

УНИВЕРЗИТЕТ "СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЈ" СКОПЈЕ
ЈНУ ИНСТИТУТ ЗА СТОЧАРСТВО



ПЕДЕСЕТ ГОДИНИ
ИНСТИТУТ ЗА СТОЧАРСТВО

Издавач:

ИНСТИТУТ ЗА СТОЧАРСТВО - СКОПЈЕ

За издавачот:

Д-р Боне Палашевски - Директор

Главен и одговорен уредник:

Д-р Боне Палашевски

Уредници:

Проф. д-р Кирил Филев

Проф. д-р Стојан Беличовски

Уредувачки одбор:

Проф. д-р Ристо Илковски

Проф. д-р Јордан Шокаровски

Д-р Петре Мицевски

Инж. Киро Ристески

Технички уредник:

дипл. инж. агр. Зоран Налетоски

Ликовен уредник:

Јазична редакција:

**ЈУБИЛЕЈОТ 50 ГОДИНИ
ИНСТИТУТ ЗА СТОЧАРСТВО
се оддележува со покровителство на**

ПОЧЕСЕН ОДБОР

- **Министер за образование и наука**, Проф. д-р Ненад Новковски
- **Министер за земјоделство, шумарство и водостопанство**,
г-дин Марјан Ѓорчев
- **Министер за животна средина и просторно планирање**,
Проф. д-р Владимир Џабирски
- **Ректор на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј" во Скопје**,
Проф. д-р Александар Анчевски
- Директор на Институтот за сточарство,

Д-Р БОНЕ ПАЛАШЕВСКИ

- Декан на Земјоделскиот Факултет во Скопје,
Проф. д-р Ѓорѓи Мартиновски
- Декан на Факултетот за биотехнолошки науки во Битола,

д-р Драги Петковски

- Декан на Ветеринарниот Факултет во Скопје,
Проф. д-р Методија Додовски
- Директор на Ветеринарниот Институт во Скопје,

Проф д-р Ѓорѓи Мицковски

- Директор на Земјоделскиот Институт во Скопје,

д-р Стојмен Бошков

- **Проф. д-р Ристо Илковски**

- **Проф. д-р Јордан Шокаровски**

- **Проф. д-р Кирил Петков**

- **Проф. д-р Кирил Филев**

- **Проф. д-р Стојан Беличовски**

- **Проф. д-р Танас Трајковски**

- **Проф. д-р Петар Нешовски**

- **д-р Мишо Димовски**

- **д-р Петре Мицевски**

- **д-р Мирјана Менковска**

- **д-р Родне Настова-Ѓоргиоска**

- **д-р Павел Шљахов**

ПО ПОВОД ЈУБИЛЕЈОТ

Институтот за сточарство е единствена научно-истражувачка институција од областа на сточарското производство во нашата земја, која континуирано работи веќе 50 години. Тој е основан во 1952 година од Народното Собрание на НРМ.

Како резултат на разни општествени реформи Институтот во текот на своето петдесетиско постоење минуваше низ различна организациона и статусни промени, но никогаш не ја напушти основната цел зацртана во Одлуката за негово основање - научно-истражувачка и апликативна дејност во областа на сточарското производство. Врз база на сопствената научно-истражувачка работа, следејќи ги при тоа светските достигнувања во областа на сточарството. Институтот имплементира повеќе нови решенија во сточарската практика во нашата земја.

Посебно треба да се нагласи дека Институтот за сточарство во континуитет активно соработува со Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство како стручен консултант при изработка на законски прописи од областа на сточарството, но и при решавање на други стручни прашања, насочени кон унапредување на оваа стопанска гранка во нашата земја.

Во соработка со Катедрата за сточарство при Земјоделскиот факултет во Скопје Институтот за сточарство досега има реализирано 117 научноистражувачки проекти и организирано повеќе научни и стручни собири. Како резултат на научноистражувачката работа, објавени се 532 научни и стручни трудови во домашни и во странски научни и стручни списанија и зборници. Во Институтот, се изработени 18 магистерски трудови и 17 докторски дисертации. Водејќи сметка за унапредување на научноистражувачката дејност, Институтот за своите стручни кадри има обезбедено повеќе студиски престои во реномирани странски научни установи како и студиски престои на странски научни работници во нашата земја.

Денес Институтот е ангажиран во повеќе проекти од големо значење за сточарството на нашата земја, од кои треба да се истакне работата врз "Националната одгледувачка програма за сточарство" и нејзина реализација. Сите свои редовни задолженија и активности со посебни овластувања Институтот ги врши успешно, соработувајќи при тоа активно со Катедрата за сточарство при земјоделскиот факултет во Скопје и со други сродни институции во земјата и во странство.

Јубилејот, како и секој јубилеј, донесува радост за постигнатото во изминатиот период. Така и Институтот денес со право го прославува своето 50-годишно постоење, со постигнати резултати и успехи од значење за Р. Македонија. Меѓутоа, јубилејот не треба да е само радост за постигнатото, туку и поттик за идна уште поуспешна работа. Нашите настојувања се насочени кон побрзо приближување до светскиот прогрес и светските стандарди.

Директор на Институтот
Д-р Боне Палашевски



**ОСНОВАЊЕ НА ИНСТИТУТОТ ЗА
СТОЧАРСТВО**

Институтот за сточарство, како научно-истражувачка институција од областа на сточарството е основан пролетта 1952 година.

Во Македонија, во рамките на кралска Југославија, освен селекциската сточарска станица во с. Мездра-Светиниколско, опитната станица во с. Р'жаничино и двете ергели: кралската во Демир Капија и државната "Душаново" во с. Трубарево-Скопско, не постоеле други стручни институции, Кои работеле на подобрување на сточарското производство.

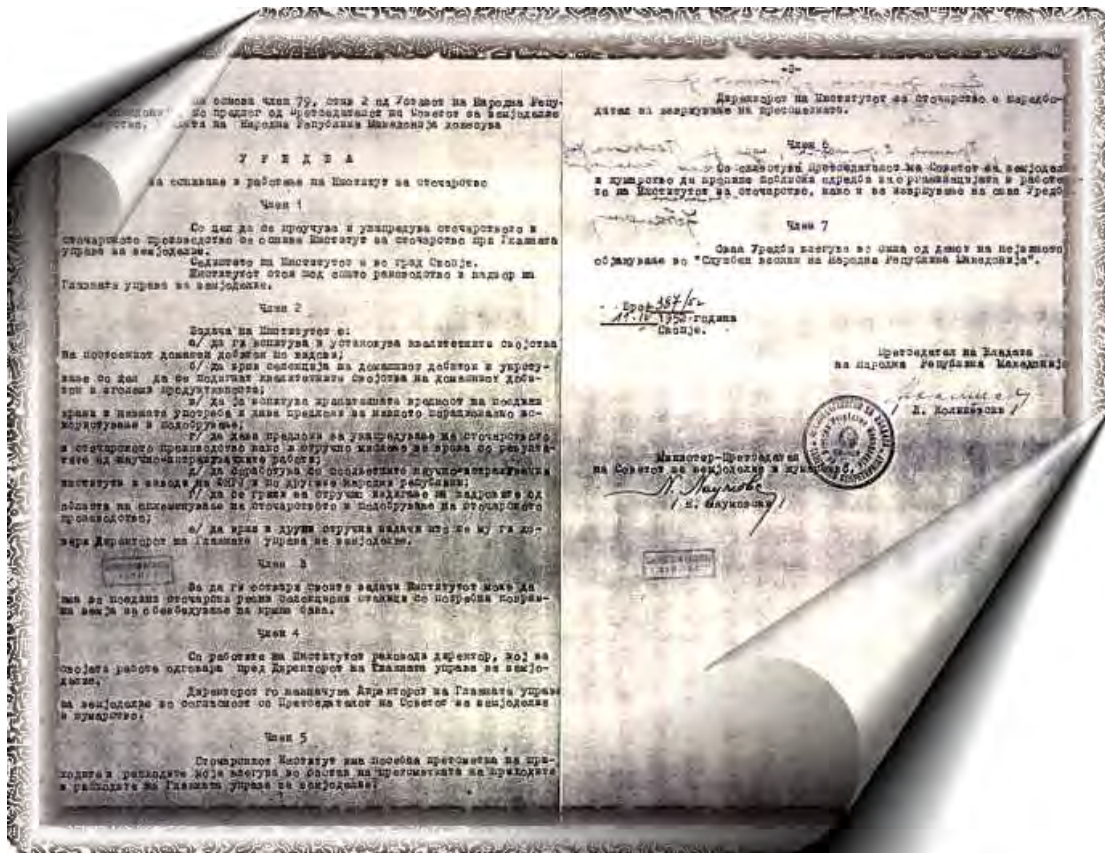
Македонија по Втората светска војна како аграрна земја се карактеризира со крајно заостанато земјоделство, со недоволна опременост и многу ниско ниво на технолошка култура.

Во НР Македонија, се создавале услови за поинтензивно земјоделско производство, особено по извршените аграрни реформи.

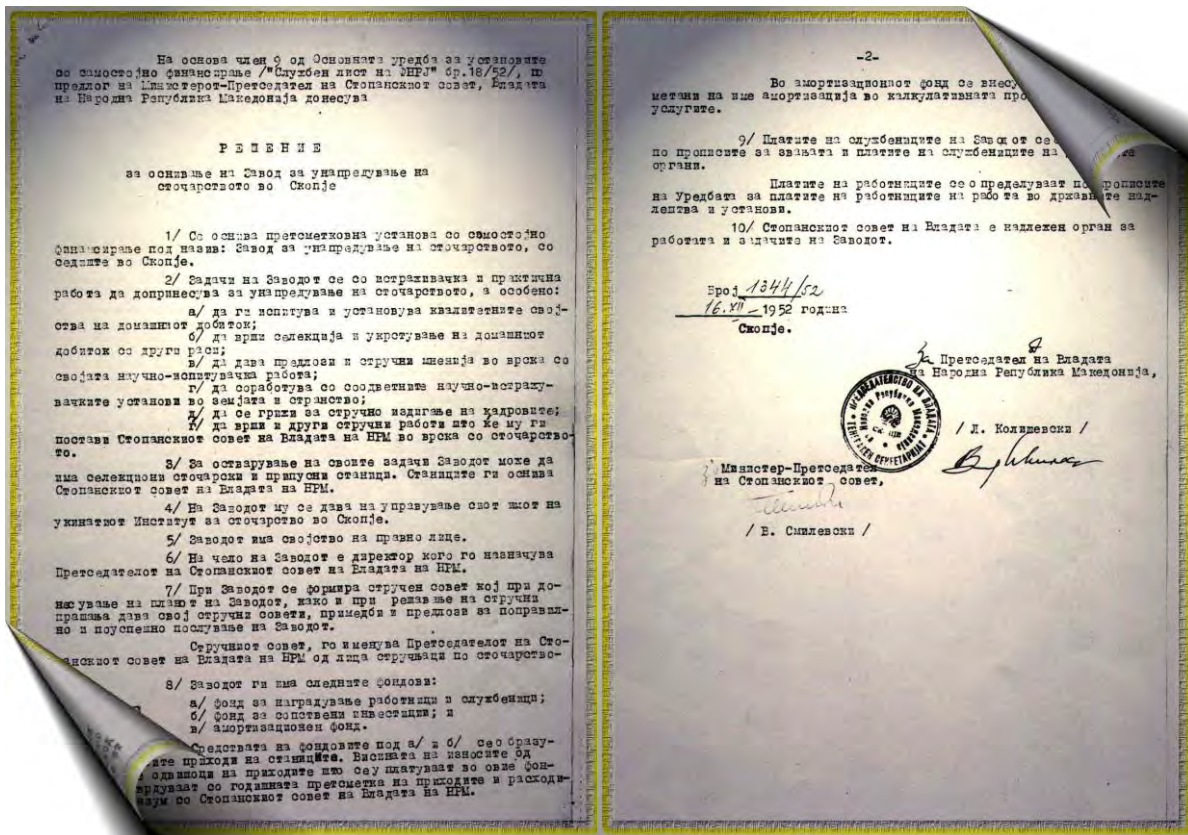
Првите и основни задачи по завршувањето на војната, биле да се организира производството, со цел да се обезбедат потребите на населението со храна, а на фабриките со сировини. На местото на ергелата "Душаново" е формирана ергелата "Вардар", со задача да работи на проблеми од сточарското производство со нагласок на коњарството. Таа прва стручна институција ги направила почетните чекори во организирањето на селекцијата и матичното книговодство.

Во 1950 година, во бившото Министерство за земјоделство и шумарство е формирано стручно тело со задача да работи на програми за развој на земјоделството. Оттаму произлегла идејата за формирање на научни институции.

Согледувајќи ја важноста на развојот на сточарството во Р. Македонија, прифатен е предлогот за основање на научна институција за сточарство, која била официјализирана со Уредба на Народното собрание на НРМ од 11. 04. 1952 година како Институт за сточарство.



Недоволната кадровска и техничка опременост на Институтот биле повод за негово пререгистрирање во Завод за унапредување на сточарството на НРМ (Извршен совет на Н.Р. Македонија со одлика бр.1347 од 16. 12. 1952 година).



До 1960 година Заводот работел како самостојна институција, по што Извршниот совет на Р. Македонија сите права ги пренесува на Земјоделско-шумарскиот факултет во Скопје, а со Одлука на Факултетскиот совет бр. 01-22460/60 Заводот продолжил да работи како научна установа со самостојно финансирање.

Во денешниот Институт за сточарство по повеќе реформи, интегрирани се Заводот за рибарство и Институтот за сточарство и ветеринарство, па затоа ќе бидат споменати и сознанијата за нивното основање.

Заводот за рибарство на НРМ е формиран од Советот за Земјоделство и шумарство на Владата на НРМ со акт бр. 371 од 29. 09.1951 година, како Рибарска станица за научно истражување во рибарството.

Извршниот совет со решение бр. 323 од 18. 06. 1954 година Рибарската станица ја прогласи во Завод за рибарство на НРМ со самостојно финансирање. Во 1958 година Извршниот совет сите права на основач ги пренесе на Земјоделско-шумарскиот факултет.

Со Решение бр. 05-389/1 од 10. 02. 1959 година, донесено на Факултетскиот совет, Заводот е прогласен за научна установа, а со решението

бр. 11-1892 од 03. 12. 1960 година, по предлог на Советот за култура на НРМ е внесен во регистарот на научни установи.

Институтот за сточарство и ветеринарство е оформлен од Републичкиот сточарско селекциски центар, формиран во 1963 година. Во 1966 година регионалните центри за вештачко осеменување од Штип и Битола се интегрирани од Републичкиот центар за селекција. Во 1970 година Центарот прераснува во Институт за сточарство и ветеринарство кој самостојно работи до 1978 година.

Во текот на 1978 година сите институции од областа на сточарството под влијание на тогашната политика, се интегрирани во една основна организација на здружен труд Институт за сточарство на РО Земјоделски Факултет. Институтот во таква поставеност работи до 1989 година. Во овој период кадрите и опремата за истражувачка работа се вклучени во образовниот, научниот и апликативниот процес.

Во 1989 година дојде до дезинтеграција по што се формираа три работни организации и тоа: Земјоделски факултет, Земјоделски институт и Факултетско стопанство. Институтот за сточарство како работна единица функционираше во рамките на РО Земјоделски Институт.

Со оглед на специфичноста на сточарството во 1990 година, работната единица Институтот за сточарство се издвои од РО Земјоделски институт и формира самостојна организација под името ДОО Институт за сточарство.

Институтот како ДОО работеше до 1995 година. По поднесување на елаборатот за организирање на Институтот за сточарство како научноистражувачка институција и добиените согласности од Универзитетот "Св. Кирил и Методиј" во Скопје и Стопанската комора на Македонија како и кадровското опремување, на 06. 11. 1995 година од Министерството за наука е донесено Решение бр. 08-3128/2 за исполнетост на условите за основање на Институтот за сточарство и истиот е запишан во Регистарот на организациите за научноистражувачка дејност, под реден број 27.

Од втората половина на 1996 година Институтот е членка и на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј" во Скопје.



РАЗВОЈ НА ИНСТИТУТОТ ЗА СТОЧАРСТВО

Постојат четири фази во развитокот на Институтот за сточарство со оглед на неговата дејност и организациона поставеност.

Првата фаза (1952 – 1960), го опфаќа периодот од основањето до неговото потесно поврзување со сточарската насока при Земјоделскиот факултет. Оваа фаза се карактеризира повеќе со организациона работа, поврзување со стопанствата и со создавање услови за посистематска работа во сточарското производство.

Втората фаза (1960 – 1978), го опфаќа периодот на потесното поврзување на Институтот со Факултетот. Оваа фаза се карактеризира со поголема активност на научно поле.

Трета фаза (1978 – 1989), го опфаќа периодот на интеграцијата на сите институции кои се занимавале со проблематиката од областа на сточарското производство во Р. Македонија, во една ООЗТ Институт за сточарство, а сите институции од областа на земјоделството во една РО Земјоделски факултет. Во овој период од 12 години (1978-1989) Институтот работел на три основни дејности: настава, наука и апликација. Поголемиот дел од научниот кадар на Институтот преминал во наставна дејност, опремата е пренесена во факултетските простории, а голем дел од инфраструктурните објекти на институтите (управни згради, лаборатории, мрестилишта, опитни објекти) се запоставени. Во тој период има напредок во наставната дејност, бидејќи институтските нагледни средства, опрема и кадар, се ставени претежно во функција на наставата, реализирани се повеќе (18) научни проекти, а апликативна дејност е развивања во ограничени размери поради намалената комуникативност.

Четвртата фаза (1990 – 2002), го опфаќа периодот по дезинтеграцијата од РО Земјоделски факултет. На почетокот од тој период (1990 год.), формирани се три независни организации и тоа: РО Земјоделски факултет; РО Земјоделски институт, со четири работни организации и Факултетско стопанство во с. Трубарево.

Во составот на РО Земјоделски институт покрај РЕ Поледелски институт, РЕ Институт за овоштарство и РЕ Институт за лозарство и винарство работеше и РЕ Институт за сточарство. Поради спецификата на дејноста во областа на сточарството работната организација основа самостојна организација ДОО Институт за сточарство. Во овој период Институтот за сточарство работи на реализација на седум проекти, и тоа: четири од областа на селекцијата и облагородување на домашните животни, два од областа на преработката на

анималните производи и еден од рибарската проблематика. Во таа деценија работи на еден меѓународен проект наречен ВЛАМАК (Вландрија – Македонија) во соработка со Белгија и има предложено два проекти за соработка со САД (Arizona State University).

Заради поуспешна реализација на проектите оформени се опитни фарми: една за живина во Гевгелија "Селекциски репроцентар за живина" во која се одгледува колекција од повеќе раси и линии кокошки и една за овци во с. Тополчани, каде се одгледува колекција од потребните раси овци. Во овој период Институтот работи и на апликативни проблеми во сточарскиот комплекс, како и на задачи кои произлегуваат од Законот за сточарство и овластувањата кои ги има Институтот.

На подрачјето на усовршување на својот кадар, во тој период е овозможено да докторираат четири докторанти, на магистратура се запишани четири кандидати на Универзитетите во Љубљана и Белград, два кандидати се школуваат во САД и еден докторира во Виена.

Институтот изврши реконструкција на работните простории и оформи две нови лаборатории со опрема за работа.

Во тој период Институтот и кадровски се екипира за извршување на научната и апликативна дејност и за обврските кои произлегуваат од овластувањата за работа.

од 1952

до 1960

Првата фаза на развојот на Институтот го зафаќа периодот од неговото основање до 1960 година. Во тој период работата на Институтот била скромна поради недостаток на кадар, опрема и простории. Кадарот бил со недоволна подготвеност и искуство за научна работа.

Имајќи ги предвид положбата и условите на Институтот од една и потребите на сточарството од друга страна, надлежните органи и управата на Институтот, работата и задачите ги ориентирале пред се на стручно и организационо поле, на давање брза и најнеопходна помош, како на органите на Управата во центарот и на теренот, така и на стопанските организации кои се формирале во се поголем број и барале стручна помош, бидејќи не располагале ни со најнеопходниот стручен кадар. Од ваквата состојба произлегла и програмата за работа на Институтот, која ги опфаќа следниве подрачја:

- Проучување на морфолошките и физиолошките својства на домашните раси добиток;
- Организирање на службата за селекција и матично книgovodство;
- Определување на расната реонизација и на одгледувачката насока во сточарството;
- Испитување на внесени раси добиток преку крстосување со домашни раси и следење на нивната аклиматизација и акомодација;
- Облагородување на домашните раси добиток;
- Формирање мрежа на селекциони станици и припусни станици за сите видови добиток;
- Организирање изложби и смотри на добиток;
- Подобрување на крмната база и исхраната на добитокот преку воведување на нови видови и сорти фуражни култури, подобрување на ливадите и пасиштата, изградба на силоси и силирање на крми, изработка на различни дажби и др;
- Испитување на домашни крми;
- Соработка со органите на јавната управа по сите прашања што се од важност за унапредување на сточарството;
- Соработка со стопанството;
- Соработка со сродни институции во земјата и во странство;
- Оформување кадри

Како една од основните задачи на Институтот (тогашен Завод) била да започне со проучување на домашните раси добиток и сообразно со природните услови и потребите на стопанството да даде соодветни предлози и да преземе неопходни мерки за нивно подобрување. За таа цел, Институтот со значителна материјална помош на Заедницата, формирал мрежа на селекциони центри за одделни видови добиток. Така, во Мездра беше формирана селекциона овчарска станица, во Битола и Струмица селекциски сточарски станици, во Манастирец, Кавадаречко пастувско станиште, а во Гнеотино Битолско, стручњаците на Институтот давале обемна помош во работата на ергелата, веќе доста реномирана установа за одгледување расни коњи. Покрај овие станици, Институтот работел и на формирање мрежа на припусни станици за пастуви и бикови, со која била опфатена скоро целата територија на Македонија. Покрај овие станици, во соработка со органите на управата во Прилеп, Институтот

почнал да работи на организирање свињарска и живинарска фарма во с. Чепигово и Браилово, како и сточарска станица во с. Долнени.

За првите пет институции Институтот обезбедил инвестициони елаборати, проекти и финансиски средства за изградба на потребни штали, разни други стопански објекти, набавка на опрема и почетен расплоден материјал. За нив и за другите три станици Институтот изработил стопански основи. Формирањето на овие институции имало за цел да се создадат центри за поважните подрачја на Републиката, во кои би се работело на производство на расов материјал за потребите на народното сточарство и кои би биле прва помош на практиката во решавањето на стручни проблеми. Исто така, центрите биле оформени за да му послужат на Институтот како помошни опитни пунктови, во кои може да се организира научна работа по одредени проблеми. Овие институции имале за задача да ја организираат контролата на производните својства кај одделните видови домашни животни, а собраните информации да послужат за спроведување на селекција. Важна задача на стручњаците на овие институции била да работат на едукација на стручни и технички кадри за работите во сточарството. И покрај тоа што овие институции за кратко време успеале да се оформат и да се оспособат за извршување на поставените задачи, во што постигнале и видни резултати, сепак е донесена одлука да се префрлат под надлежност и раководство на тогашните околии. Со оваа мерка Институтот во голема мера ги изгубил можностите за пошироко делување.

Во тоа време особено драгоцената помошта што Институтот им ја давал на републичките органи од областа на земјоделството по прашањата на законските прописи, уредби и правилници; во донесувањето на петгодишните и десетгодишните стопански планови; во изработка на анализи, реферати и монографии по одделни прашања; во организирање на курсеви за агрономи, техничари и непосредни производители; во организирање на изложби и смотри; во набавка на приплоден материјал и формирање на матични стада; организирање на службата за селекција и матично книговодство и др.

Тесна соработка и конкретна помош Институтот им давал на главниот Задружен сојуз и на Земјоделско-шумарската комора на Македонија по прашањата на меринизација, во подобрувањето и правилното користење на високопланинските и на низинските пасишта, по проблемите на изградбата на

стопански дворови и стопански објекти за сточарството, по прашање за реонизација на сточарството и др.

Институтот соработувал и со тогашните околиски и општински собранија по прашањата за организирање на сточарското производство и за подобрување на сточарството. Такви анализи и реферати со конкретни предлози на мерки се работени за Охридската, Титоввешката, Кавадарската, Гевгелиската, Гостиварската, Кичевската, Дебарската, Битолската и други околии. За потребите на задругарството и за одделни стопански организации, стручњаците на Институтот одржуvalе курсеви, семинари и предавања. Семинари, курсеви и предавања за агрономи, ветеринарни лекари и земјоделски техничари, Институтот одржал: од областа на говедарството и селекцијата, заедно со експертот на ФАО, В. Енгелер; од областа на фуражните култури, ливадите и пасиштата со експертот на ФАО д-р Каутер; а од областа на живинарството со експертот на ФАО д-р Томани.

Плодна и тесна соработка Институтот имал со стопанските организации со давање непосредна и конкретна помош во решавањето на низа стручни, организациони и технолошки проблеми. Оваа соработка се однесувала на изработка на стопански основи и инвестициони елaborати за формирање матични стада и организирање на селекцијата и матичното книgovodство, за решавањето на проблемите на крмната база, за изградба на нови и адаптација на стари штали и други стопански објекти и др.

Во првата половина на 1955 година Институтот го формира своето опитно стопанство во с. Сингелиќ, Скопско, на површина од сса 140 ха. Нешто подоцна Институтот добива околу 1 400 ха високо планинско пасиште "Божина", на масивот Шар Планина. Со организирањето на своето опитно стопанство, Институтот создава извесна база за научно-истражувачка работа. На стопанството биле формирани матични запати на крави, свињи и живина. За кратко време Институтот го организира производството на приплоден материјал. Формирани се повеќе припусни биковски станици со оберналталски и монтафонски бикови, а на одделните стопански и задружни организации им се продавани приплодни крави и свињи. Институтот за првпат во Македонија ја вовел свињата "Моравка", која почнала организирано да се шире во Кумановско и во некои други околии, а потоа и расата "Корнвал", која послужила за крстосување со "Моравка".

Во стопанството на Заводот биле организирани првите прегонски пасишта и изведени низа опити на низинските пасишта и ливади, како и на високопланинските пасишта.

Покрај дејноста на стручно и применувачко поле, во што има постигнато завидни резултати, активноста на Институтот се одвивала и на научно поле. Во првата фаза од својот развиток, издал Зборник со 12 научни труда. Институтот располагал со доста скромен број на кадри (cca 10 агрономи и 3-4 земјоделски техничари). Кадарот бил со недоволно искуство за научна работа. Институтот настојувал да приbere поквалитетен кадар и правел големи напори да го оспособи за научна работа преку специјализација во земјата и во странство. Така, во овој период биле испратени тројца соработници на специјализација во другите републики.

од 1960

до 1978

Втората фаза го зафаќа периодот од 1960 до 1978 година. Во текот на 1959 и 1960 година, правата на основач на Институции од областа на анималното производство се пренесени на Земјоделско-шумарскиот факултет. Целта на оваа реорганизација била да се интегрира активноста на кадарот од различните институти кои работат на научно-истражувачката дејност од областа на сточарството. Со одлука 01-2246/60 донесена од Факултетскиот совет на Земјоделско-шумарскиот факултет, Заводот за сточарство е ставен под надлежност на факултетот како установа со самостојно финансирање. После тоа, Заводот се откажува од опитното стопанство во с. Сингелиќ во корист на општината Кале, Скопје и од високопланинското пасиште 'Божина' во корист на 33 во с. Трница, Гостиварско. На тој начин Заводот останува без опитни објекти.

Во тој период дејноста на Заводот се ориентира кон решавање на следните задачи:

- Да врши научни испитувања во сите гранки на сточарството и преку научни методи да изнаоѓа нови решенија за зголемување на сточарското производство;
- Научните достигања да ги пренесува во широката практика заради унапредување на сточарството;

- Да соработува со научни институции и организации што работат на научни испитувања и примена на научните достигања во практиката во земјата и во странство;

- Да служи за изведување на современа настава со студентите од втор и трет степен.

Активноста на заводот во тој временски период се состои од реализација на научни теми чиј број изнесува околу 30. Проектите се финансирали од Сојузниот фонд за научна работа, од Републичкиот фонд, како и од меѓународната контра парт програма.

Заради извршување на задачите, Заводот набавил поголем број значајни апарати, како што се: аминоанализатор, атомски апсорбционен спектрофотометар, опрема за испитувања на месото, млекото, добиточната храна, сировините, меѓутоа без опитните стопанства и нивната експериментална база, што претставува основен недостаток на Институтот во тој период. Заводот за рибарство и Републичкиот центар за селекција и В/О почнуваат да се опремуваат во истиот временски период.

оq 1978

qo 1989

Периодот од 1978 до 1989 година ја зафаќа третата фаза. Тогашната политика извршила притисок да се интегрираат сите институции од областа на сточарството (Сточарската насока при Земјоделскиот факултет, дел од Институтот за сточарство и ветеринарство), Заводот за рибарство, во една основна организација – ООЗТ Институт за сточарство во состав на РО Земјоделски факултет. Таа реформа е направена во 1978 година.

Целокупниот кадар и опремата на од споменатите институции се концентрирани во просториите на факултетот. Дејностите на Институтот се дефинирани во три основни правци, и тоа: наставна, научна и апликативна, од кои доминантно место заземаше наставната дејност.

Научната програма на Институтот беше фокусирана кон следниве подрачја:

- Матично книговодство и селекција на сите видови домашни животни;
- Технологија на одгледувањето на домашните животни;
- Исхрана на различните видови и категории добиток;
- Технологија на анималните производи;

- Технологија на одгледувањето на риби во вештачки рибници и отворени води.

Во тој период се реализирани повеќе проекти финансиирани од РСИЗ (Републичка самоуправна интересна заедница), за научни дејности, како и меѓународен проект во овчарството финансиран од контрапарт фондовите од САД.

Научниот кадар на институтите, беше ангажиран со научна и со наставна активност. Голем број од научните работници и асистенти се здобија со наставнички звања, а нивната примарна активност беше наставната. Во тој период значително се намали бројот на чисто научните работници, бидејќи добивањето на наставничките места беше многу попривлечено отколку научната работа со полно работно време.

**од 1990
до денес**

Во почетокот на 1990 година, се дезинтегрира Земјоделскиот Факултет на три одделни организации: РО Земјоделски факултет, РО Земјоделски институт и Факултетско стопанство - Трубарево. Институтот за сточарство започна како работна единица во РО Земјоделски институт, со две основни дејности научна и апликативна.

Трансформациите негативно се одразија врз кадровската структура и опременоста на Институтот за сточарство така што последната деценија активностите повеќе беа насочени кон кадровско оспособување на Институтот, односно негово рехабилитирање.

Во тој период се работеше на реализација на следниве програми:

1. Оформување на експериментални фарми:

- селекциски репроцентар за живина во Гевгелија и
- селекциска опитна фарма во Прилеп;

2. Доопремување на постоечките лаборатории

- хемиска лабораторија за испитување на добиточната храна и на анимални производи;

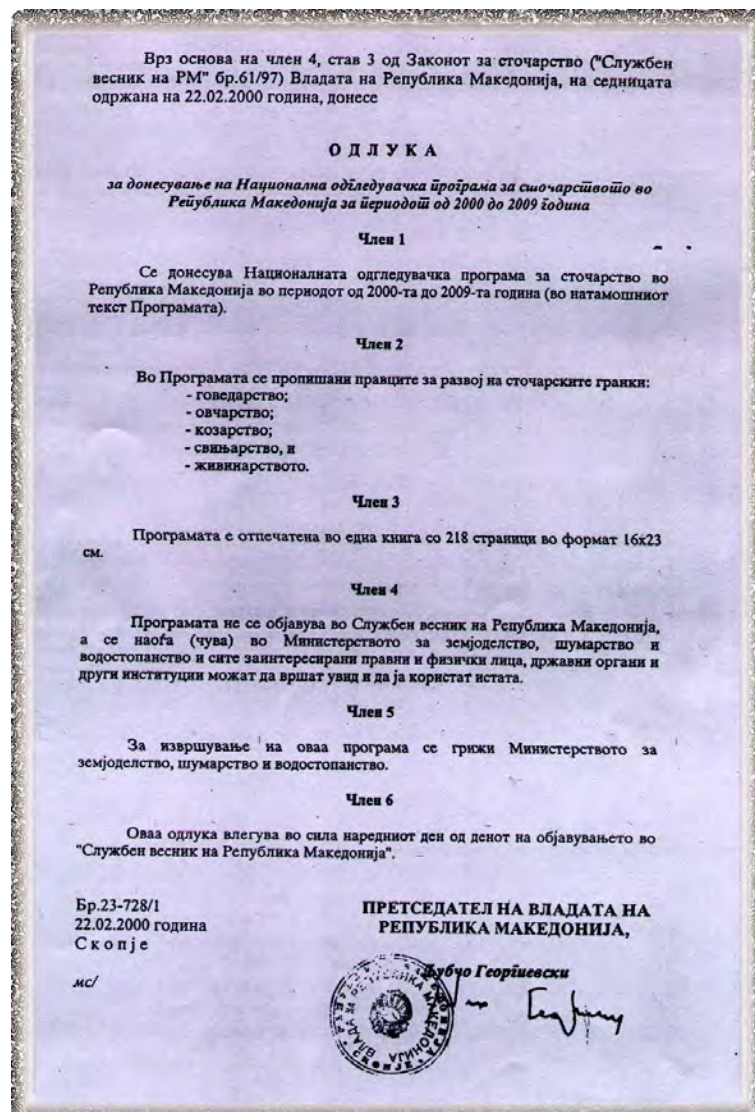
- лаборатории за испитување на млекото во Скопје и Битола;
- биолошка лабораторија за метаболички испитувања со ситни животни; и
- инкубаторска станица.

3. Одржување и обновување на библиотечниот фонд.
4. Реализација на научно-истражувачки проекти.
5. Усовршување на вработените кадри и примање на млади кадри.

Како резултат на преземените чекори, во 1995 година, согласно Законот за научно-истражувачка работа, Институтот повторно го стекнува правото да се регистрира како научна институција, под името Јавна научна установа “Институт за сточарство”, Скопје.

Во овој период изработени се повеќе законски акти од кои најпрефериран е Законот за сточарство со неговите подзаконски акти.

Покрај веќе постоечките овластувања, во периодот од 1990 до денес, Институтот доби уште неколку други овластувања.



Владата на Р. Македонија ја донесе “Националната одгледувачка програма за сточарството на Р. Македонија за периодот 2000-2009 година”, за која Институтот за сточарство посебно се ангажира за нејзина реализација.

За спроведувањето на одгледувачката програма потребно е следново:

- Интензивно сточарско производство со примена на современи научни достигнувања, првенствено од областа на генетиката и исхраната;
- Перманентна идентификација на животните и контрола на производните својства;
- Оцена на приплодната и одгледувачка вредност на домашните животни;
- Репродукциско искористување на селекционираните животни;

- Соодветна организација на фармерите и формирање на селекциска служба со финансиска поддршка од државата;

- Формирање на станици за тестирање и репроцентри за производство на подмладок

Од изнесеното станува јасно дека реализацијата на одгледувачката програма е долгорочен и макотрпен процес. Некои од позначајните активности Институтот за сточарство ги има отпочнато, и тоа:

- Идентификација и обележување на домашните животни (Пилот проект 1 и 2);

- Формирање на селекциска служба и нејзино опремување;

- Формирање нуклеус за млечни раси овци и кози;

- Формирање на нуклеуси во свињарството;

- Формирање на нуклеуси за лесни и тешки раси живина;

- Формирање на репроцентри по рибарство (за крап и за охридска и речна пастрмка);

- Оформување на евиденција и информациона мрежа;

За да може планираните активности да ги спроведува, Институтот оформи повеќе лаборатории, а тоа се:

- биохемиска лабораторија за одредување на генотиповите со можност за одредување и на одделни генетски аномалии, која е лоцирана на Земјоделскиот факултет во Скопје, а за која, голем дел од опремата средства обезбеди Институтот за сточарство;

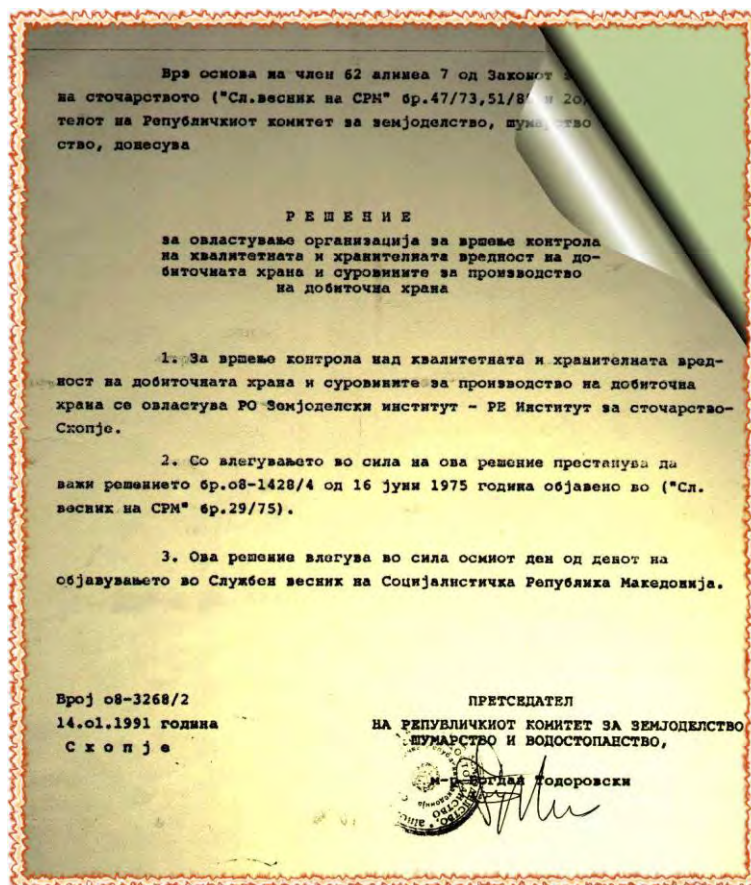
- биолошка лабораторија по рибарство и испитување на водите;

- микробиолошка лабораторија за испитување на млекото, млечните производи и добиточната храна;

- лабораторија за млеко и преработки од млеко со софистицирана опрема за одредување на хемиски состав на млекото-MILKOSCAN FT 6000.

Врз основа на активностите Институтот за сточарство од Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство ги има добиено следниве овластувања:

- испитување на добиточната храна и одредување на квалитетот на крмите.



- идентификација и обележување на домашните животни.



- водење на матичното книговодство, селекција и мониторинг во сточарството.



Институтот за сточарство во својата научно-истражувачка и апликативна работа ги конципира долгорочно и континуирано проблемите од областа на селекцијата и зголемувањето на производните својства кај домашните животни, со усовршување на моделите за контрола на производните својства и искористување на податоците за селекциски цели.

Во последните неколку години извршени се повеќе реконструкциони зафати, со цел да се подобрят условите за работа. Со реконструкцијата обезбедени се повеќе канцеларии, со сопствени средства, преку Проекти, разни донацији од земјата и странство, секој научен работник и соработник е обезбеден со личен компјутер со пристап на интернет, претплата на светски списанија и литература и овозможени студиски престои во земјата и надвор од нашата земја, редовно присуство на конгреси и симпозиуми и слично.

Последните неколку години, во рамките на саемот “АгроЕкспо” организирани беа и сточарски изложби, на кои Институтот за сточарство активно учествуваше како во поглед на одбирање на грлата изложени на саемот така и во оценувачките комисии.



Во 2001 година, Институтот за сточарство, во соработка со Катедрата за сточарство при Земјоделскиот факултет во Скопје, организираше “Симпозиум за сточарство со меѓународно учество” на кој присуствуваа значителен број стручњаци од земјата и странство.



Одржани се и повеќе советувања по разни проблематики од сточарската дејност.

Последниве две години, со цел пошироко запознавање на заинтересираните субјекти во земјата и странство со организацијата и работата на Институтот, оформена е и “web” страница, каде се внесени основните податоци и активности на Институтот (www.istoc.ukim.edu.mk).

Во последнава деценија Институтот се здоби со 6 доктори, 5 магистри и 8 помлади асистенти што претставуваат основа за унапредување и водење на научната дејност.



ОРГАНИЗАЦИОНА ПОСТАВЕНОСТ

Во изминативе 50 години, во поглед на организационата поставеност, Институтот помина низ неколку фази.

Во периодот 1952 – 1960 година, Институтот (тогашен Завод за унапредување на сточарството), располага со скромен број кадри, односно вкупно 10 агрономи и 4 земјоделски техничари, без некое поголемо искуство во научната работа. Од 1955 година, се стекнува со опитно стопанство во с. Сингелиќ и високопланинско пасиште “Божина” на Шар планина.

Во 1960 година, Заводот поминува во надлежност на Земјоделско-шумарскиот факултет, како установа со самостојно финансирање. При оваа реорганизација, Заводот ги губи опитните стопанства.

Со реформите во 1978 година, настанува интеграција на Сточарската насока при Земјоделскиот факултет, Заводот за унапредување на сточарството и делот сточарство од Институтот за сточарство и ветеринарство, со што се оформува ООЗТ Институт за сточарство во рамките на РО Земјоделски факултет, како една од осумте основни организации на здружен труд (ООЗТ).

ООЗТ Институт за сточарство се организира во следниве одделенија:

- одделение за одгледување на домашните животни;
- одделение за физиологија, исхрана и зоохигиена на домашните животни;
- одделение за рибарство;
- одделение за технологија на месо и млеко; и
- административна служба.

При дезинтеграцијата на наставата и научната дејност, односно на РО Земјоделски факултет, во 1989 година, се формираа три организации: Земјоделски факултет, Земјоделски институт и Факултетско земјоделско стопанство – Трубарево. При тоа, научните работници и поголемиот дел од техничкиот и административниот кадар од ООЗТ Институт за сточарство се организираат како работна единица во рамките на Земјоделскиот институт. Во 1990 година работната единица се издвои од Земјоделскиот институт и формира самостојна организација – ДОО Институт за сточарство.

Во 1995 согласно новиот Закон за научно – истражувачка работа, ДОО Институт за сточарство се пререгистрира во Јавна научна установа – ЈНУ Институт за сточарство.

Сегашната организациона поставеност на Институтот е конципирана така, да може функционално да одговори на сите обврски кои произлегуваат од научната дејност на Институтот, од овластувањата добиени од државата и од апликативната соработка на Институтот со сточарските субјекти во државата.

Институтот својата дејност ја врши преку следниве организациони единци:

- Заводи,
- Истражувачко-производни објекти и
- Сектори

ЗАВОДИ

Научноистражувачката работа во Институтот се изведува преку три Заводи:

1. *Завод за одгледување на домашните и други стопанско корисни животни, со 6 одделенија и 1 служба:*

- Одделение за говедарство и коњарство;
- Одделение за овчарство и козарство;
- Одделение за свињарство;
- Одделение за живинарство;
- Одделение за рибарство;
- Одделение за пчеларство;

- Служба за матично книговодство и селекција

2. Завод за исхрана на домашни и други стопански корисни животни, со 3 одделенија:

- Одделение за исхрана на преживни животни,
- Одделение за исхрана на непреживни животни,
- Одделение за производство и контрола на сточна храна

3. Завод за прехранбена технологија и биотехнологија, со 2 одделенија:

- Одделение за анимални производи;
- Одделение за растителни и други прехранбени производи

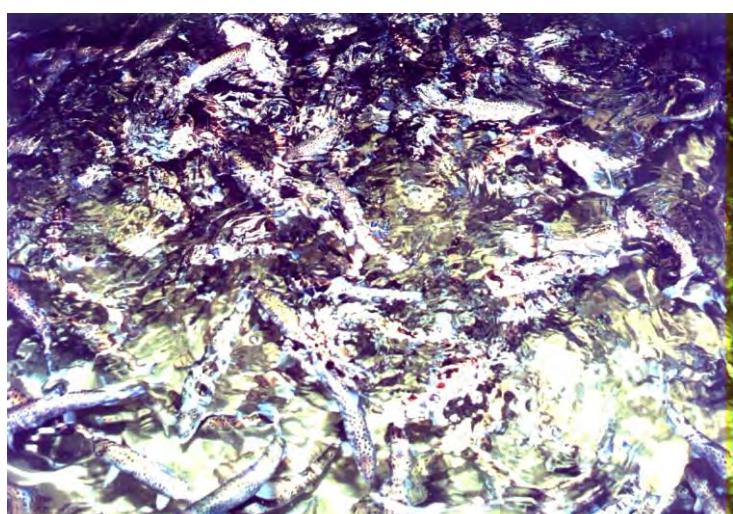
Треба да се истакне дека Заводите работат и на апликација преку соработка со стопанските организации (фарми, фабрики за сточна храна, преработувачки капацитети, рибници и др.) и други институции во земјава и надвор од неа.

ИСТРАЖУВАЧКО - ПРОИЗВОДНИ ОБЈЕКТИ

(Експериментална база на Институтот)

За организирање на опити за научно-истражувачки цели, организирање одредено производство и вршење поедини услуги, во Институтот постојат и истражувачко-производни објекти.

- Овчарска фарма - нуклеус за млечни раси на овци во с. Кожле, со капацитет од 300 овци;
- Живинарска фарма – нуклеус за лесни и тешки раси на живина во с. Белимбегово, со капацитет од 4.000 кокошки 10.000 пилиња, распоредени во 8 линии;
- Експериментална станица за наставно-научни и производни цели во рибарството “Мрестилиште - Шум” Струга, кое е воедно и репроцентар со годишен капацитет од **МИЛИОНИ ЛИЧИНКИ** ;





- Мрестилиштето за крап во Дојран;
- Мрестилиштето за пастрмка во Маврово;

- Млин за производство на добиточна храна;

Мрестилиштата во Дојран и Маврово моментално се во фаза на рестартирање.

Треба да се напомене дека дел од овие објекти се дадени на управување на Институтот во последниве 10 години.

СЕКТОРИ

Административо-техничката и финансиско-материјалната работа во Институтот се одвива преку:

1. Сектор за административно-правни работи

2. Сектор за сметководствено и финансиско материјални работи

Организационите единици и сектори имаат свои раководители.

Раководителите на заводите, одделенијата и службата за селекција и матично книgovodство се бираат од редот на научните и наставно-научните работници во Институтот.

Институтот е единствена установа и неговите основни организациони единици и сектори немаат својство на правно лице или други посебни овластувања.



УПРАВУВАЊЕ, РАКОВОДЕЊЕ И КАДРОВСКА ПОСТАВЕНОСТ

УПРАВУВАЊЕ ВО ИНСТИТУТОТ (Заводот)

Од формирањето до денес, Институтот, во зависност од законските одредби и прописи, поминал низ неколку форми на раководење.

Во периодот од 1952 до 1975 година, највисок самоуправен орган во Заводот била Работната заедница. Во работната заедница членувале сите вработени во Заводот и соработниците од Факултетот. Работната заедница ја раководел претседател, кој се избирал од редовите на работните луѓе секои 2 години. Работната заедница донесувала акти за работењето на Заводот.

Научниот совет го сочинувале научните работници и асистентите на

Заводот и Факултетот. Научниот совет го раководел Претседател, кој се избирал секои 2 години. Научниот совет ја разработувал програмата за работа во Заводот, ја насочувал и координирал научната и стручната соработка, а секоја година ги резимирали и резултатите од работата.

Управниот одбор бил составен од 5 членови, избрани од Работната заедница. Директорот на Заводот е автоматски и член на Управниот одбор. Управниот одбор го раководел Претседател, кој се избирал секоја година. Управниот одбор ги спроведувал одлуките на Работната заедница и ги вршел сите тековни работи на Заводот.

Директорот на Заводот се избирал секоја 4 година. Директорот раководел со Заводот, ги координирал работите по одделенија и теми, ги спроведувал актите на Работната заедница и на Управниот одбор.

Како раководители на одделенијата се поставувале стручни лица, кои воедно биле и организациони советници на директорот и тие учествувале во реализацијата на проблематиката што ја обработувал Заводот.

Во изминативе 50 години, во зависност од организационата поставеност на Институтот, со него управувал работнички совет, односно совет во последниве неколку години, а раководеле директори.

Прв директор на Институтот (Завод за унапредување на сточарството на СР Македонија) бил **инж. Смиле Смилевски**, истовремено редовен професор на Земјоделскиот факултет.

По потесното поврзување на Заводот со Земјоделскиот факултет за директор е поставен **д-р Благој Васков**, редовен професор, а потоа д-р Атанас Георгиев, редовен професор, д-р Јордан Шокаровски, редовен професор и инж. Душка Лазаревска

По интеграцијата на самостојните институти од целата Република со Земјоделскиот факултет во 1978 година, доаѓа до обединување на наставната, научната и апликативната дејност од областа на земјоделските науки. Со оваа интеграција беше формирана Работна организација Земјоделски факултет, во чиј состав се наоѓале осум основни организации на здружен труд.

Институтот за сточарство, како една од осумте основни организации на здружен труд, во овој период бил управуван од работнички совет, а раководен од директор на основната организација.

По интеграцијата на Институтот со Земјоделскиот факултет, за директори

на ООЗТ Институт за сточарство доаѓаат повеќе наставници од факултетот:

Д-р Ристо Илковски, редовен професор;

Д-р Жарко Маџиров, вонреден професор;

Д-р Ташко Токовски, редовен професор;

Д-р Кирил Филев, доцент.

Во составот на Земјоделски факултет, РО Институт за сточарство останува до 1989 година, кога Земјоделскиот факултет е поделен на три работни организации: РО Земјоделски факултет, РО Земјоделски институт и Факултетско стопанство - Трубарево.

Поради неисполнување на условите од тогашниот Закон за научно-истражувачка дејност, во периодот од 1989 до 1995 година Институтот функционира како Д.О.О. со посебна одговорност. Тие години се прават напори за опремување на Институтот, а истовремено се работи на повторното регистрирање на Институтот како научна установа.

Во периодот од 1989 до повторното регистрирање на Институтот како научна установа, директор бил проф. д-р Кирил Филев, а извршни директори биле:

д-р Петре Мицевски, виш научен соработник

дипл. инж. Киро Ристевски

Од 1995 до 1999 година, директор на Институтот е д-р Апостол Цилевски, научен соработник, а од 1999 година до денес директор е д-р Боне Палашевски, виш научен соработник.

Сиве овие органи, во доменот на своите права и должности, биле во постојан тек со работата на Заводот и навреме ги решавале сите проблеми онака како што налагале потребите и интересите на колективот и на Заедницата. Благодарение на големата активност и залагање на органите на самоуправувањето и на целиот колектив, Заводот можел да се развие во научно-испитувачка институција, која зазеде видно место меѓу сродните организации во земјата и успешно се афирира и во странство.

Од 1995 година Институтот е повторно регистриран како научна установа, согласно Законот за научно-истражувачка дејност, и се конституирани следниве органи на управување и раководење:

- Совет на Институтот и

- Директор на Институтот

Совешт на Инситишушош (орган на управување)

По донесувањето на новиот Закон за научноистражувачка дејност (март 1996), Институтот ги презеде потребните активности за усогласување на своите акти со Законот. Донесе и нов Статут со што се создадоа формално правни услови за формирање и нови органи на управување.

Советот на Институтот, согласно новиот Статут, е единствен орган на управување во Институтот. Него го сочинуваат вкупно 9 членови од кои 6 од редот на вработените и 3 надворешни членови кои ги делегира Владата на Република Македонија.

Согласно новите законски одредби, во 1995 година, за директор на Институтот доаѓа д-р Апостол Цилевски, а членови на Советот се:

од редот на вработените:

- | | |
|----------------------------------|---|
| 1. д-р Боне Палашевски, | научен соработник по говедарство.
(претседател) |
| 2. д-р Павел Шљахов, | виш научен соработник по пчеларство
(заменик претседател) |
| 3. Д-р Мирјана Менковска, | виш научен соработник по прехр. технологија |
| 4. Д-р Симо Георгиев, | виш научен соработник по рибарство |
| 5. М-р Родне Настова Ѓорѓиоска , | асистент по рибарство |
| 6. дипл. инж. Васил Костов, | помлад асистент по рибарство |
| 7. дипл. инж. Гоце Цилев, | помлад асистент по исхрана |

Членови делегирани од страна на Владата на РМ:

- | | |
|------------------------------|--|
| 1. Проф. д-р Кирил Петков, | Редовен професор, Ветеринарен факултет Скопје. |
| 2. Проф. д-р Никола Поповски | Ветеринарен институт, Скопје |
| 3. Д-р Стојмен Бошков | Директор на земјоделски институт, Скопје |

Од 1999 година директор на Институтот за сточарство е д-р Боне

Палашевски, а членови на Советот се:

од редот на вработените:

1. Д-р Петре Мицевски, виш научен соработник по говедарство.
(претседател)
2. Д-р Мирјана Менковска, виш научен соработник по прехр. технологија
(заменик претседател)
3. Д-р Симо Георгиев, виш научен соработник по рибарство
4. Д-р Родне Настова Ѓорѓиоска, научен соработник, рибарство
5. М-р Васил Костов, асистент по рибарство
6. М-р. Никола Пациновски, асистент по овчарство и козарство

Членови делегирани од страна на Владата на РМ:

1. Проф. д-р Стојан Беличовски Редовен професор, Земјоделски факултет Скопје.
2. Проф. д-р Владимир Џабирски Доцент, Земјоделски Факултет, Скопје
3. Дипл. инж. Игор Бојациев советник по сточарство во Министерство за земјоделство, шумарство и водостопанство при Владата на Р.Македонија



МАТЕРИЈАЛНО-ТЕХНИЧКА БАЗА

Својата работа Институтот за сточарство ја започна во прврено изградени бараки на бул. „Партизански одреди“, кои денес ги нема, а на нивно место денеска е изграден стамбено – деловен објект. По пренесувањата на

правата на основач на Институтот на Земјоделско-Шумарскиот факултет во Скопје, дел од персоналот работи во просториите на фаултетот, каде останува се до дезинтеграцијата во 1989 година. Останатите вработени, работеле во сопствени простории кои припаѓале на Заводот за рибарство и Институтот за сточарство и ветеринарство, кои по интеграцијата на науката, наставата и апликацијата, во 1978 година, останале во сопственост на ООЗТ Институт за сточарство.

Од 1989 година Институтот работи во просториите на зградата во Градскиот парк, дел од вработените се во просториите во населбата Автокоманда, а дел се во просториите во Битола и мрестилиштето “Шум” во Струга.

Денес Институтот својата дејност ја обавува на простор од 900 м² во Скопје и може да се каже во отежнати услови за работа, бидејќи неговата дејност се одвива во два објекта (одделни населби во Скопје). Едниот објект е зградата лоцирана во Градски парк со вкупна површина од 680 м², а вториот објект, е половина зграда поделена со Ветеринарен институт, се која наоѓа во населбата Автокоманда и е со корисна површина од 220 м².

Во просториите во Скопје работи и најголемиот дел од вработените во Институтот.

За да се избегне ваквата состојба Институтот за сточарство изготви идеен градежен проект за решавање на сместувачките простории на една локација. Проектот е доставен до Универзитетот Св."Кирил и Методиј"-Скопје и Министерството за образование и наука.

Дел од вработените (одделение за преживни животни со лабораторија за анализа на млеко), се сместени во зградата во Битола, со вкупна корисна површина од 100 м².

Од 1996 година, во рамките на Институтот работи и мрестилиштето за охридска пастрмка "Шум" во Струга, со вкупна површина од 4.230 м² каде работат четворица од вработените во Институтот.

Покрај споменатиот деловен простор, Институтот располага уште со два објекти во Маврово и Дојран (мрестилиште за поточна пастрмка “Маврово” и мрестилиште за крап “Топлец” во Дојран), со вкупна површина од 400 м² згради и

дворно место со базени, со вкупна површина од 4 ха. Моментално, овие два објекти се во фаза на рестартирање.

Во споменатите простории вклучени се кабинетите на научните работници, лаборатории, библиотека-предавална и простории за заедничките служби.

Во периодот од 2000 до 2002 година, направена е поголема реконструкција на објектот во Градскиот парк, со цел, обезбедување работни услови за научните работници. Тука, пред се, се мисли на соодветната адаптација и проширување на просторните услови, зголемување на бројот на кабинетите за научните работници и лабораториите, осовременување и комплетирање на одделните лаборатории, а особено на лабораторијата за испитување на хранителната вредност и контролата на квалитетот на добиточната храна, контролата на квалитетот на млекото, млечните производи и месото, оформување лабораторија за генетика и селекција, рибарство и пчеларство. Особено внимание се посветува на оформување на експериментални објекти за одделните видови домашни и други стопанско корисни животни.

Треба да се напомене и тоа дека, честите трансформации на Институтот за сточарство во предходните децении, неповолно се одразија на опременоста на Институтот. При реорганизирањето опремата е повеќе пати распределување меѓу субјектите во делбата и секогаш Институтот бил тој кој останувал со малку и застарена апаратура.

Во изминатите неколку години, со цел непречено да ги изврши обрските кои произлегуваат од дејноста на Институтот, направени се напори да се осовременат постоечките лаборатории со нова опрема. Моментално Институтот располага со пет лабаратории.

Како резултат на интензивираната соработка на Институтот, со Катедрата за сточарство при Земјоделскиот факултет во Скопје, опремена е биохемиска лабораторија за одредување на генотиповите на животните, со можност за одредување и на одредени генетски аномалии, која е лоцирана на Земјоделскиот факултет во Скопје, а за која голем дел од опремата обезбеди Институтот за сточарство;

Останатите четири лаборатории функционираат во објектите на Институтот за сточарство, а тоа се:

- биолошка лабораторија за рибарство и испитување на водите;
- микробиолошка лабораторија за испитување на млекото, млечните производи и добиточната храна;
- Лабораторија за млеко со автоматска опрема за одредување на хемискиот состав на млекото, опремена со најсовремениот апарат - MILKOSCAN FT 6000;
- Лабораторија за анализа на млеко во зградата во населбата Автокоманда;
- Лабораторија за анализа на млеко во зградата на одделението во Битола;

Лабораториска и друга опрема со која располага Институтот:

Спектрофотометар	2
Сокслет апарат	1
Кјелдал апарат	1
Милко тестер МК-3	2
Апарат за дестилација	3
Лабораториски млин	2
Дигесториум со вентилатор	1
Вага аптекарска-техничка	2
Аналитичка вага	2
Лабораториска центрифуга	1
Центрифуга по Гербер	2
Микроскопи	4
Монобинокулар	3
Бинокулар	3
pH метар електричен	1
Колориметар по Ланге	1
Автоклав	1
Промилк МКЗ	1
Машина за стрижење овци	2
Сув стерилизатор	1
Инкубатор автоматски АМ 1152	
Инкубатор автоматски АМ 2300	
Кафезни батерии	

Кафези-метаболички системи	
Опрема за несилки	
Конзерватор – депризер	
Опрема за инкубација на икра	
Персонални компјутери	15
Компјутер “Lab top”	1
MilkoScan FT 6000	1
Вертикална електрофореза	1
Водно купатило	2
Полароидна камера	1
Графоскоп	1
PCR анализатор	1

Библиотеката на Институтот располага со 4280 списанија и 1520 наслови на книги и учебници од сите дисциплини, вклучени во дејноста на Институтот.

Библиотеката претставува извор на информации заради што посебно внимание се посветува на обезбедување средства за претплата на голем број странски научни списанија, книги, прирачници и сл. со што се инвестира во проширувањето на научните сознанија на вработените, односно се збогатува фондот на Институтската библиотека.

Во последно време, се повеќе се посветува внимание на сознанијата кои се нудат преку глобалниот информативен систем-Интернет, како брз извор за информации, заради што е инвестирано во ова поврзување на голем дел од вработените. Цел е во блиска иднина, секој вработен во Институтот да има сопствен пристап на Интернет.

Во библиотеката има и 40 седишта, каде се држат разни предавања, советувања, но засега недостига аудио-визуелна опрема.

Постоечката материјално – техничка база на Институтот, може да се смета за задоволителна, за да може Институтот, да одговори на поставените задачи. Со оглед на брзиот напредок на науката и техниката, секако дека и во иднина е неопходно да се инвестира во нова технологија, бидејќи набавката на нова опрема е секогаш актуелно прашање.

КАДРИ ВКЛУЧЕНИ ВО РЕАЛИЗАЦИЈА НА ЗАДАЧИТЕ НА ИНСТИТУТОТ

Почетоците на работата на Институтот се проследени со недостиг од стручни кадри, посебно во поглед на искуството во научната работа. Постојаното вложување во усовршувањето на кадрите од Институтот, плодната соработка со сродните институции во земјата и надвор од неа, доведоа до тоа Институтот постепено да се екипира со потребниот кадар. Интеграцијата на Институтот со Земјоделскиот факултет одигра позитивна улога во решавање на проблемот со слабата кадровска опременост и структура.

Во периодот до 1978 година, односно до интеграцијата со Земјоделскиот факултет, во Институтот работеле следниве профили научни кадри и помошен персонал:

д-р Благој Васков	редовен професор
инж. Смиље Смилевски	редовен професор
д-р Миливоје Ташковски	редовен професор
д-р Tome Ангеловски	редовен професор
д-р Борислав Џинлески	редовен професор
д-р Атанас Георгиев	редовен професор
д-р Јордан Шокаровски	редовен професор
д-р Наталија Капаџ	вонреден професор
д-р Никола Тодоровски	вонреден професор
д-р Георги Ефремов	доцент
д-р Петар Нешовски	доцент
д-р Кирил Петков	доцент
д-р Жарко Маџиров	доцент
д-р Ристо Илковски	доцент
инж. Ташко Токовски	асистент
инж. Никола Јордановски	асистент
инж. Душка Лазарева	асистент
м-р Кирил Филев	асистент
дипл. хемичар Вида Пешева	асистент
Младен Пешевски	сметководител

Павле Наковски	благајник
Марија Ѓорговска	лаборант
Тихомир Чижбановски	лаборант
Благој Голчев	лаборант
Вилко Гиговски	ВКВ работник
Видое Марковски	ВКВ работник
Лазар Лулевски	КВ работник

Од 1979 до 1989 година Институтот работи во состав на РО Земјоделски факултет, како ООЗТ Институт за сточарство и располага со следниов кадар:

инж. Смиле Смилевски	редовен професор
д-р Томе Ангеловски	редовен професор
д-р Атанас Георгиев	редовен професор
д-р Борислав Џинлески	редовен професор
д-р Јордан Шокаровски	редовен професор
д-р Наталија Капац	редовен професор
д-р Никола Тодоровски	редовен професор
д-р Георги Ефремов	редовен професор
д-р Петар Нешовски	редовен професор
д-р Кирил Петков	редовен професор
д-р Жарко Маџиров	редовен професор
д-р Ристо Илковски	редовен професор
д-р Ташко Токовски	редовен професор
д-р Никола Јордановски	вонреден професор
д-р Кирил Филев	доцент
д-р Тихомир Чижбановски	доцент
д-р Стојан Беличовски	доцент
д-р Видосава Сотировска	доцент
д-р Љубен Атанасов	научен советник
д-р Мишо Димовски	научен советник
др.вет.мед. Иван Лозанче	виш научен соработник
д-р Никола Поповски	
м-р Симо Ѓоргиев	асистент

м-р Никола Козаровски	асистент
м-р Владимир Џабирски	асистент
м-р Митре Стојановски	асистент
м-р Марика Дамјановска	асистент
м-р Лефтерија Станковска	асистент
м-р Стојанчо Грповски	асистент
инж. Никола Петровски	виш научен соработник
инж. Емил Капац	виш научен соработник
инж. Атанас Петев	виш стручен соработник
инж. Никола Марцекиќ	виш стручен соработник
инж. Јаготка Костадинова	асистент
инж. Душка Лазаревска	асистент
инж. Станко Стефановски	стручен соработник
Драгица Налетоска	лаборант
Митре Кајчески	лаборант
Дивна Пупулевска	лаборант
Благој Голчев	лаборант
Марија Ѓорѓовска	лаборант
Младен Микулчиќ	лаборант
Живка Стоилевска	лаборант
Лазар Лулевски	лаборант
Гица Котеска	лаборант
Павлина Ангелова	администрација
Пандора Танева	администрација
Елена Секуловска	администрација
Ванчо Хаџи Наумов	администрација
Роза Петева	администрација
Благица Спасовска	администрација

Од 1989 до повторното регистрирање на Институтот како научна установа во него работат пет доктори на науки, единаесет асистенти и административно-технички персонал, како и работници во опитни објекти.

д-р Кирил Филев

д-р Петре Мицевски

д-р Симо Георгиев

д-р Митре Стојановски

д-р Мирјана Менковска

д-р Апостол Цилевски

инж. Никола Марцекиќ

инж. Васил Мицевски

м-р Јаготка Костадинова

м-р Драгослав Коцевски

инж. Петар Коцарев

инж. Јетон Старова

инж. Наташа Ѓорговска

инж. Станко Стефановски

инж. Весна Чадиева

др.вет.мед. Иванчо Налетоски

Гица Котеска

Светлана Димовска

Благој Голчев

Драгица Налетоска

Марија Ѓорговска

Живка Стоилевска

Ванчо Хаџи Наумов

Слободе Димовски

Младен Микулиќ

Станиша Черепналковски

Роза Петева

Милан Петрушев

Блажо Петров

Зоран Панов

Невена Костоска

Како надворешни соработници, во тоа време во Институтот работат:

д-р Јордан Шокаровски	редовен професор
д-р Борислав Џинлевски	редовен професор
д-р Ташко Токовски	редовен професор
д-р Ристо Илковски	редовен професор

По повторното регистрирање на Институтот како научна установа, под своја ингеренција го добива мрестилиштето за охридска пастрмка “Шум” во Струга.

Одреден период во рамките на Институтот беше вклучена и реонската служба за матично книговодство, која од 1998 година е во рамките на Агенцијата за поттикнување на индивидуалното земјоделство.

Денеска, во реализацијата на задачите од научно-истражувачката дејност вклучени се научни работници, асистенти, помлади асистенти и лаборанти

Прилог 1. Список на научни работници, соработници и лаборанти,
вклучени во научно-истражувачката работа на Институтот

Ред. бр.	Име И Презиме	Научна дисциплина
-------------	---------------	-------------------

НАУЧНИ СОВЕТНИЦИ

/	/
---	---

ВИШИ НАУЧНИ СОРАБОТНИЦИ

1. Д-р Боне Палашевски	Преживни животни
2. Д-р Петре Мицевски	Говедарство
3. Д-р Симо Георгиев	Рибарство
4. Д-р Мирјана Менковска	Прехрамбена технологија и биотех.
5. Д-р Павел Шљахов	Пчеларство

НАУЧНИ СОРАБОТНИЦИ

1. Д-р Родне Настова	Рибарство
----------------------	-----------

АСИСТЕНТИ

1. М-р Гоце Џилев	Исхрана и физиологија
2. М-р Ельми Јусуфи	Биотехнологија
3. М-р Васил Костов	Рибарство

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| 4. М-р Христо Маџиров | Живинарство |
| 5. М-р Никола Пациновски | Овчарство и козарство |
| М-р Ивица Михајловиќ | Говедарство |

ПОМЛАДИ АСИСТЕНТИ

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| 1. Дипл. инж. Станко Стефановски | Свињарство |
| 2. Дипл. инж. Наташа Дуброва-Матева | Преработки од млеко |
| 3. Дипл. биол. Весна Андоноска | Микробиологија |
| 4. Дипл. биол. Благица Димитриевска | Говедарство |
| 5. Дипл. инж. Елена Ефтимова | Овчарство и козарство |

СТРУЧНИ СОРАБОТНИЦИ

- | | |
|------------------------------------|---|
| Дипл. инж. Никола Марцекиќ | Свињарство |
| Дипл. инж. Киро Ристевски | Матично книговодство |
| Дипл. инж. Бошко Бошковски | Матично книговодство |
| Дипл. инж. Зоран Налетоски | Говедарство |
| Дипл. инж. Наташа Ѓорѓовска | Живинарство |
| Дипл. инж. Владо Муратовски | Опитни објекти |
| Дипл. инж. Тошо Костадинов | Производство и контрола на сточна храна |
| Дипл. вет. др. Слободанчо Галевски | |
| Инж. Гица Котевска | Матич. книг. и селекција |
| Инж. Димче Талески | Опитен објект рибарство |
| Дипл. биол. Борче Јаневски | Опитен објект рибарство |
| Инж. Милисав Мечкаровски | Опитен објект рибарство |
| Џевит Ислами | Опитен објект рибарство |

АДМИНИСТРАТИВНО – ТЕХНИЧКИ ПЕРСОНАЛ

- | | |
|--------------------|------------------------------|
| Верица Василевска | Секретар |
| Весна Јовчевска | Раководител на финансисектор |
| Роза Петева | Благајник |
| Благица Спасовска | Дактил. архивар |
| Драган Шутевски | Економ, ликвидатор |
| Виолета Костовска | Хигиеничар |
| Славица Цветковска | Хигиеничар |
| Бајрам Исмаил | Опитен објект рибарство |

НАДВОРЕШНИ СОРАБОТНИЦИ

- | | |
|----------------------------------|------------------------------|
| 1. Проф. д-р. Јордан Шокаровски | Исхрана и физиологија |
| 2. Проф. д-р. Кирил Филев | Живинарство |
| 3. Доц. д-р. Владимир Џабирски | Овчарство и козарство |
| 4. Проф. д-р. Мирче Наумовски | Рибарство |
| 5. Доц. д-р. Сретен Андонов | Селекција на домашни животни |
| 6. Проф. д-р. Видоја Трпевски | Агрономија |
| 7. Д-р Гоце Костовски | Рибарство |
| 8. Проф. д-р. Слободан Јовановиќ | Генетика и селекција |

- | | | |
|-----|------------------------------------|-------------|
| 9. | М-р Недељка Николова | Живинарство |
| 10. | М-р Зоран Поповски | Биохемија |
| 11. | Дипл. вет. др. Слободанчо Галевски | |



**НАУЧНО-ИСТРАЖУВАЧКА, АПЛИКАТИВНА
И ИЗДАВАЧКА ДЕЈНОСТ**

Институтот, во својот историски развој, претрпел повеќе трансформации, реорганизации и денеска претставува целина која може да одговори на поставените проблеми во сточарскиот комплекс на Р. Македонија.

Заради прегледност на вкупната активност на Институтот, обработените тематики и проблеми на кои работел Институтот (проекти, објавени трудови, учество на научни собири, советувања, студиски престои во земјата и странство, одбранети докторски и магистерски тези), ќе се дадат одделно, но сèвкупно, тоа е и критериум за проценка на значењето што Институтот за сточарство го има во општеството, во изминативе 50 години од неговото постоење.

Институтот за сточарство во својата педесетгодишна активност има работено на околу 100 проекти, финансиирани од различни извори од земјата и странство, изработени се 21 докторска и 20 магистерски тези.

Од прегледот може да се констатира дека тематиката потекнува воглавно од сточарската практика во нашата земја. Нивната обработка фундира на постоечките светски сознанија, што претставува и придонес за изнаоѓање на конкретни решенија на актуелни проблеми од интерес за интензификација на сточарското производство.

НАУЧНО ИСТРАЖУВАЧКА ДЕЈНОСТ

I. ПРОЕКТИ

1.	Испитување на производните капацитети на поедини раси и типови говеда во наши услови	Сојузен фонд
2.	Испитувања на најекономична исхрана во гоењето на говедата од првиот ден до финална тежина (Baby-Beef)	Сојузен фонд
3.	Испитување на крмни смески	Сојузен фонд
4.	Исхрана и држење на носилките како фактори за поголемо производство на јајца и подобрување на инкубационите и конзумните својства на јајцата	Сојузен фонд
5.	Изучување и изнаоѓање на најпогодни начини за подобрување на квалитетот на пченкарната силажа по пат на додавање уреа во процесот на силирање како и приготвување на пченкарна силажа во комбинација со соја	Сојузен фонд
6.	Екстензивен тов на говеда	Сојузен фонд
7.	Изработка на студија за пасишен тов и стручно раководење со употреба на бици од месни раси говеда за крстосување со буша во три стопански организации во СР Македонија	Сојузен фонд
8.	Создавање на најпогоден материјал за производство на бројлери, изнаоѓање на смески и применување на профилактички мерки во тоа производство	Сојузен фонд
9.	Испитување на продуктивноста на некои раси кокошки со создавање на линии со истакнати својства, како и испитување на продуктивноста на нивните мелези со цел да се изнајдат најпогодни комбинации за производство на јајца и бројлери при оптимални услови на одгледување	Сојузен фонд
10.	Создавање домашна мерино овца на база на оплеменување на овчеполската овца со мерино прекос	Сојузен фонд
11.	Создавање на нови производни типови овци за брдско планински подрачја и тоа со де л'ест овнови х шарпланинска овца	Сојузен фонд
12.	Складирање и конзервирање на млечните производи при ниски температури	Сојузен фонд
13.	Споредбено проучување на економичноста на држењето на овците и говедата во социјалистичкиот сектор на планинските пасишта со максимално користење на паша	Сојузен фонд
14.	Проблеми во одгледувањето на подмладок за расплод и	Сојузен фонд

	добивање на свинско месо	
15.	Проучување на факторите кои делуваат на рентабилитетот во индустриското производство на живинско месо	Сојузен фонд
16.	Проучување на физичките и хемиските промени и микрофлората на млечните производи замрзнати во пресна состојба	Сојузен фонд
17.	Испитување на производните капацитети на внесените раси говеда во СР Македонија	Сојузен фонд
18.	Испитување на оптималните методи за сmrзнување и дефростација на овчо месо	Сојузен фонд
19.	Споредбени испитувања на гоењето со чистокрвните автохтони јагниња и мелези со мерино овни до тежина 35 килограми	Републички фонд
20.	Споредбени испитувања на пилиња од расата white plymouth rock x new hampshire (wpr x nh), white cornish x white plymouth rock (wco xwpr) и hybro за бројлерско производство во старост од два месеца	Сојузен фонд
21.	Одгледување на подмладок буша во интензивни и екстензивни услови со споредување на клнични вредности	Сојузен фонд
22.	Изнаоѓање на оптимални типови на дажби за овци	Републички фонд
23.	Ефикасност на селекцијата во овчарството на основа серумските групи со цел да се зголеми количеството и квалитетот на волната	Сојузен фонд
24.	Испитување на можноста за зголемување на количеството и квалитетот на јагнешко месо со употреба на избалансирани смески	Сојузен фонд
25.	Проучување на физиолошките, продуктивните репродуктивните особини и здравјето на молзните крави држени во затворена и отворена штала	Сојузен фонд
26.	Испитување на влијанието на кобалт хлоридот (CoCl_2) во храната врз содржината на витаминот B_{12} во млекото и содржината на кобалтот во кrvта и млекото	Сојузен фонд
27.	Крстосување на домашната буша со џерзеј	Сојузен фонд
28.	Влијанието на исхраната на женските телиња со смаленi количини полномасно млеко врз нивниот разvиток и производни својства	Сојузен фонд
29.	Проучување на влијанието на начинот на одгледување на молznите крави врз зdravstvenata состојba и нивото на рентабилностa на производството	Сојузен фонд
30.	Испитување на влијанието на интензивното гоење кај	Сојузен фонд

	подмладокот од оплеменета буша на приносот и квалитетот на месото	
31.	Испитување на влијанието на оризовата арпа како длабока простира врз здравјето и продукцијата кај кокошките	Републички фонд
32.	Испитување на комплетниот хемиски состав на сточната храна произведена во мелиоративните и поважните подрачја во СРМ	Републички фонд
33.	Истражување на влијанието на различните средини врз карактерот и брзината на процесот на распаѓање на коските	Републички фонд
34.	Влијанието на нивото на енергијата во смеките наменети за исхрана на рано одлачените телиња врз прирастот и искористувањето на храната	Сојузен фонд
35.	Испитување на влијанието на некои микро елементи врз здравствената состојба, хематопоезата и прирастот кај телињата	Сојузен фонд
36.	Протеините во производство на подмладок кај преживните животни	Сојузен фонд
37.	Живинскиот измет како крма во дажбите за гоење на говеда	Стопанска комора на СРМ
38.	Проучување на влијанието на нивото на некои микроелементи во храната и кrvta врз репродукцијата кај свињите	Сојузен фонд
39.	Испитување на можноста за одбивање јагниња во сосема рана возраст	"КРМИВА" ЗАГРЕБ
40.	Споредбени испитувања на сончогледовото ќуспе, уреата и живинскиот измет како протеински крми во зимската исхрана на овци	Стопанска комора на СРМ
41.	Влијание на мешана сперма врз концепцијата на овците, ембрионалниот морталитет, плодноста и развитокот на добиеното потомство	Сојузен фонд
42.	Проучување на микробиолошките и некои хемиско-физички особини на овчото млеко во производството на кашкавал	Сојузен совет за координацја на научни дејности
43.	Влијанието на структурата на дажбата и видот на волуминозната храна врз производството и квалитетот на млекото кај источно-фризиски крави	Републички фонд
44.	Ефект на дажбата врз формирањето на биомасата, квалитетот на месото, како и активноста на некои ензими кај млади говеда од црношарената и монтафонската раса	Републички фонд
45.	Компаративни истражувања на влијанието на микроклиматските фактори и на смеските за кокошки	Републички фонд

	носачки добиени со примена на линеарно програмирање и по стандарден пат врз продукцијата и здравјето на живината, како и конзумните квалитети на произведените јајца	
46.	Влијанието на некои еколошки фактори врз резидуите на пестицидите во млекото и млечните производи во високопланинските реони во СР Македонија	Републички фонд
47.	Влијанието на нивото и изворот на енергијата и искористувањето на храната квалитетот на месото кај рано одбиени јагниња	Републички фонд
48.	Испитување на влијанието на хибридизацијата на свињите на резултатите на гоење, кланичниот квалитет и квалитетните својства на месото	Републички фонд
49.	Протеински полиморфизам и продуктивни и репродуктивни својства кај говедата	Републички фонд
50.	Проучување на функцијата на тироидната жлезда и активноста на фосфатазите и нивната поврзаност со репродукцијата кај свињите	Републички фонд
51.	Истражување на можноста за гоење на рано одлачени јагниња со пченка и соја	Контрапарт фондови со САД
52.	Испитување на раширеноста на миопатиите кај јагнињата и телињата на подрачјето на СР Македонија	Републичка заедница за научни дејности Скопје
53.	Создавање на нов генетски комплекс кај домашната овца за млеко и месо	Републичка заедница за научни дејности Скопје
54.	Споредбени испитувања на тежината и кланичната вредност на трупот кај црно белите како и црно бели + лимузин јуниња	Републичка заедница за научни дејности Скопје
55.	Испитувања на степенот на сапробноста и состојбата на рибната населба во средниот тек на реката Вардар од аспект на рибниот фонд	Републичка заедница за научни дејности Скопје
56.	Биологијата на крапот од Дојранското езеро и можности за зголемување на неговата популација и улов	Републичка заедница за научни дејности Скопје
57.	Примена на поликаултура во рибничкото производство како фактор за зголемување на приносите	Републичка заедница за научни дејности Скопје
58.	Интензификација на овчарското производство по пат на промена на генетските својства и подобрена исхрана и нега	Републички секретарјат за земјоделство и шумарство Скопје

59.	Интензификација на говедарското производство по пат на промена на генетските својства и подобрување на исхрана и нега	Републички секретарјат за земјоделство и шумарство Скопје
60.	Изучување на можноста за производство на риба за исхрана на луѓе во брдско-планинските подрачја на Дебарца, Малесија и Жупа	Републички секретарјат за земјоделство и шумарство Скопје
61.	Испитување на можноста за едноставно производство, конзервирање и лагерување на говедско и овчо месо и нивните производи во услови на брдско-планински подрачја	Републички секретарјат за земјоделство и шумарство Скопје
62.	Испитување на можноста за преработка на млеко и складирање на млечни производи во некои брдско-планински подрачја на СР Македонија	Републички секретарјат за земјоделство и шумарство Скопје
63.	Зголемување на производството на месо со вкрстување на бушата со гојни раси говеда во услови на ридско-планинските региони	Републичка заедница за финансирање научни дејности Скопје
64.	Подобрување на производството на овчо месо со вкрстосување, интензификација на плодноста и гоење на јагнињата	Републичка заедница за финансирање научни дејности Скопје
65.	Отпадоците од агроВИДУСТРИЈСКИот комплекс како извори на хранливи материји за производство на месо, млеко и јајца	Републичка заедница за финансирање научни дејности Скопје
66.	Примена на некои современи методи за интензивно рибно производство во СР Македонија	Републичка заедница за научни дејности Скопје
67.	Зголемување на производните и финансиските ефекти на рибниците за крап со комбинирано одгледување на риби и патки	Републичка заедница за финансирање научни дејности Скопје
68.	Зголемување на производството на месо со вкрстосување на бушата со гојни раси за говеда во услови на ридско-планинските региони	Републичка заедница за финансирање научни дејности Скопје
69.	Ефекти од меѓурасовото крстосување кај свињите	Републичка заедница за научни дејности Скопје
70.	Влијанието на рестриктивните методи на осветлување врз производните својства за живината	Републичка заедница за научни дејности Скопје
71.	Ефекти од уроvet врз производните способности кај рано одбиените гоени јагниња	Фармацевтска индустриска "Здравје" Лесковац
72.	Искористување на споредните производи од индустриската за	Републичка заедница

	млеко и производство на разни преработки од млеко и месо	за финансирање научни дејности Скопје
73.	Искористување на ѓубрето од домашните животни за производство на компост (хумус) и протеинска храна	Републичка заедница за научни дејности Скопје
74.	Проучување на можноста за фармско одгледување на полжави во услови на СР Македонија	Републичка заедница за научни дејности Скопје
75.	Биотехничке методе за интензификацију овчарске производње	Контрапарт фондови САД
76.	Поширока примена на позитивните резултати од досегашната научно-истражувачка работа во земјоделството и реализација на развојните проекти во определени ридско планински подрачја	Републички комитет за земјоделство, шумарство и водостопанство Скопје
77.	Испитување на интеракцијата на генотипот и животната средина кај живината	Мин. за наука на Република Македонија
78.	Испитување на посморталните промени за можноста и подобноста на овчото (јагнешкото) месо за ефикасна технолошка преработка	Мин. за наука на Република Македонија
79.	Создавање на генофонд на автохтони и други типови на овци во СРМ	Мин. за наука на Република Македонија
80.	Селекција на јајценосни кокошки	Мин. за наука на Република Македонија
81.	Состојба на ихтиофауната во Мавровската акумулација по некулкогодишно отсуство на системско порибување	Мин. за наука на Република Македонија
82.	Создавање на млечна раса овци	Мин. за наука на Република Македонија
83.	Истражување на генетските и парагенетските својства на шарпланинецот	Мин. за наука на Република Македонија
84.	Испитување на степенот на сапробноста и состојбата на рибната населба во горниот тек на Вардар од аспект на заштита на рибниот фонд	Мин. за наука на Република Македонија
84.	Пастеризирано јагнешко и овчо месо	Мин. за наука на Република Македонија

ПРОЕКТИ НА КОИ МОМЕНТАЛНО РАБОТИ ИНСТИТУТОТ ЗА СТОЧАРСТВО

85.	“Селекција кај говедата преку генетски полиморфизам на протеините во млекото”	Раководител: Д-р Боне Палашевски	Мин. за наука на Република Македонија
86.	“BLAD фактор кај холштајн-фризиската популација во Р. Македонија”	Раководител: Д-р Боне Палашевски	Мин. за наука на Република Македонија
87.	“Биолошка стимулација на молзни крави со феромони од мокрача на бикови за појава на полов жар, пократок сервис период и поголема плодност”	Раководител: Д-р Петре Мицевски	Мин. за наука на Република Македонија
88.	“Евалуација на крмите за добиток”	Раководител: Д-р Петре Мицевски	Мин. за наука на Република Македонија
89.	“Идентификација и карактеризација на разни видови житарици од домашно потекло”	Раководител: Д-р Мирјана Менковска	Мин. за наука на Република Македонија
90.	“Актуелната еколошка состојба во Тиквешката акумулација и влијанието врз ихтиофауната”	Раководител: Д-р Родне Настова-Ѓорѓиоска	Мин. за наука на Република Македонија
91.	“Влијанието на минералниот состав на почвата врз содржината на макроелементите, микроелементите и некои органски материји кај фуражните култури”	Раководител: Проф. д-р Видое Трпевски	Мин. за наука на Република Македонија
92.	“Формирање на нуклеус на млечни раси на овци”	Раководител: Доц. д-р Владимир Џабирски	Мин. за земјоделство, шумарство и водостопанство
93.	“Формирање на нуклеус на лесни и тешки раси живина”	Раководител: Проф. д-р Кирил Филев	Мин. за земјоделство, шумарство и водостопанство
94.	“Формирање на мрестилиште за крап (Дојранско езеро)”	Раководител: Д-р Родне Настова-Ѓорѓиоска	Мин. за земјоделство, шумарство и водостопанство
95.	“Идентификација и колекционирање на автохтони домашни животни (говеда и овци)”	Раководител: Доц. д-р Владимир Џабирски	Мин. за земјоделство, шумарство и водостопанство

96.	“Пилот проект за идентификација и обележување на домашните животни во Република Македонија	Координатор: Доц. д-р Владимир Цабирски	Мин. за земјоделство, шумарство и водостопанство
97.	“Примена на биоманипулација во решавањето на проблемот соeutрофикацијата на акумулационото езеро Стрежево”	Раководител: Д-р Родне Настова-Ѓоргиоска	Мин. за животна средина и просторно планирање
98.	“Чиста вода за пиење - TOPDOWN биоманипулација применета во решавањето на проблемот соeutрофикацијата на акумулационите езера чија вода се користи за пиење”	Раководител: М-р Васил Костов	Мин. за животна средина и просторно планирање

2. ДОКТОРСКИ ДИСЕРТАЦИИ

1.	Влијание на разните количества белковини во зимскиот период врз производните способности на Шарпланинската овца.	Јордан Шокаровски, 1960
2.	Компаративни испитувања на корелативните односи меѓу екстериерните и кланичните морфолошки мерки со резултатите од гоењето и кланичните обележја кај некои раси свињи.	Петар Нешовски, 1967
3.	Испитување на кланичниот квалитет, квалитативните особини на месото и нивниот меѓусебен однос кај млади јуниња од црно шарената раса.	Ристо Илковски, 1969
4.	Влијание на мешаната сперма врз концепцијата и плодноста на овците и врз гојните резултати на добиеното потомство.	Ташко Токовски, 1976
5.	Споредбени испитувања на производните можности, кланичната вредност и квалитетните особини на месото кај гојни јуниња од монтафонска и фризиска раса.	Мишо Димовски, 1976
6.	Можност за зголемување на економичноста на производството на конзумни јајца.	Наумче Белковски, 1977
7.	Влијание на хербицидите врз почвената микрофлора и учество на микроорганизмите во нивното разградување.	Муса Зибероски, 1980
8.	Ефектот од pH на храната врз формирањето на биомасата и прометот на азотот кај бројлерски пилиња.	Кирил Филев, 1981
9.	Состав, особини и можности на квасната микрофлора во текот на ферментацијата на ширата во некои реони на СРМ.	Момчило Бубалов, 1981
10.	Прилог проучавању садржаја кобалта у подлози билјног материјала и њеној корелации са биосинтезом витамина B ₁₂ .	Видосава Пешевска, 1981

11.	Влијание на нивото на енергија во дажбите врз производните резултати кај рано одбиени јагниња наменети за производство на месо.	Никола Јорданоски, 1982
12.	Обид за интензивно и континуирано производство на јагниња независно од сезоната во годината.	Никола Поповски, 1980
12.	Компаративни испитувања на некои квалитетни особини и одржливоста на јагнешкото месо произведено во современи и вонредни услови.	Стојан Беличовски, 1984
13.	Утицај састава млека на уграѓивању протеина млечног серума при производњи белих сирева.	Тихомир Чижбановски, 1984
14.	Биолошке, идеолошке и таксономске карактеристике <i>Leuciscus cephalus</i> (Linnaeus, 1758), реке Бабуне.	Симо Георгиев, 1987
15.	Утицај разградивости на хранљиву вредност протеина у исхрани товних јагњади.	Никола Козароски, 1988
16.	Карактеризација протеина, глутеина и технолошки квалитет пшенице.	Мирјана Менковска, 1993
17.	Влијание на изворот на енергија врз продуктивните и репродуктивните својства во раната лактација кај кравите од црно-белата раса.	Митре Стојановски, 1994.
18.	Влијание на интензитетот на исхраната во предгоењето врз гојните и кланичните резултати кај сименталските и холштајн-фризиските јуниња.	Боне Палашевски, 1994
19.	Промена у хормоналном статусу и трајању сервис периода крава после третмана са FН-Rx и феромонима из урине бика.	Петре Мицевски, 1994.
20.	Утицај исране калифорнијским кишним глистима на производне резултате и здравствено стање јапанске препелице (<i>Coturnix coturnix japonica</i>).	Апостол Цилевски, 1994.
21.	Ихтиофауна као биоиндикатор еколошког и токсиколошког стања реке Вардар у Р. Македонији	Родне Ѓоргиоска-Настова, 2000

3. МАГИСТЕРСКИ ТРУДОВИ

1.	Утврдување на оптималните крмни смески за производство на “Baby Beef” со помош на симплексниот метод на линеарно програмирање.	Наумче Белковски, 1972
2.	Прилог кон познавање на квалитетот на вимето кај монтафонските крави во регионот на Пелагонија	Иван Лозанче, 1976
3.	Појава на близнење во говедарството на општествениот сектор во регионот “Пелагонија”	Коле Поповски, 1976

4.	Содржина на слободни аминокиселини во јунешкото месо пред и по термичкиот третман.	Стојан Беличовски, 1978
5.	Придонес кон познавањето на корелацијата меѓу густината и количината на волна кај застапените раси овци и мелези во СР Македонија.	Митре Стојановски, 1978
6.	Растење и размножавање поточне пастрмке (<i>Salmo trutta Linnaeus, 1758</i>) из неких текучица у СР Македонији.	Симо Георгиев, 1978.
7.	Природна радиоактивност хране из неких подручја Македоније.	Марика Кондовска-Дамјановска, 1979.
8.	Компаративни истражувања на макро и мезофауната со посебен осврт на лубрицидите од шумска, пашна и агрокултурна почва во катлановско.	Мирче Наумовски, 1979.
9.	Самоуправно сдружување на земјоделците, производители на кравјо млеко во ЗИК “Скопско поле”-Скопје	Апостол Цилевски, 1979
10.	Виши ракови (<i>Malacostraca</i>) Дојранског језера – екологија, систематика и распространување.	Лефтерија Станковиќ, 1980.
11.	Споредни производи во млекарската технологија, нивниот хемиски состав и значење.	Тихомир Чижбановски, 1981
12.	Економски ефекти при интензивното и континуирано производство на јагнешко месо.	Никола Козароски, 1982
13.	Влијание на гравидитетот врз концентрацијата на некои макро и микроелементи во крвиот serum и крвната слика кај јуниците.	Стојанчо Грповски, 1986.
14.	Влијанието на различните односи на кравјо и овчо млеко врз некои особини на јогуртот.	Јагода Костадинова, 1991.
15.	Mitochondrial DNA analyses in two lines of chickens divergently selected of body weight	Драгослав Коцевски, 1996
16.	Кондиционирање на микроклима во објектите населени со кокошки за комерцијални јајца во услови на висока температура	Христо Мациров, 1999
17.	Репродуктивни карактеристики на рибите од реката Вардар	Васил Костов, 1999
18.	Ботанички састав и хранљива вредност сена са поединих пашњачких региона Македоније.	Гоце Цилев, 2000
19.	Споредбени испитувања на прирастот и кланичниот квалитет на јагнињата од домашна меринизирана овца и нејзините мелези со расите хиос и сардиниска	Никола Пациновски, 2000
20.	Можности за намалување на содржината на резидуални нитрити во реновоките	Ивица Михајловиќ, 2000
21.	Влијание на сезоната и возраста на кокошките врз квалитетот на јајцевата лушпа	Недељка Николова, 2001

Одјањени штруџови

Активноста на Институтот може да се документира со објавени и презентирани трудови на разни научно-стручни собири.

A. Научни штруџови

1950

Смилевски, С. (1950)
Реонизација сточарства НРМ.
Сточарство 12, Загреб
Смилевски, С. (1950)
Увоз туѓих раса стока у НРМ и његова улога и значај.
Сточарство 6, Загреб
Васков, Б. (1949/50)
За вредноста на афионското ќуспе во исхраната на молзните крави
Годишен зборник на ЗШФ, том III, Скопје
Капац-Паркачева, Н. (1950)
Мелиорирање и ползување на пасиштата во СРМ.
Социјалистичко земјоделство, бр. 9-10, Скопје

1951

Васков, Б. (1950/51)
За закланите домашни животни и месото добиено во Скопската кланица
Годишен зборник на ЗШФ, том IV, Скопје

1952

Vaskov, B. (1951/52)
Prilog poznavanju vrijednosti ekstrahirane makove prekrupe u ishrani krava muzara (Doktorska disertacija, braneta vo Zagreb na Veterinarniot fakultet na 24. XI. 1952 god.
Годишен зборник на ЗШФ, том V, Скопје

1953

Смилевски, С. (1953)
Мулата и нејзиното стопанско значење
Социјалистичко земјоделство 1/2, Скопје

1954

Васков, Б. (1954)
За клничната и ладилната мрежа во нашата Република
Преглед, год. IV, бр. 4, Скопје
Капац-Паркачева, Н., Пејик, О. (1954)
Промена на вискозитетот кај млекото во процесот на киселењето како и сосирувањето под влијание на сирило
Завод за сточарство на СРМ, Скопје

1955

	Vaskov, B. (1955)
	О утицају стилбестрола на прирастот и тов Leghorna петлица
	Veterinaria, God. 4, sv. 1, Sarajevo

1956

	Васков, Б. (1956)
	Влијанието на стилбестролот врз прирастот на јагнињата
	Годишен зборник на ЗШФ, том VIII и IX, Скопје
	Vaskov, B., Popev, S. (1956)
	О утицају Premixa на раст прасади
	Veter. glasnik, god. X, br. 10, Beograd
	Vaskov, B., Popev, S. (1956)
	О утицају Premixa на раст пилка
	Stocarstvo, God. X, br. 7-8, Zagreb
	Vaskov, B. (1956)
	О деловању Premixa на раст прасади - мангулите
	Veterinaria, God. V, sv. 4, Sarajevo
	Васков, Б. (1956)
	За колењето на добитокот и исхраната на населението со месо во СРМ од 1945-1954 година
	Годишен зборник на ЗШФ, том X, Скопје
	Капац-Паркачева, Н. (1955/56)
	Сушење на кашкавалот во процесот на зреенето и можноста да се тоа спречи
	Годишен Зборник на Земјоделско-шумарски Факултет, том VIII-IX, Скопје

1957

	Васков, Б., Шокаровски, Ј. (1956/57)
	За влијанието на Teramycinot (TM 3/3 и PMS) врз тежинскиот развиток и потрошувачката на храна кај Leghorn пилињата
	Годишен зборник на ЗШФ, том X, Скопје

1958

1959

	Васков, Б. (1958/59)
	Компаративни испитувања за влијанието на стилбестролот импланетите и капаунетите врз прирастот и гоењето на Leghorn пилињата
	Годишен зборник на ЗШФ, том XII, Скопје
	Васков, Б. (1958/59)

Vigofac и TM 5 во исхраната на пилиња Годишен зборник на ЗШФ, том XII, Скопје
Vaskov, B., Sokarovski, J., Georgiev, A. (1959)
Prilog pojacanoj ishrani pilica Zbornik radova kongresa veterinara i veterinarskih tehnicara, Beograd

1960

Смилевски, С. (1960) Гоење на говедата на високопланинското пасиште "Божина" Шар Планина Соц. земјоделство 1, Скопје
Смилевски, С. (1960) Сточарство-Птицеводство-Мандра-Кашкавал Лексиграфски завод на СФРЈ
Васков, Б., Шокаровски, Ј., Ангеловски, Т., Георгиев, А. (1959/60) Гоење јагниња на Стогово Годишен зборник на ЗШФ, том XIII, Скопје
Vaskov, B., Efremov, G. (1960) Protein -polimorfizam oplemenjene sarplaninske ovce Veterinaria, Sarajevo
Капац-Паркачева, Н. (1959/60) Прилог кон добивањето на белото саламурено сирење од овче млеко во СРМ Годишен Зборник на Земјоделско-шумарски Факултет, том VIII, Скопје

1961

Васков, Б., Шокаровски, Ј., Ангеловски, Т., Георгиев, А. (1961) Што покажаа експериментите со бројлерското производство во наши услови Социјалистичко земјоделство, бр. 3, Скопје
Васков, Б., Шокаровски, Ј. (1961) На што укажуваат нашите искуства во товот на младите говеда Реферат одржан на советувањето по Говедарство, Скопје
Васков, Б., Шокаровски, Ј., Георгиев, А., Ангеловски, Т. (1961) Споредбени испитувања на екстрактираното соино и афионско ќуспе со и без додаток на Colvit во исхраната на бројлери. Годишен зборник на ЗШФ, том XIV, Скопје

1962

Васков, Б., Шокаровски, Ј. (1962) Исхрана на млади говеда за гоење со специјален осврт на постигнатите резултати во наши услови Социјалистичко земјоделство, бр. 3, Скопје
Vaskov, B. (1962) O povecanju hranljive vrijednosti slame putem kemijske obrade Krmiva, 3, Zagreb
Vaskov, B., Sokarovski, J. (1962) Faktori koji deluju na efekat konverzije hrane u brojlerskoj proizvodnji Krmiva, 6, Zagreb

1963

Смилевски, С. (1963) Придонес кон познавањето на волната во нашите соеви овци во НРМ
--

Год. зборник на ЗШФ, том 16, Скопје
Капац-Паркачева, Н. (1963)
Млекарство (општо и посебно)
Прирачник за средни земјоделски училишта. Народна задруга, Скопје

1964

Смилевски, С., Ташковски, М. (1964)
Резултати екстензивног това говеда на високопланинским пашњацима..
Сточарство 3/4, Загреб
Ташковски, М., Шокаровски, Ј., Смилевски, С. (1964)
Влијанието на структурата на дажбата врз производните својства кај овците
Соц. земјоделство 11/12, Скопје
Ташковски, М., Шокаровски, Ј., Смилевски, С. (1964)
Влијанието на структурата на дажбата врз производните својства кај овците
Соц. земјоделство 11/12, Скопје
Шокаровски, Ј., Ваксов, Б., Георгиев, А., Ангеловски, Т. (1964)
Прилог познавању заступљености протеина у смесама намењених за исхрану носиља
Вет. гласник 7, Београд
Шокаровски, Ј., Ваксов, Б., Георгиев, А., Ангеловски, Т. (1964)
Прилог познавању енергије у смесама намењених носиљима
Вет. гласник 7, Београд
Ваксов, Б., Шокаровски, Ј., Ефремов, Г., Петков, К. (1963/64)
Споредбени испитувања на некои железни препарати во превенирањето на анемијата кај прасињата
Годишен зборник на ЗШФ, том XVII, Скопје
Капац-Паркачева, Н. (1963/64)
Влијанието на ниските температури врз физичките својства на кашкавалот и белото меко сирење при нивното складирање
Годишен Зборник на Земјоделско-шумарски Факултет, том VII, Скопје
Нешовски, П., Димовски, М., Илковски, Р. (1964)
Прилог познавању породне тежине код црвено данског говеѓета
Сточарство, бр. 11-12, Скопје

1965

Смилевски, С., Мациров, Ж. (1965)
Утицај обезрожавања на млечност крава
Сточарство 3/4, Загреб
Смилевски, С. (1965)
Споредбено проучување на гоењето на говедата и јагнињата во планински реони на мелиорирани пасишта
Год. зборник на ЗШФ, том 18, Скопје
Шокаровски, Ј., Ваксов, Б., Петков, К., Јордановски, Н. (1964/65)
Изнаogaње на најпогоден начин за подобрување на пченкарната силажа со додавање уреа во процесот на силирање
Год. зборник на ЗШФ, книга 18, Скопје
Шокаровски, Ј. (1965)
Можности за вклучување на животинската масти во стартерите наменети за прихранување на рано одлачени прасиња
Соц. земјоделство, 1/2, Скопје
Vaskov, B., Petkov, K. (1965)
Zastupljenost 'eleza, bakra, mangana i kobalta u travama va' nijih pa{njaka na podru~ju SR Makedonije
Krmiva, 11, Zagreb
Ангеловски Т., Ваксов В., Шокаровски Ј., Мациров Ж., Јордановски Н., (1965)
Проучавање утицаја начина држања крава музара на здравствено стање и ниво рентабилности производње

	Зборник реферата, радова и саопштења са саветовања о производњи млека и телади у издању Друштва ветеринара, Београд..
	Ангеловски Т., Георгиев А., Васков В., Лукарев Т. (1965) Развој, прираст и здравствени проблеми хибрида New line до 5 месечне старости Ветеринарни гласник бр. 7, Београд,
	Ангеловски Т., Васков В., Шокаровски Ј., Мациров Ж. (1965) Здравствено стање, продукција и репродукција крава музара у затвореним и отвореним шталама Ветеринарија, бр. 2, Сарајево,
	Petkov, K. (1965) Utjecaj jednokratne aplikacije tableta kobaltovog oksida na visinu kobalta i koncentracije hemoglobina u krvi ovaca Veterinaria, br. 2, Sarajevo

1966

	Ташковски, М., Шокаровски, Ј., Смилевски, С. (1966) Тов говеда и јагњади на планинским пашњацима у комбинацији са крмним смешама Крмива, 9, Загreb
	Васков, Б., Шокаровски, Ј., Петков, К., Јордановски, Н. (1965/66) Придонес кон познавањето на исхраната на говедата за гоење од првиот ден до финалната тежина за Baby-beef Годишен зборник на ЗШФ, том XIX, Скопје
	Васков, Б., Шокаровски, Ј., Петков, К., Јордановски, Н. (1965/66) Придонес кон познавањето на хемискиот состав и хранителната вредност на некои крми во СР Македонија Годишен зборник на ЗШФ, том XIX, Скопје
	Васков, Б., Петков, К., Duma, H., Андреева, М., Малева, О., Петков, Г (1965/66) Динамика на движењето на калциумот, фосфорот, калиумот, натриумот и хлоридите на овците Годишен зборник на ЗШФ, том XIX, Скопје
	Vaskov, B., Sokarovski, J., Petkov, K., Jordanovski, N. (1966) Ishrana teladi namenjeh za Baby-beef - uperiodu od 1-og do 120-og dana starosti Veterinarski glasnik, god. XX, br. 11, Beograd
	Ангеловски Т., Мациров Ж.(1966) Проучавање кондиционирања микроклиме затворених и отворених штала у СРМ Вет. гласник, бр. 11, Београд,
	Ангеловски Т., Васков В., Шокаровски Ј., Мациров Ж.(1965/66) Влијание на микроклиматските услови при различни начини на одгледување врз производните особини на млечните крави Годишен зборник на ЗШФ, том XIX, Скопје,
	Ангеловски Т., Мациров Ж., Георгиев А. (1966) Наши искуства во одгледување на питоми зајаци. Соц. земјоделство 7-8, Скопје,
	Капац-Паркачева, Н. (1966) Хемиски, физички и микробиолошки промени на белото меко сирење замрзнато во пресна состојба Годишен Зборник на Земјоделско-шумарски Факултет, том XVIII, Скопје
	Нешовски, П., Шокаровски, Ј. (1966) Споредбени испитувања на пченкарното, компиротовото и чичокиното брашно во гоењето на свињи Социјалистичко земјоделство бр. 9-10, Скопје
	Petkov, K., Vaskov, B. (1966) Kretanje zeleza, bakra i kobalta u serumu odnosno krvi ovaca u razlicitim godim Veterinaria, br. 2, Sarajevo

1967

Смилевски, С. (1966/67)
Влијанието на полот на телето и редоследот на телењето врз породната тежина кај телињата и времетраењето на стелноста кај обиренталското говедо во СРМ
Год. зборник на ЗШФ, том 20, Скопје
Смилевски, С. (1967)
Тов јунади македонске буше без и са прихрањивањем концентратима.
Вет. гласник 3, Београд.
Смилевски, С. (1967)
Проблеми сточарске производње у СРМ
Симпозиум Југ. друштва за проучавање сточарства, св. 7, Београд.
Ташковски, М., Шокаровски, Ј., Јордановски, Н., Токовски, Т. (1967)
Искористување на рано одлачени јагниња за производство на месо
Реферат, Балкански симпозиум по овчарство, Русе, НР Бугарија
Шокаровски, Ј., Вaskов, Б., Ангеловски, Т., Тодоровски, Н., Нешовски, П. (1967)
испитување на можноста за замена на соиното со комбинација од сончогледово и афионско Куспе во гоењето на свињи
Соц. земјоделство, 12 (1/2), Скопје
Шокаровски, Ј., Вaskов, Б., Керимов, Е. (1967)
Ефекат употребе Galofaka 20 и Galofaka SP-125 у интензивном тову јагњади
Акта Галеника. Ветер. Агроном., 5/6, Београд.
Vaskov, B., Petkov, K., Sokarovski, J. (1967)
Sadrzaj mikroelementa u senu lucerke sa područja SR Makedonije
Trudot e sopsten na III Kongres na veterinarite, Sarajevo
Vaskov, B., Petkov, K. (1967)
Über den Ghalt an Mikroelementen und hemoglobin im Serum und Blut der Lammer im Alter von 1 bis 90 Tage.
Trudot e sopsten na III Kongres na veterinarite, Paris
Vaskov, B., Duma, H., Sokarovski, J., Petkov, G., Andreeva, M., Maleva, O., Petkov, K., Kelkocev, I., Lazareva, D. (1967)
Erforschung einiger Elemente der Frauenmilch.
Zeitschrift fur Kanderhautkunde 100, 205-212
Vaskov, B., Efremov, G. (1967)
Fourth Haemoglobin Type in Sheep
Nature 216 (5115), 593
Ангеловски Т., Чиник М., Вујиќ Д., Атанасов Љ. (1967)
Производно-здравствени аспекти овчарства
ИИИ конгрес ветеринара и вет. техничара СФРЈ, Сарајево,
Ангеловски Т., Вареника Д., Краљ М., Козик Љ., Шрилер Е. (1967)
Производно-здравствени аспекти перадарства
III конгрес ветеринара и вет. техничара СФРЈ, Сарајево,
Ангеловски Т., Мациров Ж., Илиев А (1967)
Прилог познавању епизоотиологије и терапије дикроцелиозе у оваца на теренима СРМ 1967
Вет. гласник бр. 3, Београд,
Ангеловски Т., Георгиев А., Мациров Ж., Лукарев Т. (1967)
Наша искуства у сузбијању кокцидиозе перади на живинарским фармама СРМ
Симпозијум Живинарски дани, Љубљана,
Георгиев, А., Ангелковски, Т., Вaskов, Б., Шокаровски, Ј. (1967)
Упоредна испитивања пилика за бројлерску производњу
Ветеринарски гласник, бр. 8, Београд
Илковски, Р., Лазарева, Д. (1967)
Прилог кон познавањето на некои од компонентите и нивниот меѓусебен однос во млекото кај црно шарените и обиренталските крави
Социјалистичко земјоделство, Скопје
Нешовски, П., Илковски, Р. (1967)
Корелација помеѓу тежината на штитната жлезда со резултатите на гоењето, кланичните белези како и некои квалитетни својства кај свинското месо
Социјалистичко земјоделство бр. 1-2, Скопје

Nesovski, P., Ilkovski, R. (1967) Nekoi korelativni odnosi butnih morfoloskih karakteristika i kolicina mesa kod svinja Veterinaria, br. 4, Sarajevo
Нешовски, П. (1967) Компаративни испитувања на корелативните односи меѓу екстериерните и кланичните морфолошки мери со резултатите од гоењето и кланичните белези кај некои месни раси свињи Докторска дисертација, Скопје
Нешовски, П., Димовски, М., Илковски, Р., Токовски, Т. (1967) Тежина телета у време телења и њено наслеѓивање код источно-фризијског говеѓета Савремена пољопривреда 7/8, Нови Сад
Нешовски, П., Илковски, Р. (1967) Корелација помеѓу тежината на штитната жлезда со резултатите на гоењето, кланичните белези како и некои квалитетни својства кај свинското месо Социјалистичко земјоделство бр. 1-2, Скопје
Nesovski, P., Ilkovski, R. (1967) Nekoi korelativni odnosi butnih morfoloskih karakteristika i kolicina mesa kod svinja Veterinaria, br. 4, Sarajevo
Нешовски, П. (1967) Компаративни испитувања на корелативните односи меѓу екстериерните и кланичните морфолошки мери со резултатите од гоењето и кланичните белези кај некои месни раси свињи Докторска дисертација, Скопје

1968

Смилевски, С., Васков, Б. (1968) Резултати од споредбено одгледување на телиња Соц. земјоделство 1/3, Скопје
Ташковски, М., Шокаровски, Ј., Токовски, Т., Илковски, Р. (1968) Прилог познавању утицаја меридиона прекоса на товне способности овчеполске праменке Крмива, 9, Загреб
Ташковски, М., Токовски, Т. (1967/68) Прилог кон познавањето на физичките својства на волната од овновите кавкаски мерино Год. зборник на ЗШФ, том 21, Скопје
Ташковски, М., Токовски, Т. (1967/68) За точноста на утврдувањето на млечноста кај овците преку млечни контроли. Год. зборник на ЗШФ, том 21, Скопје
Ташковски, М., Токовски, Т., Илковски, Р., Лазарева, Д. (1968) Прилог кон познавањето на млечноста и квалитетните својства на млекото кај овчеполската овца Соц. земјоделство, 4/6, Скопје
Шокаровски, Ј., Ташковски, М., Токовски, Т., Илковски, Р. (1967/68) Влијанието на породната тежина врз брзината на прирастот кај товните јагниња Год. Зборник на ЗШФ, том 21, Скопје
Шокаровски, Ј., Нешовски, П., Васков, Б., Ангеловски, Т., Арсовски, Ф., Стојчевски, Ј., Јордановски, Н. (1967/68) Влијанието на пченката и јачменот врз кланичниот квалитет и хемиско-физичките својства на свинското месо Год. Зборник на ЗШФ, том 21, Скопје
Шокаровски, Ј., Васков, Б. (1968) Уреата како протеински извор во производството на говедско месо со киристење на концентрирани типови дажби Реферат, плодив, НР Бугарија
Шокаровски, Ј., Васков, Б., Конески, Т. (1968) Упоредна испитувања кукуруза и јечма као извори енергије у производњи говедег меса. Крмива, 5/6, Загреб

Шокаровски, Ј., Васков, Б., Георгиев, А., Ангеловски, Т., Илковски, Р., Токовски, Т. (1968)
Компаративна испитивања различитих врста масти за производњу бројлерског меса
Зборник "Живинарски дани" Охрид
Васков, Б., Duma, H., Петков, Г., Андреева, М., Келкочов, И., Петков, К., Шокаровски, Ј., Лазарева, Д., Пешева, В. (1968)
Протеини, масти и јаглени хидрати во хуманото млеко
Годишен зборник на Медицинскиот факултет, том XIV, Скопје
Vaskov, B., Georgiev, A., Petkov, K., Sokarovski, J., Angelovski, T. (1968)
Prilog poznavanju organskog i neorganskog sastava kokosnjeg mesa
Referat "Zivinarski Dani", Ohrid
Vaskov, B., Sokarovski, J., Petkov, K., Jordanovski, N., Peseva, V. (1968)
Zastupljenost nekih mikroelemenata u livadnih sjena proizvedenih u uslovima SRM
Veter. glasnik, 3, Beograd
Vaskov, B., Angelovski, T., Sokarovski, J., Efremov, G., Petkov, K., Madzirov, Z (1968)
Study of the Phisiological, Productive and reproductive Qualities and She Health of Milking cows Kept in open and closed Barns
V th International on Deseases of Cattle, pp709, Opatija
Ангеловски Т., Милиќ Љ. (1968)
Технологија и организација исхране и здравствене заштите великих стада оваца у СРМ
Новија достигнућа у ветеринарству и сточарству - ОЗИД (Одбор за издавачку делатност Савеза друштва ветеринара и вет. техничара СФРЈ), Београд,
Георгиев, А., Ангеловски, Т., Васков, Б., Шокаровски, Ј. (1968)
Досадашњи и перспективни развој живинарства у СР Македонији
Перадарство, бр. 5, Београд
Мациров, Ж. (1968)
Хигијенска оцена дубоке стелке од љусака риже под специфичним увјетима климе и смештаја перади
Докторска дисертација, Загреб
Мациров, Ж., Петков, К. (1968)
Утицај амбиенталних прилика на здравствено стање рано одбијених прасади
Ветеринарски гласник, 12, 1021, Београд
Петков, К., Мациров, Ж. (1968)
Концентрација железа и бакра у крвном серуму јагњади у старости од око 3 месеца
Вет. гласник бр. 3, 189, Београд

1969

Смилевски, С. (1968/69)
Одгледување на женски телиња за приплод со намалено количество полномасно млеко кај црно-шарено говедо
Год. зборник на ЗШФ, том 22, Скопје
Ташковски, М., Токовски, Т. (1968/69)
Придонес кон познавањето на физичките својства на волната од расата мерино de lest
Год. зборник на ЗШФ, том 22, Скопје
Ташковски, М., Токовски, Т., Илковски, Р. (1969)
О млечности овчеполске овце и њених мелеза са мерино прекосом
Сточарство 3/4, Загреб
Шокаровски, Ј., Васков, Б., Георгиев, А., Медаров, П., Манов, В. (1969)
Galofak 20 у исхрану носиља
Акта Галеника. 9, Београд.
Шокаровски, Ј., Ташковски, Т., Цинлевски, Б., Јордановски, Н., Токовски, Т., Илковски, Р. (1969)
Effect of early weaning and type of diets on the performans of intensive Fattening of lambs.
Referat VIII International Congres of Nutrition, Praga
Шокаровски, Ј., Васков, Б., Коневски, Е., (1969)
Galofak 20 и Galofaka SP-125 у ис храни младих товних телади са смањеним количинама пуномасног млека

	Акта Галеника, Земун
	Васков, Б., Петков, К., Пешева, В. (1969) Влијанието на кобалтхлоридот (CoCl_2) во храната врз содржината на витаминот B_{12} во млекото и количината на кобалтот во крвта и млекото Реферат презентиран на Конгресот на Физиолозите на СФРЈ, Охрид
	Ангеловски Т., Илиев А., Мациров Ж. (1969) Епизоотиологијата и дикроцелиозата во СРМ МАНУ прилози I, Скопје,
	Ангеловски Т., Мациров Ж., Лазаревски Д. (1969) Проучавање утицаја начина држања крава музара на продукцију и хемиски састав млека II Југословенски симпозијум за прехрану 72, Загреб.,
	Георгиев, А., Ангеловски, Т., Мациров, Ж., Стојменов, Ѓ. (1969) Испитување на производните својства на расата кокошки New Hampshire до старост од 2 години Социјалистичко земјоделство, бр. 4-6, Скопје
	Георгиев, А., Мациров, Ж. (1969) Производните својства на расите кокошки White Plymouth Rock i White Cornish до старост од 3 години Социјалистичко земјоделство, бр. 7-9, Скопје
	Георгиев, А. (1969) Зависност на резултатите од инкубацијата и товот на изведените пилиња од тежината на јајцата Докторска дисертација, Скопје
	Илковски, Р., Димовски, М., Нешовски, П., Токовски, Т. (1969) Тежина телета у време телења и њено наслеѓивање код источнофризијског говечета Савремена пољопривреда 7/8, 767, Нови Сад
	Илковски, Р. (1969) Испитување на клничниот квалитет, квалитетните особини на месото и нивниот меѓусебен однос кај млади гоени јуниња од црно-шарената раса Докторска дисертација, Скопје
	Капац-Паркачева, Н. (1968/69) Влијание на различните емулгатори врз цврстината на топениот кашкавал и врз неговата смеса со бело меко сирење Годишен Зборник на Земјоделско-шумарски Факултет, том XX, Скопје
	Капац-Паркачева, Н. (1969) хемиски промени на кашкавалот и белото меко сирење во процесот на топењето во зависност употребените емулгатори Социјалистичко земјоделство, бр. 4/6, Скопје
	Капац-Паркачева, Н. (1969) Еластичност на топените сирења и нејзината зависност од употребените емулгатори и смеси Социјалистичко земјоделство, бр. 10/12, Скопје
	Мациров, Ж., Асај, А., Петков, К. (1969) Хигиенска оцена воде у жлебним појилицама при подном држању носилице Реферат "Живинарски дани" Вараждин
	Мациров, Ж., Асај, А., Лукарев, Т. (1969) Ултровиолетна раскујба јаја кокоши прије инкубације Реферат "Живинарски дани" Вараждин
	Нешовски, П., Панева, Л., Панев, Г. (1968/69) Плодност и број на очувани прасиња кај маториците мелези добиени со крстосување на големиот јоркшир и шведскиот ландрас Годишен Зборник на ЗШФ, том XXII, Скопје
	Нешовски, П., Арсовски, Ф., Панева, Л., Велинов, Г., Панев, Г. (1969) Варијабилитет (h^2) на некои репродуктивни особини на свињите шведски ландрас во свињарската фарма "Куманово" Социјалистичко земјоделство бр. 1-3, Скопје

Пешева, В., Паник, И., Стошиќ, Христиќ, Чуперновиќ (1970)
Потребе приплодних кокоши за витамином B_{12} .
Архив за польопривредне науке 82
Смилевски, С. (1969/70)
Придонес кон проблемот за ефектот од користењето смалени количества на млеко при одгледување на телиња врз нивниот натамошен развиток како и млекодајноста и масленоста во I и II лактација намалено количество полномасно млеко
Год. зборник на ЗШФ, том 22, Скопје
Смилевски, С. (1969/70)
Придонес кон проблемот за ефектот од користењето смалени количества на млеко при одгледување на телиња врз нивниот натамошен развиток како и млекодајноста и масленоста во I и II лактација
Факултетското стопанство и земјоделство, 4/6, Скопје.
Ташковски, М., Токовски, Т. (1970)
О могуќности селекције оваца ради побољшања производње вуне на основу серумских група.
Реферат, Југословенски симпозиум по сточарство, Београд
Цинлевски, Б., Смилевски, С., Илковски, Р. (1970)
Influence of Fattening of Young Crossbreeds of Macedonian Busha Cattle on Yield and Meat Quality
Proceedings of the 16th European Meeting of Meat Research Workers, Varna Bulgarija
Цинлевски, Б., Нечев, Т., Ивковиќ, М. (1970)
Утицај складиштења на хистолошке и друге променесмрзнутог овчијег меса.
Технологија меса, бр. 9, Београд
Шокаровски, Ј., Ефремов, Г., Јордановски, Н. (1970)
Утицај нива на протеина концентратних смеса код рано одлучене телади на пораст и искориштавање хране као и неких слободних амино киселина у крвној плазми
Реферат. II Југосл. Меѓународна конференција за сточарство, Нови Сад
Шокаровски, Ј., Васков, Б., Филев, К., Ангеловски, Т., Панев, Г. (1970)
Компаративна испитивања кукуруза као извора енергије у стартерима за прасад
Крмива 11 (1), Загреб
Шокаровски, Ј., Васков, Б., Токовски, Т., Керимов, Е. (1970)
Исхрана оваца комплетних оброцима индустриске производње
Вет. гласник 1, Београд.
Шокаровски, Ј., Васков, Б., Георгиев, А., Медаров, П., Манов, В. (1970)
Ефекат Galofak 20 на производна својства носиља држани у кавезним батеријама система "Калифорнија"
Ветеринарија 19, (2), Сарајево
Шокаровски, Ј., Васков, Б. (1970)
Упоредна испитивања рибјег и млечног брашна као извори протеина у интензивном тову рано одлучене јагњади
Реферат. I Југосл. Меѓународна конференција за сточарство, Нови Сад
Шокаровски, Ј., Васков, Б. (1970)
Исхрана телади смањеним количинама млека
Саветовање о исхрани и репродукцији домаќих животиња, Суботица
Шокаровски, Ј., Живковиќ, С., Вуковиќ, Р. (1970)
Проблеми исхране стoke и карактеристика производње с обзиром на крмну базу
Реферат. I Југосл. Меѓународна конференција за сточарство, Нови Сад
Vaskov, B., Sokarovski, J., Petkov, K., Ilkovski, R., Peseva, V. (1970)
Ispitivanje uticaja nekih mikroelemenata na hematopoezu i prirast teladi
Referat Simpoziuma iz animalne fiziologije, Zagreb
Vaskov, B., Petkov, K., Peseva, V. (1970)
Uticaj peroralne aplikacije kobaltoksida na kolicinu vitamina B_{12} u mleku i kobalta u krvi i mleku krava muzara
Referat I Jugoslovenske medjunarodne konferencije za sto~arstvo, N. Sad
Vaskov, B., Sokarovski, J., Petkov, K., Ilkovski, R., Peseva, V. (1970)
O uticaju nekih mikroelemenata na prirast, iskoriscavanje hrane i hematopoezu kod tovnih goveda
Referat 50 godina Poljoprivrednog fakulteta u Zemunu

Vaskov, B., Duma, H., Petkov, G., Peseva, V., Petkov, K. (1970) Sodrzaj na vitamin B ₁₂ vo zenskoto mleko Voprosi pitanija, medicina 2, Moskva
Vaskov, B., Zeskov, B., Tevcev, D., Stavric, T. (1970) Istazivanje na vlijaniето на разли~ните средини, врз карактерот и брзината на процесот на распадање на коските Bull. Sceintifigue, секција А - том 15, nom. 11/12, Zagreb
Васков, Б. (1970) Сточарство Труд за книгата "Македонија", издание на МАНУ, Скопје
Ангеловски Т., Илиев А., Мациров Ж. (1970) Наши најновији резултати испитивања епизоотиологије дикроцелиозе у овца Вет. гласник, бр. 12, Београд,
Ангеловски Т., Илиев А. (1970) Трајлериоза домачих животиња у СРМ Acta parasitologica Jugoslavica, vol. 1,
Георгиев, А., Ангелковски, Т., Мациров, Ж. (1970) Проучавање неких фактора који утичу на рентабилност производње живинског меса Ветеринарски гласник, бр. 2, Београд
Георгиев, А., Ангелковски, Т., Мациров, Ж. (1969/70) Тежина, димензии и тежински односи на составните делови на јајцата од Нубро несилки. Годишен Зборник на Земјоделско-шумарскиот факултет на Универзитетот во Скопје, книга 23, Скопје
Капац-Паркачева, Н. (1969/70) Вискозните особини на топените сирења и нивните промени во зависност од влагата, сировината и солите за топење. Годишен Зборник на Земјоделско-шумарски Факултет, том XXIII, Скопје
Капац-Паркачева, Н. (1970) Влијание на некои фактори врз вискозитетот на топените сирења Социјалистичко земјоделство, бр. 1/3, Скопје
Капац-Паркачева, Н. (1970) Значењето на топените сирења, нивната специфичност и перспектива Социјалистичко земјоделство, бр. 7-9, Скопје
Мациров, Ж., Петков, К. (1970) Влијанието на температурата и влагата на воздухот во објектите врз телесната температура и плодноста на свињите Зборник од V Југословенска сточарска конференција, Охрид
Нешовски, П. (1970) Оцењивање клничног квалитета закланих свиња на бази мерења прса и бута Реферат II Скуп свињогојаца, Нови Сад

1971

Цинлевски, Б., Беличовски, С., Ивковиќ, М. (1971) Способност везивања воде неких мишича говеда македонске буше Технологија меса, бр. 4, Београд
Цинлевски, Б., Смилевски, С., Илковски, Р. (1971) Испитивање товне способности подмлатка крижанца македонске буше х херефорд и буше х монтафонец Ветеринарија, св. 1, Сарајево
Цинлевски, Б., Беличовски, С., Ивковиќ, М. (1971) Физички састав трупа говеда македонске буше утврден дисекцијом високог ребра Технологија меса, бр. 10, Београд
Цинлевски, Б., Цумуров, Н., Беличовски, С. (1971) Варијабилност клничних вредности овчепољске овце у зависности од пола и доби, односно категорије грла Сточарство, бр. 7-8, Загреб
Шокаровски, Ј., Живковиќ, С., Златиќ, Х. (1971)

	Нутритивно-економски аспекти примене антибиотика у исхрани животиња Симпозиум о антибиотицима, Загreb
	Капац-Паркачева, Н., Смилевски, С. (1971) Прилог кон познавањето на квантитетните и квалитетните својства на збирното млеко од молзнато стадо на Факултетското стопанство во с. Трубарево Социјалистичко земјоделство, бр. 4-6, Скопје
	Капац-Паркачева, Н. (1971) Практикум по млекарство (за студенти) Земјоделско-шумарски Факултет, Скопје

1972

	Смилевски, С. (1972) Значај сточарства индивидуалног сектора СРМ. Југословен. друштво за проучавање и унапређивање сточарства. Симпозиум
	Цинлевски, Б., Беличовски, С., Ивковиќ, М. (1972) Производња и хлачење јагњечег меса за италијанско тржиште у скопској кланици Технологија меса, бр. 2, Београд
	Шокаровски, Ј., Ефремов, Г., Јордановски, Н. (1972) Утицај слободне исхране рано одлучене телади стартерима и сеном на њихова производна својства Реферат. II Југосл. Меѓународна конференција за сточарство, Нови Сад
	Шокаровски, Ј., Васков, Б., Петков, К., Филев, К. (1972) Ефекат додавања масних материја у стартерима за рано одлучена телад на прираст и икоришчавање хране II Југосл. Меѓународна конференција за сточарство, Блед
	Шокаровски, Ј., Филев, К., Панов, Г., Ангеловски, Т., Стошевски, Ј. (1972) Испитивања утицаја различитог нивоа исхране супспрасних крмача и назимица на њихова производна својства II Скуп свињогојаца, Блед
	Шокаровски, Ј. (1972) Интензивен тов на рано одбиени јагниња Симпозиум наука-стопанство, Скопје
	Шокаровски, Ј., Васков, Б. (1972) Одгледување на телиња со смалени количества млеко Симпозиум наука-стопанство, Скопје
	Шокаровски, Ј., Нешовски, П., Васков, Б., Ангеловски, Т., Јордановски, Н., Пенева, Л. (1971/72) Влијанието на активниот крмен квасец (М 51) врз производните резултати кај гојните свињи Год. зборник на ЗШФ, том 24, Скопје
	Шокаровски, Ј., Георгиев, А., Васков, Б., Ангеловски, Т., Петков, К., Мациров, Ж., Филев, К., Медаров, П. (1972) Исхрана носиља без рибљег брашна Живинарски дани, Београд
	Шокаровски, Ј., Георгиев, А., Васков, Б., Ангеловски, Т., Петков, К., Мациров, Ж., Филев, К., Медаров, П. (1972) Ефекат супституције соине са сунцокретовом силажом на производна својства у експериметалним условима Живинарски дани, Београд
	Шокаровски, Ј., Георгиев, А., Васков, Б., Ангеловски, Т., Петков, К., Мациров, Ж., , Медаров, П., Филев, К. (1972) Упоредна истраживања кукуруза, пшенице и јечма у исхрани носиља Живинарски дани, Београд
	Ангеловски Т., Васков В., Мациров Ж., Петков К., Нешовски П. (1972) Прилог познавању нивоа манганда и цинка у крви свиња и њихова повезаност са репродукцијом Вет. гласник, бр. 4 Београд,

Ангеловски Т., Илиев А. (1972)
Проучавање желудачно - цревне стронгидилозе у оваца и ефекат деловања Трихиаленда золе на повеќање количине млека
Вет. гласник, бр. 4 Београд,
Мациров, Ж., Цеков, Р., Петков, К., Ангеловски, Т., Панев, Г. (1972)
Проучување на влијанието на микроклиматските прилики во прасилиштата врз морталитетот на прасињата
Реферат 25 години ЗШФ, Скопје
Нешовски, П., Панева, Л. (1972)
Утицај живе ваге крмаче 3-ег и 18-ог дана живота на број опрошених и одгојених прасади
Сточарство, бр. 7-8, Загреб

1973

Поповска-Станковиќ, О., Георгиев, С. (1973)
Први соопштенија за исхраната на пастрмката (<i>Salmo fariooides Kar.</i>) од Мавровската акумулација.
IZDANIJA. Завод за рибарство на СР Македонија, Том IV. No. 9, Скопје
Шокаровски, Ј., Георгиев, А., Васков, Б., Ангеловски, Т., Петков, К., Мациров, Ж., Јордановски, Н., Филев, К. (1973)
Споредбени испитувања на добиточните креди "Куманово", "Прилеп" и "Венмер" во исхраната на живината
Годишен зборник на ЗФ, Скопје
Шокаровски, Ј., Филев, К., Панов, Г., Ангеловски, Т. (1973)
Ефект од многу раното одбивање на прасињата (7-14 дена) врз производните резултати и репродуктивните способности на крмачите
II Собир Наука-Стопанство, Скопје
Георгиев, А., Филев, К., Мицевски, Б., Илиевски, Ј. (1973)
Ефектот од осветлувањето за време на последните три дена од инкубацијата врз лупливоста на јајцата
Социјалистичко земјоделство, бр. 7-9, Скопје
Георгиев, А., Шокаровски, Ј., Ангеловски, Т., Мациров, Ж., Филев, К. (1973)
Споредбени испитувања на ефектот на програмирана и стандардна смеска во исхраната на подмладокот кај живината
Годишен зборник на ЗФ, Скопје
Нешовски, П., Мациров, Ж. (1973)
Влијание на мешаната сперма врз концепцијата и плодноста на свињите
Реферат пријавен на Симпозиумот за јубилејната прослава 25 години на ЗШФ, Скопје

1974

Филев, К., Шокаровски, Ј., Георгиев, А. (1974)
Програмирање оптималне структуре крмних смеша за носиље без анималних извора беланчевина
КРМИВА, 5, Загреб
Филев, К., Шокаровски, Ј., Георгиев, А., Ангеловски, Т. (1974)
Утицај диамониумцитрата и уреје на производна својства носиља у експерименталним условима
Ветеринарија, 23 (3), Сарајево
Шокаровски, Ј., Филев, К., Георгиев, А. (1974)
Ефект од фазната исхрана врз производните способности на несилките
Социјалистичко земјоделство, 4-6, Скопје
Георгиев, А., Филев, К., Митев, К. (1974)
Развој и унапређење живинарства, производње јаја и живинског меса у СР Македонији
I Конгрес о производњи људске хране у Југославији, производња и прерада меса и млека, свеска 2, Нови Сад

1975

1976

Шокаровски, Ј., Филев, К. (1976)	Потребе кокошака у хранљивим материјама са специјалним освртом на протеине и енергију у исхрани носиља Зборник на реферати, Живинарски денови, Отешево
Шокаровски, Ј., Филев, К. (1976)	Влијание на рестрикцијата на храна врз производните својства на несилките Зборник на реферати, Живинарски денови, Отешево
Шокаровски, Ј., Филев, К. (1976)	Оризот како извор на енергија во смеските за кокошки несилки Зборник на реферати, Живинарски денови, Отешево
Шокаровски, Ј., Филев, К. (1976)	Ефектот од користењето на различни протеински крми во смеските врз производните својства на несилките Зборник на реферати, Живинарски денови, Отешево
Шокаровски, Ј., Филев, К. (1976)	Ефектот од нивото на протеините во смеските за јарки од ставање во кафез до пронесување (еден месец) врз производните својства Зборник на реферати, Живинарски денови, Отешево
Георгиев, С. (1976)	Некои биолошки аспекти на стаништето и на исхраната на поточната пастрмка (<i>Salmo trutta m. fario L.</i>) од реката Дошница FOLIA BALCANICA. Том III No 8. Завод за рибарство на СР Македонија, Скопје

1977

Шокаровски, Ј., Филев, К. (1977)
Ефекат флавомицина на производна својства носиља
Симпозиум о коришћењу стимулатора раста производње, коригенса укуса и мириза и
микроелемента у исхрани домаћих животиња, Крушевац

1978

Стојановски, М. (1978)
Придонес кон познавањето на корелацијата меѓу густината и количината на волна кај застапените раси, соеви и мелези на овци во СР Македонија. Магистерски труд,

	Земјоделски факултет, Скопје.
	Филев, К., Шокаровски, Ј. (1978)
	Утицај густине насељености пилика хибрида SSL на производна својства до 18 недеље Перадарски дани, 19-21/4, Оптија
	Филев, К., Шокаровски, Ј. (1978)
	Утицај различитих хранидбених програма на производна својства пилика хибрида SSL до 18 недеље Перадарски дани, 19-21/4, Оптија
	Филев, К., Шокаровски, Ј. (1978)
	Ефекат одмараша амортизиралих носила на даља производна својства Перадарски дани, 19-21/4, Оптија
	Шокаровски, Ј., Филев, К. (1978)
	Критички осврт сувремених потреба носила у протеинима, неким аминокиселинама и енергији Крмива, 4, Загреб
	Georgiev, S. (1978)
	Rastenje i razmnozavanje potocne pastrmke (<i>Salmo trutta Linnaeus, 1758</i>) iz nekih tekucica u SR Makedoniji Arhiv za poljoprivredne nauke, God. XXXI, Sv. 115:121-135, Beograd
	Мациров, Ж., Ангеловски, Т., Георгиевски, А., Филев, К. (1978)
	Влијанието на некои климатски фактори врз производните својства на живината. I Родители и подмладок од хибриidot Hisex white и подмладок од хибриidot SSL Македонски ветеринарен преглед, бр. 1-2, Скопје

1979

	Петков, К., Ефремов, Г., Танев, Ј. (1979)
	Zur Epidemiologie von Hemoglobinopathien in der Bezirken Pazardshik und Kirdshali, VR Bulgarien, Padatrie und Granzgebiete, 18, 43-52.
	Токовски, Т., Мациров, Ж., Петков, К. (1979)
	Утицај мешање сперме меринизираних овчепольских овнова са спермалном плазмом на концепцију и плодност оваца Вет. Гласник, бр. 6, Београд
	Токовски, Т., Мациров, Ж., Петков, К. (1979)
	Проучавање плодности оваца меринизиране овчепольске праменке осемењених спермом овнова других раса. Сточарство, бр. 11-12, Загреб
	Токовски, Т., Шокаровски, Ј., Петков, К. (1979)
	Влијание на раното прекинување на лактацијата врз плодноста на овците Зборник на трудови, V Југословенска сточарска конференција, Охрид
	Тодоровски, Н., Нешовски, П. (1979)
	Прилог кон познавањето на цумалиската свиња. Соц. земјоделство, 1-3, Скопје
	Тодоровски, Н., Ристевски, К., Поповски, К. (1979)
	Млечност и масноќа млека аваси оваца на индивидуалном сектору СР Македоније Сточарство, бр. 7-8, Загреб
	Филев, К., Георгиев, А., Илиевски, Ј. (1979)
	Влијание на повременото и континуирано осветлување за време на инкубацијата врз лупливоста на јајцата Социјалистичко земјоделство, 7-8, Скопје
	Цилевски, А. (1979)
	Самоуправно здружување на земјоделските производители на кравјо млеко во ЗИК "Скопско Поле" Скопје. Магистерски труд, Земјоделски Факултет, Скопје
	Цилевски, Б. (1979)
	Ветеринарско-санитарни аспекти производње јагнечег mesa Ветеринарија, бр. 2-3, Сарајево

Цинлевски, Б. (1979)
Ветеринарско-санитарни надзор у преради меса
Ветеринарија, бр. 2-3, Сарајево
Шокаровски, Ј., Јордановски, Н., Токовски, Т. (1979)
Ефектот на физичката форма на употребената храна врз производните својства на гојните јагниња
Зборник од V Југословенска конференција за сточарство, Охрид
Шокаровски, Ј. (1979)
Исхрана као фактор интензификације овчарске производње
Посебна публикација, Мостар
Шокаровски, Ј. (1979)
Касава-алтернатива за цереална (енергетска) крмива у исхрани домаќих животиња
Крмива, 11, Загреб
Ангелов, Б., Мицевски, П. (1979)
Искуство и резултати на ЗИК "Пелагонија" во подигањето и експлоатацијата на Радоборската фарма за молзни крави.
Советување за говедарство, Охрид
Георгиев, А., Филев, К., Шокаровски, Ј., Ангелковски, Т., Попов, Д. (1979)
Влијание на математички програмирани смески врз производните својства на живината
Социјалистичко земјоделство, бр. 1-3, Скопје
Димовски, М. (1979)
Меѓусебен однос на индексот и телесната маса и градниот кошсо некои обележја на трупот кај млади гоени црно-бели јуниња.
Социјалистичко земјоделство, бр. 7-8, Скопје
Димовски, М., Илковски, Р., Грповски, С. (1979)
Испитување на гојната и кланичната вредност на трупот како и некои особини на месото кај црно-бели лимузин јуници.
Зборник на Земјоделски факултет, книга XXIX, Скопје
Илковски, Р., Димовски, М., Грповски, С. (1979)
Меѓусебен однос на одделните екстериерни мерки со некои кланични особини кај црно-бели и црно-бели лимузин јуниња
Социјалистичко земјоделство, бр. 4-6, Скопје
Илковски, Р. (1979)
Унапредување на говедарството на индивидуалниот сектор во СР Македонија
Социјалистичко земјоделство, бр. 9-10, Скопје
Јордановски, Н., Лукаревски, Ј., Токовски, Т., Рауф Бушњак, А. (1979)
Споредбени испитувања на сончогледовото и сойното ќуспе врз производните својства кај интензивно гоени јагниња.
Зборник од V Југословенска сточарска конференција, Охрид
Калпакџијан, М., Тодоровски, Т., Милошевска, Р., Менковска, М. (1979)
Определување на фурфурол и ацетон преку кинетика на Ландолт-ова реакција
Годишен Зборник, Книга 29, Хемиски факултет, Скопје
Мациров, Ж., Токовски, Т., Петков, К. (1979)
Проучување плодности меринизирање овчепольске овце са посебним освртом на ембрионални морталитет
Ветеринарски гласник, 6, Београд
Мациров, Ж., Ангеловски, Т., Георгиевски, А., Филев, К. (1979)
Влијанието на некои климатски фактори врз производните својства на живината. II. Комерцијални несилки од хибриidot Hisex white
Македонски ветеринарен преглед, бр. 3-4, Скопје
Мациров, Ж. (1979)
Практикум по зоохигиена и Практикум по ветерина
Издание на Универзитетот во Скопје
Мациров, Ж. (1979)
Хигиена на храната и исхраната и превентива на некои болести кај домашните животни
Земјоделски календар "Наша книга", Скопје
Мациров, Ж. (1979)

	Хигиена на молзењето и превентива на болестите на млечните жлезди Земјоделски календар "Наша книга", Скопје
	Петков, К. (1979) Ефектот на оловото и калциумот во тревите врз некои конституции во крвта и здравјето на коњите XI Конгрес на физиолозите на Југославија, Приштина
	Петков, К., Цинлевски, Б., Мациров, Ж., Беличовски, С. (1979) Застапеноста на некои минерали во крвниот serum кај монтафонските јуниња во текот на гојниот период Зборник од V Југословенска сточарска конференција, Охрид

1980

	Петровски, Н., Сидоровски, М. (1980) Плодност и наступање полне зрелости дојранске црвеноперке (<i>Rutilus rutilus dojranensis</i> Kar) Ichthyologia, Vol. 12, No. 1
	Петровски, Н (1980) Риболов, рекреација и љубов кон природата Земјоделски календар, "Наша книга", Скопје
	Петровски, Н (1980) Од спортско риболовната практика Земјоделски календар, "Наша книга", Скопје
	Поповски, К., Лозанче, И., Атанасов, Љ., Стефановски, О., Стамболиев, Н., Шиклевски, Б. (1980) Индукција и синхронизација на еструсот кај овците во анестралниот период. Мак. вет. преглед, бр. 1, Скопје.
	Поповски, К., Лозанче, И., Козаров, Н., Трајковски, С. (1980) Можност за индуција и синхронизација на еструсот кај овците во анестралниот период Мак. вет.преглед, бр. 1, Скопје.
	Токовски, Т., Цинлевски, Б. (1980) Проучавање на кланичната вредност на шкартираниите овци од меринизираната овчеполска овца Соц. земјоделство, бр. 1-3, Скопје
	Токовски, Т., Мациров, Ж., Петков, К. (1980) Тежински однос органа за репродукцију и плода те њихова зависност од телесне тежине меринизираних овчепољских оваца у првом месецу гравидитета. Вет. Гласник, бр. 1, Београд
	Токовски, Т. (1980) Овчарството во Франција Соц. земјоделство, 10-12, Скопје
	Цинлевски, Б., Беличовски, С., Аризанов, Т. (1980) Неке квалитетне особине тарамо салате Технологија меса, бр. 3, Београд
	Цинлевски, Б. (1980) Производство, трговија и потрошувачка на говедско месо во СФРЈ и СРМ Македонски ветеринарен преглед, бр.1, Скопје
	Цинлевски, Б., Олушки, В. (1980) Квалитет и припрема животиња за клање, хлачење и смрзевање меса Технологија меса, бр. 12, Београд
	Шокаровски, Ј. (1980) Системи за исхрана на телиња со осврт на системот кој се базира врз користење на намалени количини на млеко Земјоделски календар, Скопје
	Илковски, Р., Цинлевски, Б., Петков, К., Смилевски, С., Димовски, М., Грповски, С. (1980) Споредбени испитувања на гојните особини и кланичниот квалитет кај млади јуниња од расата буша и буша х обиренталец Мак. вет. преглед, бр. 2, Скопје

Калпакцијан, М., Тодоровски, Т., Милошевска, Р., Менковска, М. (1980)
Определување на тантал преку катализа на реакцијата тиосулфат-водороден пероксид"
Годишен Зборник, Книга 30, Хемиски факултет, Скопје
Мицевски, Џ., Ангеловски, Б., Мицевски, П., Богданов, П. (1980)
Дејствување на некои фактори врз смртноста на телињата
Македонски ветеринарен преглед, бр. 2, Скопје
Мациров, Ж., Спасов, Ј., Спасов, В. (1980)
Дезинфекција осушених јестивих гљива у складишту
Зборник на VIII Симпозиум Југословенски ДДД, Порторож
Петков, К. (1980)
Влијанието на исхраната врз прометот на железото, бакарот, мanganот и кобалтот во крвта на овците и јагнињата
Мак. вет. преглед, бр. 1, Скопје

1981

Петровски, Н., Сидоровски, М. (1981)
Узраст и растење дојранске црвеноперке (<i>Rutilus rutilus dojranensis Kar</i>)
<i>Ichthyologia</i> , Vol. 12, No. 1
Петровски, Н., Филев, К., Сидоровски, М., Станковиќ, Л. (1981)
Комбиниран узгој риба и патака
Рибарство Југославије, 3, Загреб
Поповски, К., Данев, М., Бурев, П., Карагунов, Г., Јовановски, С., Апостолов, С., Козаровски, Н., Богданов, П. (1981)
Активирање на половата активност на овците во анестралниот период
Мак. вет. преглед, бр. 1, Скопје.
Сидоровски, М., Петровски, Н. (1981)
Биомаса и продукција дојранске црвеноперке (<i>Rutilus rutilus dojranensis Kar</i>)
<i>Ichthyologia</i> , Vol. 13, No. 1.
Сидоровски, М., Петровски, Н. (1981)
Наступање полне зрелости плодност дојранске белвице (<i>Alburnus alburnus macedonicus Kar</i>)
<i>Ichthyologia</i> , Vol. 12, No. 1.
Станковиќ, Л., Сидоровски, М., Петровски, Н. (1981)
Сапробитет на средниот тек на реката Вардар и неговата рибна населба.
Зборник од Советувањето за заштита на водите од реката Вардар, Скопје
Токовски, Т., Мациров, Ж., Петков, К. (1981)
Влијанието на крстосувањето на меринизираната овчеполска овца со овни од благородни раси врз некои репродуктивни својства
Мак. вет. преглед бр. 1, Скопје
Токовски, Т. (1981)
Многуплодна француска раса овци Авранчин
Мак. вет. преглед, бр. 1, Скопје.
Токовски, Т. (1981)
Овчарството во Романија
Современо земјоделство, 2-3, Скопје
Филев, К. (1981)
Ефект од pH на храната врз формирањето на биомасата и прометот на азотот кај бројлерските пилиња
Докторска дисертација, Скопје
Цинлевски, Б., Беличовски, С., Аризанов, Т. (1981)
Проблеми веќе производство, искоришќавања и промета овчијим месом
Зборник Саветовања "Квалитет меса и стандардизација" Југоинспект Београд
Цинлевски, Б. (1981)
Практикум (Одбани лабораториски методи) за испитување на месо и преработки од месо
Издание на Универзитетот "Св. Кирил и Методиј", Скопје
Шокаровски, Ј., Надаждин, М. (1981)
Исхрана како ограничувајуки фактор производство меса и млека оваца

Крмива, 7-8, Загreb
Илковски, Р., Чинлевски, Б. (1981)
Споредбен приказ на резултатите од гоени јуниња буша и мелези на буша
Мак. вет. преглед, бр. 1, Скопје
Мациров, Ж. (1981)
Анимална отпадна материја како загадувач на животната средина и користен супстрат за сточарството
Македонски ветеринарен преглед, бр. 2, Скопје
Беличовски, С., Данев, М., Чинлевски, Б. (1981)
Калирање на јагнињата при транспортирање со камион
Социјалистичко земјоделство, бр. 4, Скопје,

1982

Петков, К., Чинлевски, Б., Илковски, Р., Беличовски, С. (1982)
Активност на киселата и алкалната фосфатаза во крвниот serum на млади јуници во текот на гоењето.
Збор. синопс., V Конгрес ветеринара и ветеринарских техничара Југославије, Скопје.
Петков, К., Илковски, Р., Трајковски, А. (1982)
Место преживара у производњи хране
Зборник V Конгреса савеза ветеринара и ветеринарских техничара Југославије, Скопје.
Петков, К., Илковски, Р., Трајковски, А. (1982)
Влијанието на полот врз гојните способности кај млади гојни говеда
Зборник V Конгреса савеза ветеринара и ветеринарских техничара Југославије, Скопје
Петков, К., Илковски, Р., Трајковски, А. (1982)
Утицај старости на коришчење различитих оброка у тову преживара
Зборник радова X Конгреса СДЈ, Сарајево.
Петровски, Н., Сидоровски, М. (1982)
Плодност шарана (<i>Cyprinus carpio L.</i>) из Дојранског језера
Рибарство Југославије, 2, Загреб.
Чинлевски, Б., Беличовски, С. (1982)
Пастеризирано јагнече и овчије месо у исхрани становништва брдско-планинских подручја
Технологија меса, бр. 12, Београд
Шокаровски, Ј., Јордановски, Н., Дамјановска, М. (1982)
Специфичности на репроциклисот кај молзни крави и исхрана во практични услови
Социјалистичко земјоделство, 1-3, Скопје
Шокаровски, Ј., Јордановски, Н., Дамјановска, М. (1982)
Исхрана на телињата со смалено количество на полно масно млеко
Социјалистичко земјоделство, 1-3, Скопје
Шокаровски, Ј., Живковиќ, С., Вишниќ, Ч., Јанковиќ, С., Филев, К. (1982)
Потребе и могуќности обезбеђења хране (енергетске и протеинске) за планирање друштвено организовану производњу меса и јаја
Живинарски дани, Светозарево
Georgiev, S., Naumovski, M. (1982)
SMUDJ (Stizostedion lucioperca L.) IZ VODENE AKUMULACIJE "MLADOST"
ICHTHYOLOGIA, Vol. 14, No 2 Beograd
Дорофеева, Е., Сидоровски, М., Петровски, Н. (1982)
Остеологические особенности охридских форелей (<i>Salmo letnica K.</i>) в связи с их классификацией.
Зоологический Институт академии наук СССР, Ленинград.
Менковска, М. (1982)
Кинетичко интерферометриско определување на органски и неоргански супстанции
Магистерски труд, Технолошки факултет, Универзитет "Кирил и Методиј", Скопје
Нешовски, П., Мариќик, Н., Стојановски, М., Апостолов, Г. (1982)
Тежина крмача у току партуса и лактације и њихова плодност

VIII скуп свињогојца, Приштина
Нешовски, П., Марцекиќ, Н., Цветковски, А., Вељановски, С. (1982)
Упоредни резултати у фазном одгајивању прасади на свињарској фарми у Свети Николе
VIII скуп свињогојца, Приштина
1983
Петровски, Н., Капац, Е., Филев, К., Станковиќ, Л., Наумовски, М. (1983)
Повеќање производње шаранских рибњака комбинираним узгојем риба и патака
Рибарство Југославије, 5, Загреб.
Петровски, Н., Наумовски, М. (1983)
Садашња производња и потрошња рибе у СР Македонији и пројекције развоја до 1990
Зборник реферата VI Саветовања посвећеног хигијенској исправности и квалитету меса, риба, ракова и меџушаца, Опатија.
Станковиќ, Л., Наумовски, М. (1983)
О исхрани риба из водне акумулације Младост.
Рибарство, Југославије, 1, Загреб
Токовски, Т., Илковски, Р., Филев, К. (1983)
Некои генетски прашања кај домашните животни
Средба Факултет-Стопанство, Скопје
Токовски, Т., Јордановски, Н., Митевски, С. (1983)
Прилог кон познавањето на екстериерните мерки и физичките особини на волната на овните од романовската раса
Социјалистичко земјоделство, 7-9, Скопје
Токовски, Т. (1983)
Романовска овца
Социјалистичко земјоделство, 7-9, Скопје
Токовски, Т., Шокаровски, Ј., Јордановски, Н (1983)
Прилог познавању ближињења и живе масе јагњаца меринизиране овчепољске праменке
Зборник радова Пољопривредног факултета, 29-30, 588, Београд
Токовски, Т., Мациров, Ж., Петков, К. (1983)
Поредбени испитувања на некои репродуктивни особини кај шведскиот ландрас и неговите мелези од дворасни и трорасни крстосувања
Мак. вет. преглед бр. 3, Скопје
Цинлевски, Б. (1983)
Технологија на колењето на животните
Земјоделски календар, Наша книга, Скопје
Цинлевски, Б. (1983)
Стање, перспектива и значај производње оваца и овчег меса
Зборник Саветовања "Квалитет меса и стандардизација" Југоинспект Београд
Шокаровски, Ј., Јордановски, Н., Козаров, Н., Поповски, Н., Дамјановска, М. (1983)
Јечам, дехидрирано комиње грозба и суви резанци шеќерне репе као замењивачи кукуруза у исхрани товних јагњади
Зборник радова Пољопривредног факултета, 27-30 (587), Београд
Шокаровски, Ј., Филев, К. (1983)
Витамини и микроелементи у исхрани живине
Крмива, 3-4, Загреб
Илковски, Р., Токовски, Т., Димовски, М., Грповски, С. (1983)
Одгледувачки програм за источно-фризиско говедо во СР Македонија
Средба "Факултет-Стопанство" Скопје
Мациров, Ж., Токовски, Т., Петков, К. (1983)
Преглед на некои показатели на репродукцијата кај свињите со посебен осврт на влијанието на годишното време
Македонски ветеринарен преглед, бр. 2, Скопје
Мациров, Ж. (1983)
Биогасот во сточарството
Социјалистичко земјоделство, Скопје

Мациров, Ж., Илковски, Р., Токовски, Т., Филев, К. (1983)
Губрето како сировина во сточарството
Средба "Факултет-стопанство" Скопје
Нешовски, П., Петев, А. (1983)
Искоришќавање репродукциског потенцијала крмача у фармерским условима одгајивања
Сточарство, 9-10, 1983

1984

Токовски, Т., Мациров, Ж., Петков, К. (1984)
Утицај нерастова на концепцију и плодност свиња током календарске године
Сточарство, Загреб
Тодоровски, Н., Токовски, Т., Петев, А., Џабирски, В., (1984)
Некои аспекти за перспективниот развој на овчарство до 2000 година во СР Македонија
Средба "Факултет стопанство" Скопје
Тодоровски, Н., Петев, А., Џабирски, В., Ахмет, Т. (1984)
Млечност и масноќа млека аваси оваца и њихових крижанаца на индивидуалном сектору
Сточарство, 38 (1-2), 49-54 Загреб
Цинлевски, Б. (1984)
Можности за зголемено производство на овчо месо во СР Македонија
Земјоделски календар 1984, Наша книга, Скопје
Шокаровски, Ј., Филев, К., Думановски, Ф. (1984)
Новија достигнуќа и актуелни проблеми у исхрани живине са посебним освртом на потребе у енергији протеинима и микроминералима
Крмила, 4-5, Загреб
Илковски, Р., Петков, К., Грповски, С., Димовски, М. (1984)
Состојба и можности за развој на говедарството во СР Македонија
Средба "Факултет-Стопанство" Скопје
Лазаревска, Д., Бауер, О. (1984)
Хемиски состав и технолошки карактеристики сира "Манура" произведеног у СР Македонији
Мљекарство, 34, (12), Загreb
Мациров, Ж., Токовски, Т. (1984)
Напојување на телињата со ладно (ацидирано) млеко
Социјалистичко земјоделство бр. 1-3, Скопје
Мациров, Ж., Бубалов, М., Петков, К., Токовски, Т. (1984)
Испитивање хигиенског квалитета воде на свињогојским фармама у СР Македонији
Ветеринарски гласник, бр. 11, Београд
Мациров, Ж., Токовски, Т. (1984)
Влијанието на стресот врз продукцијата и репродукцијата кај домашните животни. I.
Влијанието на ниските и високите температури на околината врз организмот на животните
Македонски ветеринарен преглед, бр. 2, Скопје
Нешовски, П., Беличовски, С., Марцекиќ, Н., Гацов, Л., Караманов, Т. (1984)
Коришќење помија за исхрану свиња на војним економијама
Позадина, 3
Нешовски, П. (1984)
Правовремено исклучивање јалових крмача из репродукције
Ветеринарски гласник, 4

1985

Токовски, Т. (1985)
Генетско инженерство
Мак. вет. преглед, бр. 1, Скопје.
Токовски, Т., Мациров, Ж., Петков, К. (1985)
Корелација појединих компонента репродукције маторица шведског ландраса
Агросазнање, 3, VIII Скуп свињојаца Југославија, Титоград.

Токовски, Т., Јордановски, Н. (1985)
Прилог кон познавањето на физичките својства на волната од овновите репродуктори
Годишен Зборник на ЗФ, книга 31, Скопје
Токовски, Т., Мациров, Ж., Петков, К. (1985)
Утицај дужине лактације на неке показатеље репродукције у крмача
Агросазнање, 3, VIII Скуп свињогојца Југославија, Титоград.
Filev, K., Cilevski, A., Sokarovski, J.(1985)
Efekat koncentracije energije i proteina na proizvodna svojstva brojlera
Zivinarski dani, Ljubljana
Филев, К., Шокаровски, Ј. (1985)
Моно и диамониум фосфат како извор фосфора у исхтани пилика
Живинарски дани, Љубљана
Филев, К., Шокаровски, Ј. (1985)
Жива маса кокица на 18 недеља као фактор за производна својства у првој фази несивости
Живинарски дани, Љубљана
Филев, К., Шокаровски, Ј. (1985)
Компонирање оптималних смеши за исхрану товних бисерки у нашим условима
Живинарски дани, Љубљана
Филев, К., Шокаровски, Ј. Петровски, Н. (1985)
Исхрана патака у тову држаних уз водене површине
Крмива, 4-5, Загреб
Мациров, Ж., Токовски, Т. (1985)
Влијанието на стресот врз продукцијата и репродукцијата кај домашните животни. II.
Влијанието на високата влажност и загаденост на воздухот на воздухот, дефицитарна исхрана и грешките при држењето и експлоатацијата врз организмот на животните
Македонски ветеринарен преглед, бр. 1, Скопје
Марцекиќ, Н., Токовски, Т. (1985)
Принципи на селекцијата во свињарството
Средба "Факултет-стопанство" Скопје
Нешовски, П. (1985)
Неки проблеми садашњег и будућег развоја свињарства у Р. Македонији
Сточарство, 7-8, Загreb
Нешовски, П., Беличовски, С., Сотировска, В. (1985)
Утицај меѓурасног украсставања на принос и квалитет меса
Агросазнање, VIII скуп свињогојца, Југославије, Цетиње
Нешовски, П., Сотировска, В., беличовски, С., Марцекиќ, Н. (1985)
Кретање телесне масе крижаних прасади у време лактације
Агросазнање, VIII скуп свињогојца, Југославије, Цетиње
Нешовски, П., Крстев, Л., Марцекиќ, Н. (1985)
Коришчење животног репродукциског потенцијала нерастова одделних раса у фармским условима одгајивања
Агросазнање, VIII скуп свињогојца, Југославије, Цетиње

1986

Токовски, Т. (1986)
Интензификација на земјоделското производство во услови на Р. Македонија,
Средба Факултет-Стопанство, Скопје
Токовски, Т., Шокаровски, Ј., Јордановски, Н., Лазаревска, Д. (1986)
Фенотипски корелации помеѓу производните особини на меринизираната шарпланинска овца
Годишен Зборник на ЗФ, книга 32, Скопје
Филев, К., Шокаровски, Ј., Станковиќ, Л. (1986)
Утицај испрекиданог осветлења на производна својства пилика у тову
Крмива, 28 (1-2), Загреб
Филев, К., Шокаровски, Ј. (1986)
Коришчење сувремених метода у програмирању потреба перади за храном

	Саветовање храна као фактор интензивне и економичне сточарске производње.
	Филев, К. (1986)
	Специјално сточарство -поглавје Живинарство
	Наша книга, Скопје
	Шокаровски, Ј., Токовски, Т., Јордановски, Н. (1986)
	Утицај генетских и нутритивних фактора на производна својства и квалитет трупа рано одбијених и товних јагњади
	Саветовање "Храна као фактор интензивне и економичне сточарске производње"
	Georgiev, S. (1986)
	BIOLOSKE, IDIOEKOLOSKE I TAKSONOMSKE KARAKTERISTIKE <i>Leuciscus cephalus Linnaeus</i> , 1758 REKE BABUNE
	Doktorska disertacija, Rakopis, Sarajevo
	Menkovska, M. (1986)
	Identifikacija i karakterizacija Makedonskih sorti i Jugoslovenskih standarda psenice pomocu poliakilamid gel elektroforeзе (PAGE) i tecne hromatografije (HPLC)
	Izvodi iz referata sa VIII Savetovanje strucnjaka iz oblasti prerade zita i brasna "Zito Hleb '86", Novi Sad, s.13
	Menkovska, M. (1986)
	Identifikacija nekih Makedonskih sorti pirinaca pomocu tecne hromatografije (HPLC)
	Izvodi iz poster секције sa VIII Savetovanje strucnjaka iz oblasti prerade zita i brasna "Zito Hleb '86", Novi Sad, s.14
	Menkovska, M. (1986)
	Promena glijadinske frakcije pri izradi hleba
	Izvodi iz poster секције sa VIII Savetovanje strucnjaka iz oblasti prerade zita i brasna "Zito Hleb '86", Novi Sad, s.15
	Нешовски, П., Вељановски, В. (1986)
	Утицај старостикрмаче код прве оплодње на продуктивност и век експлоатације
	Сточарство, 5-6, Загреб

1987

	Петков, К., Токовски, Т., Мациров, Ж. (1987)
	Застапеноста на некои конституенти во крвта на свињи со различна возраст
	Годишен зборник на ЗФ, книга XXXIII, Скопје.
	Токовски, Т. (1987)
	Влијанието на крстосувањето врз продукцијата и квалитетот на јагнешкото месо
	Годишен Зборник на ЗФ, книга 33, Скопје
	Токовски, Т., Мациров, Ж., Јанков, Р. (1987)
	Прилог кон познавањето на клничната вредност на јагнињата мелези F1 генерација на шарпланинската меринизирана популација и романовски овни
	Годишен Зборник на ЗФ, книга 33, Скопје
	Беличовски, С., Илковски, Р., Токовски, Т. (1987)
	Потреби и можности за зголемување на производството на говедско и овчо месо
	Средба "Факултет-Стопанство", Скопје
	Илковски, Р., Токовски, Т., Чижбановски, Т. (1987)
	Потреби и можности за зголемување на производството на млеко
	Средба "Факултет-Стопанство" Скопје
	Ивановски, М., Младеновски, Т., Менковска, М. (1987)
	Утицај полегања усева на неке особине зрна пшенице (<i>Triticum aestivum L. em. Fiori et Paol</i>)
	Семенарство, 8, 375
	Menkovska, M., Lookhart, G.L., Pomeranz, Y. (1987)
	Changes in Gliadin Fraction (s) during Breadmaking: Isolation and Characterization by High-Performance Liquid Chromatography and Polyacrylamide gel Electrophoresis
	Cereal Chemistry, 64 (5), 311
	Menkovska, M., Ivanovski, M (1987)
	Kombinovana примена полиакиламид gel elektroforeзе (PAGE) i tecne hromatografije (HPLC) u ranu fazu selekcije psenice

	Izvleksi-Genetika tkivnih kultur in genski inzenjering rastlin, br. 68, Tretji Kongres genetikov Jugoslavije z medunarodno udelezbo, Ljubljana
	Menkovska, M., Pomeranz, Y., Lookhart, G.L., Shogren, M. D., (1987) Gliadin Fractions Breadmaking: Differences in Flours Varying in Breadmaking Potential AAAC 72nd Annual Meeting, Nashville, Tennessee, USA
	Menkovska, M., Lookhart, G.L., Pomeranz, Y. (1987) Changes in Gliadin Fraction (s) during Breadmaking: Isolation and Characterization by High-Performance Liquid Chromatography and Polyacrylamide gel Electrophoresis AAAC 72nd Annual Meeting, Nashville, Tennessee, USA

1988

	Menkovska, M., Pomeranz, Y., Lookhart, G.L., Shogren, M. D., (1988) Gliadin Fractions Breadmaking: Differences in Flours Varying in Breadmaking Potential Cereal Chemistry, 65, 198
	Menkovska, M., Pomeranz, Y., Webb, B. D. (1988) Karakterizacija jugoslovenskih sorti pirovaca Zito Hleb, 3, 87
	Menkovska, M., Pomeranz, Y., (1988) Evaluation and Characterization of some Yugoslav Wheat Varieties Zito Hleb, 20 (6), 191
	Менковска, М. (1988) Примена на современи аналитички методи во испитување на житата Советување "Факултет-Стопанство" земјоделски факултет, Скопје
	Мицевски, П. (1988) Споредбени испитувања на продуктивните и репродуктивните обележја кај кравите од монтафонската раса, држани во објекти со цврсто и течно изгубрување Магистерска работа, Земјоделски факултет, Скопје

1989

1990

	Palasevski, B., Stojanovski, M., Popovski, K., Adamov, M. (1990) Uticaj uzrasta kod junica na stelnost, kolicine mleka, sadrzaj mlecne masti i servis period kod crno-belo govece. Savremena proizvodnja i prerada mleka, Portoroz.
	Stojanovski, M., Palasevski, B., Popovski, K., Adamov, M. (1990) Uticaj uzrasta pri prvoj oplodnji kod kceri bikova-oceva crno bele rase na neke proizvodne karakteristike.

Savremena proizvodnja i prerada mleka, Portoroz.
Filev, K., Sokarovski, J., Kon-popovska, M. (1990)
Feed formulations for laying hens
L aviculture en Mediteranee, CIHEAM
Andelkovski, B., Stojanovski, M., Palasevski, B. (1990)
Prilog proucuvanje mlecnosti crno-belo govece
Savremena proizvodnja i prerada mleka, Portoroz
Ангелковски, Б., Стојановски, М. (1990)
Можности за искористување на анималните отпадоци и заштита на човековата околина на југозападниот регион на СР Македонија
Советување за заштита на човековата околина, Битола
Беличовски, С., Филев, К., Коцевски, Д., Пејковски, З. (1990)
Влијанието на изворот и нивото на калциумот во храната врз живота маса и рандманот на бројлерите.
Годишен зборник на ЗФ, книга 37, Скопје
Ivanovski, M., Menkovska, M. (1990)
Uticaj klimatskih faktora u toku formiranja zrna na neke kvalitetne osobine kod psenice
Zito Hleb, 17 (3), 71

1991

Георгиев, С., и соп., (1991)
Испитување на степенот на сапробноста и состојбата на рибната населба во горниот тек на Р. Вардар од аспект на заштита на рибниот фонд.
FOLIA BALCANICA. Том III No 8. Завршен извештај по тема финансирана од Министерството за наука, Земјоделски Институт
Menkovska, M. (1991)
Ocena i karakterizacija nekih novijih sorti Jugoslovenskih sorti pčenice pomoci proteina glutena
Zbornik izvoda poster sekcije, X Jubilarno Savetovanje strucnjaka iz oblasti tehnologije prerade zita i brasna "Zito Hleb '91", Novi Sad s.14

1992

Филев, К., Коцевски, Д. (1992)
Влијанието на нивото и изворот на консумираната масти врз екскрецијата и искористувањето кај живината
Годишен Зборник на Земјоделскиот Институт, книга XII, 205, Скопје
Филев, К., Коцевски, Д. (1992)
Први искуства со вештачкото осеменување кај живината во Македонија
Годишен Зборник на Земјоделскиот Институт, книга XII, 215, Скопје
Филев, К., Коцевски, Д., Чадиева-Бабамовска Весна (1992)
Методи на оценување на приплодната вредност на животните.
Годишен Зборник на Земјоделскиот Институт, книга XII, 231, Скопје
Филев, К. (1992)
Влијанието на водородниот потенцијал на храната врз pH-вредноста на содржината во органите за варење и изметот
Годишен Зборник на Земјоделскиот Институт, Скопје
Шокаровски, Ј., Козаровски, Н., Костадинова, Ј., Коцарев, П. (1992)
Производни резултати на некои овчарски фарми во услови на Р. Македонија
Годишен зборник на Земјоделскиот Институт, книга XII, 191, Скопје
Георгиев, С. (1992)
Риболовот на Охридското езеро, модернизација или враќање на вековните традиции
Зборник на трудови од советувањето: Состојбите и перспективите за заштита на Охридското езеро и неговиот простор, 88-93, Движење на екологистите на Македонија, Скопје
Georgiev, S., Cilevski, A. (1992)
Aquaculture and tourism: a case study
AQUACULTURE AND THE ENVIRONMENT, European aquaculture society, SPECIAL PUBLICATION No 16:489-495. Gent. Belgium

Klemetsdal, G., Tveit, B., Vingelen, M., Starova, J., Sejerensen, K. (1992) The plasma level of growth hormone in two genetic lines of dairy cattle selected for high and low milk yield Norwegian Journal of agricultural sciences, 6, 205-210
Menkovska, M. (1992) Composition of wheat storage proteins in relation with functional properties of bread wheats Abstracts of the poster session, 9th International Cereal and Bread Congress, Paris, p.12
Менковска, М., Бојациева, Н., Наумова, Б. (1992) Идентификација на перспективни македонски сорти на ориз со помош на течна хроматографија (HPLC) Земјоделски факултет, Скопје

1993

Филев, К., Шокаровски, Ј., Мицевски, П., Костадинова, Ј., Стојановски, М., Старова, Ј., Коцевски, Д., Коцарев, П. (1993) Упатство за водење на матичното книговодство, оценувањето клсирањето и тестирањето на приплодните говеда Универзитет "Св. Кирил и Методиј" Скопје Институт за сточарство, Скопје
Филев, К., Цилевски, А., Коцевски, Д. (1993) Подобрување на хранителната вредност на крмите со употреба на ензими во смеските за живина Живинарски денови '93, Охрид
Цинлевски, Б., Коцевски, Д., Михајловски, Г., Коцарев, П. (1993) Конзерви со јагнешко месо Македонски ветеринарен преглед, Год. XXI, бр. 2, 21 Скопје
Цинлевски, Б., Коцевски, Д., Коцарев, П. (1993) Суви колбаси со јагнешко месо Македонски ветеринарен преглед, Год. XXII, бр.1- 2, 39 Скопје
Menkovska, M. (1993) Karakterizacija proteina glutena i tehnoloski kvalitet psenice Doktorska disertacija, poljoprivredni Fakultet, Beograd-Zemun, s. 200

1994

Стојановски, М. (1994) Влијание на изворот на енергија врз продуктивните и репродуктивните својства во раната лактација кај кравите од црно бела раса Земјоделски факултет, Скопје.
Tesic, M., Rogozarski, D., Mirilovic, M., Cilevski, A., Arsenovic, A. (1994) Ekonomski aspekti koriscenja nazimice u reprodukciju Simposium uzgoj i zastita zdravlja svinja. Zbornik kratkih sadrzaja, Vrsac
Cilevski, A., Sinovec, Z. (1994) Mogucnost zamene ribljeg brasna svezim kalifornijskim glistama u smesama za tov japonskih prepelica VII Savetovanje veterinara Srbije, Zbornik kratkih sadrzaja, 45
Cilevski, A. (1994) Uticaj ishrane kalifornijskim glistima na proizvodne rezultate i zdravstveno stanje japonskih prepelica (Coturnii coturnix japonica) Doktorska disertacija, Agronomski Fakultet Cacak
Dzinleski, B., Sokolov, Nada, Kocevski, D., Kocarev, P. (1994) Makedonska suva kobasica tehnologija mesa, God. XXXV, br. 6, 252, Beograd.
Knezevic, D., Menkovska, M., Zoric, D. (1994) Variranje alela na GH lokusima kod nekih makedonskih sorti psenice Abstrakti, Prvi Kongres genetičara Srbije, Vrnjacka Banja, s. 137
Knezevic, D., Menkovska, M. (1994) Allele composition of Gliand Glu-1 in Macedonia Winter Wheat Varieties Technical Session Posters, AACCI 79th annual Meeting, Nashville, Tennessee, October USA, p. 95

Knezevic, D., Menkovska, M. (1994) The HMW glutelin subunits and Glu-1 alleles compositions of Macedonian wheat varieties Genetica, (26), 1, 43,
Menkovska, M. (1994) Characterization of Gluten Proteins and Wheat Technological Quality Review of research Work at the Faculty of agriculture, 39 (1), 29
Menkovska, M., Knezevic, D., Ivanovski, M., Zecevic, V. (1994) Technological Quality of some Macedonian Varieties of Bread Wheats I. Relation with the Composition of Gliadin Proteins Bull. Chem. tecnol. Macedonia, 13 in press
Menkovska, M., Knezevic, D., Maksimovic, D., Milovanovic, M. (1994) Technological Quality of some Macedonian Varieties of Bread Wheats II. Relation with the Composition of Glutenin Subunits Bull. Chem. tecnol. Macedonia, 13 in press
Menkovska, M., Knezevic, D., Zezelj, M (1994) Tehnoloski kvalitet psealice u zavisnosti od sastava proteina glutelina Zbornik izvoda poster sekcije, XI Savetovanje strucnjaka iz oblasti tehnologije prerađe zita i brasna "Zito Hleb '94", Novi Sad, s.32
Menkovska, M., Zezelj, M., Knezevic, D., Ivanovski, M. (1994) Bread, wheat quality and composition of glutelin proteins Abstracts of Posters, quality Cereals in a changing World, 14th ICC Congress, The Hague, Netherlands, p.314
Мицевски, П. (1994) Промене у хормоналном статусу и трајању сервис периода краве после третмана са Gh-Px и феромонима на урине бика Докторска дисертација, Пољопривредни факултет, Нови Сад

1995

Бауер, Н., Горговска, Н., Менковска, М., Филев, К. (1995) Хемиски состав на цереалиите во различни фракции на обработка I Конгрес на фармацефти на Р, Македонија, Охрид, 7 - 11 . 06. 1995, Билтен на македонско фармацефтско друштво, бр. 1-2, год. 41, стр. 340
Menkovska, M., Knezevic, D., Ivanovski, M. (1995). The Relation of Kernel Properties of Some Wheat Varieties with the Composition of Gliadin Components Scientific Works, Agricultural Academy, 3 (1), p.63
Палашевски Б., Вељанов М., Кочовски Љ., Адамов М., Матевски В., Филипов З., Мано З. (1995) Поврзаност на кетозата со производноста и репродуктивната способност кај кравите 3 Меѓународна конференција за овчарство и козарство и 1 Симпозиум за репродукција. Охрид
Шљахов М. П. (1995) Кинеско пчеларско чудо Пчелар бр. 3 Београд

1996

Ерски - Билиќ Миланка., Жутиќ М., Палашевски Б., Романиќ С. (1996) Превентивне мере за спречавање инфекције вимена и утицај маститиса крава на хигиенску исправност млека и производа од млека. Ветеринарски гласник бр. 5 - 6, 439 - 445, Београд
Menkovska, M., Zoric, D., Prodanovic, S. (1996) Investigations on Starch and Crude Fiber Content of Some Bread Wheat Varieties Scientific Works, Agricultural Academy, 3 (1), p.66
Медик Д., Веселиновиќ С., Грубаќ С., Мицковски Ѓ., Поповски К., Адамов М., Ивков В., Кошариќ Д., Палашевски Б. (1996) Embriotransver information of the nucleus herds and improvement of beef traits in crossing КОК. Охрид

Палашевски Б., Ерски - Билиќ Миланка, Пејковски Џ.(1996)

Утицај и значај селекције у спречавању појављивања маститиса.

Ветеринарски гласник бр. 5 - 6, 261 -448, Београд

1997

Адамов М., Палашевски Б. (1997)
Биотехнолошке могуќности за интензивирање козарске производње у Р. Македонији
Зборник саветовања ветеринара Србије, 235, Теслиќ, СР Југославија
Adamov M., Medic D., Palasevski B., Joncevska Emilija (1997)
The influence of the environment on the quality of the goat milk as a healthy and good food
Rhiad, Saudi Arabia
Georgiev S., Gjorgioska - Nastova R. (1997)
"First finding of Pseudoraspova parva (Schlegel, 1842) in the Republic of Macedonia"
Ribarstvo, Zagreb
Ерски - Билиќ Миланка., Палашевски Б., Романиќ С. (1997)
Using of particular methods in diagnostic of brucellosis in sheep.
XV Интернационален симпозиум за салмонелоза и бруцелоза, Кипар
Ерски - Билиќ Миланка., Добриќ Ѓ., Палашевски Б., Закарие Долорес. (1997)
Резистенција антибиотике у сточарству
III Советување за лековите кои се употребуваат во ветеринарството, 133 -137, Игало
Erski - Bilic Milanka., Dobric, Gj., Palasevski B. (1997)
A man and animal health, eniveroment
Rhiad, Saudi Arabia
Палашевски Б., Ерски - Билиќ Миланка, Добриќ Ѓ., Долорес Закарие. (1997)
Генетска основа антибиотске резистенције
III Советување за лековите кои се употребуваат во ветеринарството, 139 -142, Игало
Палашевски Б., Ерски - Билиќ Миланка, Добриќ Ѓ., Адамов М. (1997)
Улогата и значење на генетиката во бактериологијата
Зборник на трудови I Конгрес на микробиолозите, Охрид
Палашевски Б., Цилевски А., Налетоски З., Адамов М., Добриќ Ѓ., Басариќ - Диник Лилјана. (1997)
Технологија на производство кај високопроизводните млечни крави како парагенетски фактор на метаболички пореметувања
Светски конгрес за хигиена на храната, Хаг - Холандија
Пациновски Н., Палашевски Б., Адамов М., Цилевски А., Џабирски В. (1997)
Квалитетне особине млека код оваца Ф1 генерације, између домаќе оплемењене x Хиос и домаќе оплемењене x Сарда
Стручно саветовање из овчарства и козарства Дивчибар, СР Југославија)
Sinovec Z., Jovanovic N., Sevkovic N., Cilev G. (1997)
Influence of different dietary NaCl on the status of serum proteins in lambs
Proceeding of papers 5 th KOK & 3 th Symposium of reproduction, Ohrid
Шљахов М. П., Цилевски А., Менковска М., Цилев Г. (1997)
Соеви и екотипови на македонската пчела (<i>Apis mellifera Macedonica Sch.</i>) најпогодни за одгледување и репродукција".
Септември, Мелита Гора" - год 2 бр. 9 : 287 - 288
Schliahov.M.P., Cilevski A., Menkovska M., Cilev G. (1997)
Kinds and ecotypes of (<i>Apis mellifera Macedonica Sch.</i>) that are the most suitable for breeding and reproduction.
35 th International Jubilee Congres of Apimondia, Proceeding, Antwerp - Belgium

1998

1999

Palačevski B., Naletoski Z., Dubrova-Mateva N., Pacinovski N., Micevski P., Adamov M. (1999)
Korelacija pomeđu somatskite kletki i kvalitetot na mlekoto vo razni fazi od laktacija
II slovenski kongres za mleko i mlečni produkti, Portorož R. Slovenija
Pacinovski N., Kozarovski N., Palačevski B., Xabirski V., Adamov M., Naletoski Z. (1999)
Kvalitetni svojstva na mlekoto kaj melezite od F1 generacija pomeđu domaćih merinizirana ovca so rasite hios i sardiniska
VII konferencija za ovčarstvo i kozarstvo, Ohrid R. Makedonija.
Xabirski V., Kozarovski N., Palačevski B., Andonov S., Pacinovski N., Naletoski Z. (1999)
Dinamika na prirastot i nekoi klanični parametri kaj jagniwata id F1 generacija pomeđu domaćih merinizirana ovca i rasata hios
VII konferencija za ovčarstvo i kozarstvo, Ohrid R. Makedonija.
Kozarovski N., Palačevski B., Xabirski V., Andonov S., Pacinovski N. (1999)
Pridones kon poznavaweto na prirastot i klaničniot kvalitet kaj jagniwata melezi od F1 generacija pomeđu domaćih merinizirana ovca i sardiniskata rasa
VII konferencija za ovčarstvo i kozarstvo, Ohrid R. Makedonija
Menkovska M. (1999)
Sovremeni metodi vo ispituvaweto na kvalitetot na pčenicata
XIV kongres na hemiarite i tehnologite na Makedonija, Skopje
Menkovska M. (1999)
Sodržina na surovi proteini vo braćnata od nekoi sorti meka pčeniva vo zavisnost od sostavot na glijadinie
XXIV Sredba fakultet-stopanstvo 99, Skopje
Menkovska M., Ivanovska S. (1999)
Quality of Rice and Rice products in Republic of Macedonia
Cereals across the continents ICC Conference 1999, Valencia, Spain
Menkovska M., Vejanov S. (1999)
Nutritional composition of different cereal cultivars from different Macedonian regions
AACC, Sveti Sad
Vejanov S., Menkovska M. (1999)
AAS determination of heavy metals in sheep milk from Macedonian region
II slovenski kongres za mleko i mlečni produkti, Portorož R. Slovenija.
Iokarovski J., Cilevski A., Cilev G., Jorgovska N. (1999)
Sledewe na kvalitetot na krmnите smeski za kokoški nesilki prisutni na pazarot vo R. Makedonija
Krmiva, Zagreb, R. Hrvatska
Iokarovski J., Cilev G. (1999)
Potrebni hranitelni materii i aktuelnosti povrznati so nivnata primena vo praktičnata ishrana na visokomlečni kravi
XXIV sredba fakultet-stopanstvo, Zemjodelski fakultet -Skopje
Georgiev S. (1999)
Length and weight growth chub leuciscus from the river Babuna
Ichthyologia.

	\eorgiev S. (1999) Ekosistemot na rekata Vardar, geografski i biolo{ki determinenti na negovata ihtiofauna
	\eorgiev S. (1999) <i>Ulov riba na podru~ju op{tine Struga u periodu 1984-1997</i> Ribarstvo, Zagreb, R.Hrvatska

2000

	Natasa Dubrova-Mateva; B. Palasevski; V. Andonoska; Z. Naletoski; V. Matevski (2000) Detection of antibiotics in milk with delvotest sp by different way of their application International symposium on animal reproduction. Ohrid
	Cilev, G. (2000) Botanicki sastav i hrani{iva vrednost sena sa pojedinih pasnjackih regiona Makedonije (magistarska teza) Fakultet vetrinarske medicine, Univerzitet u Beogradu, SR Yugoslavia
	Sokarovski, J., Cilevski, A., Cilev, G., Gjorgovska, Natasa (2000) Pracenje kakvoce krmnih smjesa za kokosi nosilje (rutinska kemijska analiza) prisutnih na trzistu R. Makedonije KRMIVA, 42 (2000), Zagreb (1):27-31
	Menkovska, Mirjana, Cilev, G. (2000) Hranitelna vrednost na nekoi zrnesti krdi proizvedeni vo R. Makedonija Zbornik na trudovi XXV Sredba "Fakultet - Stopanstvo" Skopje, vol. 8 str. 175-185
	Nastova-{\or}ioska, R., Teodorovi}, I., {\uki}, N., Maletin, S., Bo{kova, T., @ivi}, N. (2000) Ocena kvaliteta vode doweg toka reke Vardar na osnovu akumulacije te{kih metala u tkivima <i>Barbus meridionalis</i> 29 konferencija o aktuelnim problemima za{tite voda "Za{tita voda 2000", Mataru{ka Bawa, 151-156.
	Gjorgioska-Nastova, Rodne, Cilevski, A., Georgiev, S., Cilev, G.(2000) Hranidba rije{ne mrene (<i>Barbus barbus L.</i>) u rijeci Vardar KRMIVA, 42 (2000), Zagreb (3):119-122
	Nastova-{\or}ioska, R., Kostov, V., Duraku, S., Bo{kova, T., @ivi}, N., Teodorovi}, I., Miljanovi}, B. (2000) Sastav i distribucija ihtiofaune reke Vardar u Republici Makedoniji Zbornik, IV Jugoslovenski simpozium "Ribarstvo Jugoslavije", 62-68, Vr{ac
	Nastova-{\or}ioska, R., Kostov, V., @ivkovi}, L., Nikoli}, L., Babi}, M. (2000) Koncentracija te{kih metala u tkivima i organima <i>Barbus meridionalis</i> iz reke Vardar Eko-konferencija 2000 – Zdravstveno bezbednosna hrana – zbornik, 241-247, Novi Sad
	Костов, В., Настова-Горѓиоска, Р., Наумовски, М., Живиќ, Н. (2000) Репродуктивне карактеристике скобља <i>Chondrostoma nasus L. 1758</i> у реци Вардар у Македонији Монографија, IV Југословенски симпозијум “Рибарство Југославије”, 161-167, Вршац
	M. Menkovska, M. Zezelj und D. Knezevic. (2000) Starkegehalt und α -Amylaseaktivitt von mazedonischen Weizensorten-mehlen in Beziehung zur Zusammensetzung der Kleberproteine.Getreide Mehl und Brot, 54(3), 165-170
	M. Menkovska, S. Veljanov. (2000) Determination of Proteins and Minerals in Cereals from Different Macedonian Production Regions XIV International Congress “Cereal-Bread, 2000”, Novi Sad.
	M. Menkovska (2000) Antinutritive Components in Cereals including Animal Feed

	Conference Handbook, Cereals Health and Life, 11 th International Cereal and Bread Congress Incorporating the 50 th Australian Cereal Chemistry Conference. Goald Coast, Austaralia, p.115.
	S. Veljanov and M. Menkovska (2000) AAS Determination of Some Nutritively Important Minerals in Cereals from Macedonian Region Conference Handbook, Cereals Health and Life, 11 th International Cereal and Bread Congress Incorporating the 50 th Australian Cereal Chemistry Conference. Goald Coast, Austaralia, p.92-93.
	M. Menkovska (2000) Evaluation of Breadmaking Quality of Macedonian Wheat Cultivars International Wheat Quality Conference II, Manhattan, KS, USA.
	Šokarovski, J., Cilevski, A., Cilev, G., Đorgovska, Nataša (2000) Praćenje kakvoće krmnih smjesa za kokoši nosilje (rutinska kemijska analiza) prisutnih na tržištu R. Makedonije KRMIVA, 42 (2000), Zagreb (1):27-31
	Шокаровски, Ј., Палашевски, Б., Мицевски, П., Цилев, Г.(2000) Современи системи за евалуирање на енергетската вредност на крмите за преживари Универзитет "Св. Кирил и Методиј" Земјоделски Факултет, Скопје, Зборник на трудови XXV Средба "Факултет - Стопанство" Скопје, vol. 8 стр. 157-174

2001

	Pala{evski B., Popovski Z.T., Dubrova-Mateva N., Andonovska V., Tanaskovska R. B ., Naletoski Z.; (2001) Polimorfizam na k-kazein i v-laktoglobulinite vo kravjo mleko Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 45-50
	Micevski P. Pala{evski B., Kulevski, S., Matevski, V., Risteski, K., Đukovska, V. (2001) Primena na krestarot pri indukcija na laktacija kaj kravi i jalovi junici Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 29-33
	Nata{a Dubrova-Mateva; Sowa Srbinovska; V. Kakurinov; Vesna Andonoska (2001) Sporedbeni ispituvawa za vlijanieto na pepsinsko i himozinsko sirilo vrz tehnolo{kite svojstva na kravjoto mleko Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 331-336
	Vesna Andonoska; V. Kakurinov; B. Pala{evski; Nata{a Dubrova-Mateva; Marija \orgoska. (2001) Mikroben status na kravjoto mleko pri proizvodstvo na bieno sirewe Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 321-326
	Pacinovski N., Xabirski V., Kozarovski N., Beli~ovski S., Andonov S., Dimitrievska G. (2001) Prirast i klani~ni osobini na jagniwata krstoski pome u hios ovni i doma {nata merinizirana ovca, odgledani na pa{a Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 77-81
	Xabirski V., Pacinovski N., Kozarovski N., Beli~ovski S., Andonov S., Dimitrievska G. (2001) Prirast i klani~ni osobini na jagniwata krstoski pome u sardiniski ovni i doma {nata merinizirana ovca, odgledani na pa{a Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 71-76
	Kozarovski N., Xabirski V., Pacinovski N., Andonov S. (2001) Klani~ni osobini na jagniwata od karaka~anskata ovca vo R. Makedonija Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 83-86
	Cilev, G., Sinovec, Z., Iokarovski, J., Pala{evski, B., \orgovska, Nata{a (2001) Gubewe od hraniuvata vrednost kaj livadskoto seno za vreme na skladiraweto Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 229-238
	Menkovska, Mirjana, Cilev, G. (2001)

	Nutritivniot potencijal na nekoi doma{ni vidovi na `itarici za ishrana na monogastri~nite `ivotni Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 223-227
	Cilev, G., Sinovec, Z., Sokarovski, J., Palasevski, B. (2001) Mineralni sastav livadskog sijena sa razlicitih pasnjackih regiona Makedonije KRMIVA, 43 (2001), Zagreb, R. Hrvatska
	Cilev, G., Sinovec, Z., Sokarovski, J., Palasevski, B. (2001) Kolicina nekih mikroelemenata u livadskog sena sa razlicitih pasnjackih regiona Makedonije SAVREMENA POLJOPRIVREDA, vol. 50, (2001), Novi Sad, S. R. Jugoslavija
	Filev K., Vesna Rizova, Nata{a \orgovska, Lalev M., Nikodinovski M. (2001) Збогатување на јајцата за консумација со DHA со примена на конвенционални сировини во храната за несилки Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str ???
	Filev K., Vesna Rizova, Nata{a \orgovska, Lalev M., Nikodinovski M. (2001) “Влијание на морската алга <i>schizochytrium</i> sp врз производството на јајца збогатени со долговерижната полинезаситена масна киселина DHA” Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str ???
	Filev K., Nata{a \orgovska, Lalev M., \orgovski M (2001) Примена на индуцираното митарење заради <u>продолжување</u> на експлатациониот период кај несилките Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str ???
	Filev K., Ziberovski J., Pala{evski B., Lalev M., Nata{a \orgovska, Kostadinov T (2001) Производство на компостирана длабока постилка од јарки како сировина за исхрана на говеда Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 239-245
	Filev K., Lalev M., Nata{a \orgovska, [i. Zikov (2001) Влијание на карбонатите врз редукцијата на кршливоста на јајцата Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 269-274
	Nastova-\or{ioska, R., Kostov, V., Georgiev, S. (2001) Koncentracija te{kih metala (Fe, Cu, Mn, Pb, Cd, Cr) u poedinim organima kod crne mrene <i>Barbus peloponnesius L</i> iz reke Vardar u R. Makedoniji 37 Simpozium po agrokultura sa me unarodnim u~estvom, 19 – 23.Februar, Opatija
	Nastova-\or{ioska, R., Kostov, V. (2001) Ishrana i reprodukcija na <i>Leuciscus cephalus</i> od rekata Vardar Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 185-190
	Kostov, V., Naumovski, M., Nastova-\or{ioska, R. (2001) Mrestna sezona i mrestni naviki na skobustot <i>Chondrostoma nasus L.</i> vo rekata Vardar Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 179-184
	Kostov, V., Naumovski, M., Nastova-\or{ioska, R. (2001) Репродуктивне карактеристике <i>Bipunctatus Bloch, 1782</i> у реци Вардар у Македонији Nau~ni skup “Zasavica 2001”, Sremska Mitrovica
	Kostov, V., Naumovski, M., Nastova-\or{ioska, R. (2001) Antropogenic influence on the ichthyofauna of river Vardar Eko-konferencija 2001, Novi Sad.
	Kostov, V., Naumovski, M., Nastova-\or{ioska, R. (2001)

	Opis na biomanipulacijata primeneta vo akumulacijata Stre`evo Referati i soop {tenija, VIII Sovetuwave po Vodostopanstvo vo R. Makedonija, Struga.
	M. Menkovska, M. Zezelj, D. Knezevic. (2001) Technological Quality of Milled Flours of Macedonian Wheat Cultivars in Relation to the Composition of Gluten Proteins Proceedings of XIV International Congress “Cereal-Bread, 2000”, Novi Sad 40-43
	Менковска Мирјана, Велјанов, С. (2001) Составот на нутритивните и антинутритивните компоненти во некои житарици одгледани во различни агро-еколошки подредици во Р. Македонија Јубилеен Зборник Симпозиум за сточарство со меѓународно учество 23-25.05.2001 година Струга, Македонија., стр 219-222
	Šokarovski, J., Paleševski, B., Micevski, P., Cilev, G., Naletoski, Z. (2001) Laktaciska krivulja - indikator koristenih obroka za visokomlječnih krava u praktičnim uslovima. KRMIVA, 43 (2001), Zagreb (1):11-15
	Шокаровски, Ј., Палашевски, Б., Мицевски, П., Цилев, Г. (2001) Ефектот на исхраната врз содржината на масни материји во кравјото млеко Jubileen Zbornik Simpozium za sto~arstvo so me unarodno u~estvo 23-25.05 2001 godina Struga, Makedonija., str 203-212

2002

УЧЕСТВО НА КОНГРЕСИ, СИМПОЗИУМИ И ДРУГИ НАУЧНИ И СТРУЧНИ СОБИРИ, СТУДИСКИ ПРЕСТОИ ВО ЗЕМЈАТА И СТРАНСТВО

Активноста на Институтот на научно - истражувачко поле може да се согледа преку учеството на наши претставници на конгреси, симпозиуми, студиски престои и други научно и стручни собири во земјата и странство.

Стручни лица од Институтот, со свои трудови и излагања, учествувале на повеќе светски собири, на кои биле третирани актуелни проблеми од интерес за нашата земја. За одбележување е и тоа што во периодот од 1976 до 1979 година, Институтот е координатор на работата на сите сточарски институти во поранешна Југославија, односно претставник на Југославија во Европската Зоотехничка Федерација (FEZ).

Во рамките на поранешна Југославија, скоро и да не постои научен собир од областа на сточарството, на кој не биле присутни претставници од Институтот со свои научни трудови и излагања. Како позначајни научни собири би ги истакнале: наука-стопанство, односно покасно преименувано како факултет-стопанство, што се одржува секоја година, симпозиумите по овчарство, советувањата по говедарство, овчарство, свињарство, производство на јагнешко месо и рано одлачување на јагниња, живинарство, со напомена дека на дел од нив, како организатор се јавува Институтот за сточарство.

Соработката со земјите со високо развиено сточарско производство во Европа, а и пошироко, претставува приоритет во развојот на меѓународната соработка на Институтот. Во изминатиот период, преку посета на конгреси и други научни собири, заеднички проекти и слично, остварени се контакти со повеќе сродни институции надвор од земјата. Ваквата соработка, овозможува стручни посети, специјалистички и студиски престои во повеќе земји, што од друга страна претставува и добра шанса за усовршување на кадрите од Институтот.

Во прилог, даден е списокот на стручни собири во странство, на кои активно учествувале стручни лица од Институтот.

“VIII Ветеринарски конгрес”.	Париз, 1968.
“XI Европски конгрес за крвни групи и биохемиски полиморфизам”.	Варшава, 1968.
“VIII Интернационален конгрес за исхрана”.	Прага, 1969.
“Симпозиум по овчарство на Балканските земји”.	Русе, 1697
“Симпозиум за квалитет на месото”.	Хелсинки, 1969.
“Симпозиум за квалитет на месото”.	Варна, 1971.
“Симпозиум за актуелни сточарски проблеми”	Пловдив, 1968.
“25-ти Европски конгрес на истражувањата за месо”.	1979
“Светски конгрес по млекарство”	Париз, 1978
“II Интернационална конференција по аквакултура”	Верона, 1984
“Светски конгрес за свињарство”	Хановер, 1972
Европска зоотехничка федерација	Стокхолм, 1978
	Единбург, 1979
	Цирих, 1980
“Светски конгрес за исхрана”	Мадрид, 1978
“Медитеранска живинарска конференција”	Белград, 1990
“Аквакултура на Европа '91”	Даблин, 1991
“Млеко и млечни производи”	Порторож, 1999
“Округла маса “Овчарство во 21-ви век”	Стара Загора, 2001
“10-то Саветовање ветеринара Србије”	Златибор, 2001
“50 th Australian Cereal Chemistry Conference”	Мелбурн, 2001
“37-ми Симпозиум по аквакултура”	Опатија, 2001
“Саем за рибарство”	Верона, 2001
	Верона, 1997
Научни скуп “Засавица”	Сремска Митровица, 2001
“Еко-конференција”	Нови Сад, 2001
“КРМИВА '01”	Опатија, 2001
Стручна посета “Agrotica-2001”	Солун, 2001
Симпозиум за рибарство	Вршац, 2001
ICAR	Блед, 2000
ICAR	Швајцарија, 2002

Сүйгүчкүү үрсөмөү

“Dairy farm management”	Холандија, 2000
“Aquaculture training Course”	Тајван, 2000
“Компјутерски програм за нормирање на дажби за преживари”	Белград, Нови Сад, 2001
“Посета на Бугарска Академија на Науки”	Софija, 2001
“Институт за млекарство”	Љубљана, 2001
“International course on Dairy Cattle Production”	Кибуц, Шефајим, 2001
“FAO Regional Training of Trainers Workshop for the State of the World's Animal Genetic Resources for Southern Europe”	Дебрецен, 2001
Земјоделски саем	Тел Авив, 2001
Хрватско сточарски-селекциски центар	Загреб, 2001
Маркетинг на млеко и млечни производи	Сардинија, 2002
“Интензивно живинарско производство”	Кибуц, Шефајим, 2002

Покрај горенаведените студиски престои, во изминатиот период остварени се и специјалистички и студиски престои во: Англија, САД, Германија, Швајцарија, Полска, Бугарија, Данска, Холандија, Нов Зеланд, СССР, Албанија, Грција, Турција, Италија, Франција, Унгарија, Шведска, Замбија, Ангола, Норвешка, Израел и Шпанија.

ИЗДАВАЧКА ДЕЈНОСТ

Во зависност од постоечките материјални средства, Институтот е вклучен и во издавачката дејност, преку публикување на упатства, брошури, прирачници, зборници и сл.

Досега се публикувани неколку вакви изданија.

- **“Упатство за водење на матично книgovодство, оценување, класирање и тестирање на приплодни говеда”**. Скопје, 1993.
- **“Исхрана на високомлечни крави (општи познавања)” - ПРИРАЧНИК.** Скопје, 2001 година - 40 стр.
- **“Упатство за изведување на редовната млекоконтрола кај кравите”.** Скопје, 2001.
- **“Припрема на силажа, сенажа и сено”-ПРИРАЧНИК.** Во соработка со GTZ-Германска техничка помош, “Проект за модернизација на македонското земјоделство”-во припрема). Скопје, 2002.
- **“Зборник на трудови од I симпозиум за сточарство со меѓународно учество”.** Скопје, 2002.

СТРУЧНИ ПРЕЗЕНТАЦИИ

Од своето формирање, со цел запознавање на сточарските субјекти со најновите достигнување во областа на сточарство и зголемување на сточарското производство, организирани се повеќе презентации во просториите на Институтот, по различни гранки од сточарството.

- Класични и современи методи за регулирање на фотопериодот кај живината и исхрана на живина (петодневен семинар). Скопје, 1989.
- Програми за исхрана на кравите по системот фарм-лајн. Скопје, 1990.
- Програма за исхрана и стопанисување со холштајнизирани крави во услови на Р. Македонија. Скопје, 1991.
- Актуелни проблеми на овчарството во Р. Македонија. Скопје, 1991.
- Состојба со репродукцијата на говедата во некои фарми на Р. Македонија. Скопје, 1992.
- Ефикасност на работењето на свињарските фарми во Р. Македонија. Скопје, 1992.

- Местото на протеинските смески во програмите за исхрана на преживари (во соработка со Службата за развој на индивидуално земјоделство). Скопје, 1993.
- Водење на матични книги во говедарството. Скопје, 1997.
- Презентација на лабораториска опрема за испитување на квалитетот на млекото-Анализатор за млеко и опрема за докажување на присаство на антибиотици во млекото. (во соработка со словенечката фирма "LabEna" и излагачи од Словенија и Италија). Скопје, 1999.
- Презентација на најнов модел на спектрофотометар (во соработка со фирмата "ХЕРМЕС ПЛУС" од Скопје). Скопје, 1999.
- Презентација на машинска стрижба на овци (во соработка со фирмата "Alfa Laval" од Шведска). Битола, 1999.
- Промоција на “Национална одгледувачка програма за сточарството во Р. Македонија за периодот 2000-2009 година. Скопје, 2000.
- Дегустација на биено сирење потсирено со сирило Stabbo добиено по пат на генетски инженеринг изработено по сопствена рецептура и технологија. Скопје, 2001.
- Начин на изведување на млекоконтрола и промоција на апарат за анализа на млеко “MilkoScan FT 6000. Скопје, 2001.
- Вештачко осеменување на свињи. (презентации низ повеќе градови во Република).

Покрај ова, Институтот активно е вклучен и во наставно-образовните програми на средното- ветеринарно училиште “Браќа Миладиновци” од Скопје и катедрата по сточарство при Земјоделскиот факултет во Скопје. Оваа соработка се огледа преку редовни предавања на учениците, за различни теми од сточарството, во согласност со наставната програма, односно изведување на дел од теренската настава за студентите.

ПРИМЕНАТА НА НАУКАТА ВО ПРАКСА (АПЛИКАТИВНА ДЕЈНОСТ)

Од основниот акт донесен при формирањето на Институтот за сточарство во Скопје, може да се види дека во наброените задачи за работа се вклучени и оние, поврзани со соработката со стопанствата и со органите на јавната управа,

по сите прашања, од важност за унапредување на сточарското производство во Републиката.

Институтот за сточарство покрај научната работа се занимава и со апликативна дејност. Овде се вклучени активностите поврзани со остварувањето на одделни програми и соработки што ги остварува Институтот со одделни производни организации-сточарски фарми.

Во првите години по формирањето на Институтот, соработката со стопанските субјекти била насочена главно на помош за организирање на сточарското производство на државата. Таа била интензивирана и насочена кон решавањето на практични проблеми поврзани со одгледувањето, исхраната, селекцијата, технологијата на одгледување и др.

Институтот има активно учествувано и во изградбата на повеќе, фарми, со свои проекти, предлози и сугестии. Институтот има учествувано во изградба, реконструкција или изработка на инвестициони програми за следниве фарми:

Во говедарството:

- Фарма за гоење на јуниња во сопственост на “АгроМакедонија” од Скопје
- Реконструкција и инвестициона програма за молзни крави во сопственост на ЗИК “Скопско поле”, Скопје.
- Реконструкција на фармата на КПУ ПО “Идризово”, Скопје.
- Изградба на фармата за молзни крави на ЗИК “Струмица”, Струмица.
- Реконструкција на краварската фарма на ЗК “Пелагонија”, фарма Радобор.
- Избор на локација за краварска фарма на АК “Лозар”, Велес.
- Изградба и набавка на приплоден материјал за фармата на ЗИК “Малеш”, Берово.
- Инвестициона програма за оформување на фарма по систем “крава-теле” во сопственост на “Евроинвест 11-ти Октомври”, Прилеп.
- Изработка на инвестициони проекти, изградба и набавка на приплоден материјал за над 20 индивидуални одгледувачи на говеда.

Во овчарството:

- ЗК “Пелагонија” ООЗТ “11-ти Октомври”, Битола
- ЗИК “Прилеп” ООЗТ “Сточарство”, Прилеп
- ЗИК “Црвена Свезд” ООЗТ “Три чешми”, Штип

- ТП “Универзал”, Куманово
- ЗИК “Тетово” ООЗТ “Прехрана” Тетово
- ЗИК “Брегалница”, Виница

Во живинарство

- Инвестициона програма за изградба на фарма за патки во Тетово
- Инвестициона програма за изградба на кланица за живина, сопственост на ЗПО “Момин Преслап”, с. Блатец, Виница.

Во рибарство

- Инвестициона програма за изградба на рибник за калифорниска пастрмка во с. Бабино- Д. Хисар.
- Инвестициона програма за изградба на рибник за калифорниска пастрмка во сопственост на “Осојница” с. Блатец, Виница.
- Инвестициона програма за изградба на рибник за калифорниска пастрмка во с. Бедилово, Крива Паланка.
- Изработка на елаборат за искористување на акумулацијата Шпиле.
- Изработка на елаборат за искористување на акумулацијата Глобочица.
- Студија за развој на рибарството во Долни Полог.
- Инвестициона програма за изградба на рибник за калифорниска пастрмка во сопственост на ЗЗ “Извор”, Кичево.
- Инвестициона програма за изградба на мрестилиште за крап во Струга.
- Инвестициона програма за изградба на рибник за калифорниска пастрмка, сопственост на ЗЗ “Луково”, Луково.

Покрај ова, Институтот има учествувано во изработка на програми, проекти на голем број индивидуални земјоделски производители, во различни области од сточарството.

Денеска, Институтот за сточарство, покрај тоа што е активно вклучен во скоро сите организации на сточарскиот комплекс во Републиката, соработува и со сродни институции во соседните земји. Институтот е поврзан и со органите на јавна управа и други асоцијации кои работат на унапредување на сточарското производство во Република Македонија. Такви се Министерството за земјоделство, шумарство и водостопанство, каде Институтот има активно

учество во припремање на законски и подзаконски акти од областа на сточарството, како и во други зафати поврзани со унапредувањето на сточарското производство. Исто така тој е присутен и во Стопанската комора каде дава свој придонес во решавањето на тековни актуелни проблеми од доменот на сточарството. Во постојан контакт е со Агенцијата за унапредување на индивидуалното земјоделство и други асоцијации кои работат на унапредувањето на сточарството, каде презентира и конкретни решенија за проблеми од тековното работење на земјоделските организации, а кои се однесуваат на одгледувањето, исхраната, генетиката и репродукцијата на добитокот. Зема активно учество и во изработката на технолошки решенија за разни видови на производи, организира советувања, изложби, презентации на современа опрема од различни фирмии и др.

Кога станува збор за соработката на Институтот со сточарските субјекти во земјава, треба да се напомене и учеството на Институтот во решавање на задачите кои произлегуваат од законските одредби, како и спроведување на поттикнувачките мерки за развој на сточарството, се во функција на унапредување на сточарството. Согласно добиените овластувања, Институтот ја води Републичката матична книга, пратењето на производните карактеристики на животните и состојбите во сточарството, врши оценување и класирање на приплодните грла, ја испитува и оценува хранливата вредност на крмите, смеските и дажбите за сите видови домашни животни и раководи со идентификацијата на домашните животни во Република Македонија.

Апликативната соработка на Институтот со сточарските организации во земјата, се огледа и во тоа што институтот, често пати се јавува како организатор на стручни посети надвор од земјата (Саемите во: Нови Сад-Југославија, Тел Авив-Израел, Хановер-Германија, Уtrecht-Холандија и сл.).