

ТЕХНОЛОГ-АГРАРІЙ – фах, зумовлений часом!

В Україні приблизно третина населення мешкає на селі, тож питання його зайнятості гостро постає перед будь-яким урядом держави. Водночас найбільш актуальна зараз підготовка фахівців, здатних професійно займатися сільськогосподарською діяльністю, яка у сучасних умовах вже не обмежується лише сферою сировинного забезпечення сільгосппродукцією харчових підприємств, а пов'язана з її промисловою переробкою, як безпосередньо на місцях у зоні одержання, так і в складі новостворених агрокомплексів, до яких структурно входять і аграрні господарства.



Першочергового значення у цьому процесі набуває підготовка кадрів, спроможних адаптуватися до нових відносин. У вирішенні даного завдання провідна роль належить вищій освіті, яка взяла на себе функцію забезпечення народного господарства спеціалістами ринкового типу. Управління сільськогосподарським виробництвом вимагає інтелектуальної праці спеціалістів різних галузей, у тому числі технологів з виробництва і переробки продукції тваринництва, підготовку яких здійснює **технологічний факультет Житомирського національного агроекологічного університету**.

Факультет організовано 1950 року, але, схоже, актуальність його створення тоді була ще не на часі, бо проіснував він усього два роки. Лише з 1976 р. почалося його відродження, вагомих внесок в ефективність діяльності якого належить тодішньому декану доцен-

ту В.С.Омельченку, а пізніше також іншим науковцям (І.П.Мельохін, Є.І.Задерій), котрі в різні періоди очолювали цей важливий підрозділ нашого вузу. Тривалий час (1994–2012 рр.) керівництво факультетом здійснював доцент В. Ф. Андрійчук. (З 2012 року на цю посаду призначений кандидат сільськогосподарських наук, доцент М. М. Кривий, – ред.)

Нині на факультеті 5 кафедр, якими керують фахівці з великим педагогічним та науковим досвідом: **розведення, генетики тварин та біотехнології** – доктор с.-г. наук, професор М. С. Пелехатий; **годівлі тварин та технології кормів** – доктор с.-г. наук, професор В. А. Бурлака; **технологій переробки та якості продукції тваринництва** – доктор с.-г. наук, професор, член-кореспондент НААН В. П. Славо; **технологій виробництва продукції тваринництва** – кандидат с.-г. наук, доцент І. В. Ковальчук; **кафедру фізичного**



виховання – доцент Ф. Г. Опанасюк. Крім заслужених керівників-організаторів ефективну педагогічну роботу успішно здійснює колектив висококваліфікованих викладачів, серед яких доктори наук (11%), кандидати наук (71%) та інші науковці-професіонали.

Фахове вдосконалення

З 1985 року на кафедрі годівлі тварин та технології кормів відкрита аспірантура за спеціальністю **06.02.02 – годівля тварин і технологія кормів**. Підготовку в аспірантурі під керівництвом професорів В.П. Славова та В.А. Бурлаки (в різні роки) пройшли понад 30 аспірантів.

2001 року на кафедрі розведення, генетики тварин та біотехнології відкрито аспірантуру за спеці-

альністю 06.02.01 – розведення та селекція тварин, а 2006-го – докторантуру. Основний напрям досліджень в аспірантурі і докторантурі – селекційно-генетичні аспекти та поліпшення новостворених молочних (української чорно-рябої та української червоно-рябої) і м'ясних порід. Наукова школа селекціонерів професора М. С. Пелехатого налічує 18 кандидатів сільськогосподарських наук.

Дослідники факультету працюють над удосконаленням технологій виробництва та переробки екологічно чистої продукції тваринництва, розробкою та розробкою інтенсивних, безпечних і ресурсозберігаючих систем виробництва та використання кормів у тваринництві, поліпшенням племінних і продуктивних якостей сільськогосподарських тварин, птиці.



■ НТП:ПРОБЛЕМИ ПОШУКИ ЗДОБУТКИ
 ■ НТП:ПРОБЛЕМИ ПОШУКИ ЗДОБУТКИ
 ■ НТП:ПРОБЛЕМИ ПОШУКИ ЗДОБУТКИ

І наука, і дозвілля - за уподобаннями

До науково-дослідної роботи залучаються студенти факультету. На технологічному факультеті функціонують 4 студентські наукових гуртки за напрямками досліджень, які виконують викладачі. Наочний результат успішної роботи - понад 400 доповідей, представлених студентами в останні роки на наукових конференціях.

Практичну підготовку студенти проходять у кращих підприємствах різних форм і категорій власності Волинської, Рівненської, Житомирської, Хмельницької та інших областей України, а також у фермерських господарствах Австрії, Німеччини, Польщі, Франції, Чехії та Данії.

Співробітники та молодь факультету – активні учасники освітньо-розважальних заходів (українські вечорниці, конкурси-огляди художньої самодіяльності, свята «Осінній букет», «Святкуємо Великдень разом» тощо), спрямованих на збереження та примноження народних традицій.

Студенти факультету мають певні успіхи у спорті: підготовлено 10 майстрів та 1 кандидат у майстри спорту з греко-римської боротьби. Це Вачаган Варданян, Юрій Бернадський, Олексій Єсипенко, Сергій Кузьмінчук, Лазиль Саїдов, Артем Гаврилов, Віктор Ступін.

Серед наших випускників Микола Добровольський – чемпіон України, переможець міжнародних змагань з легкої атлетики, Олексій Богатко – чемпіон України з важкої атлетики, Ольга Загрива – призер першості України серед студентів, майстер спорту з гирьового спорту.

Є чим пишатися

Усього близько 3-х тисяч дипломованих спеціалістів для агропромислового комплексу України, з яких 36 кандидатів наук, підготовлено нашим факультетом.

Значна кількість випускників факультету успішно працюють на виробництві, очолюють сільськогосподарські підприємства та їх підрозділи. Багато інших займаються дослідницькою та виховною роботою у нашому університеті, інших вузах і науково-дослідних установах.

Зокрема на керівних посадах успішно працюють доктор с.-г. наук І.М.Савчук, кандидат с.-г. наук Л.В.Бондарчук, В.М.Бондарчук, М.О.Зотько, Ф.В.Іваненко, Т.М.Бирко.

Серед випускників факультету є також державні діячі: С.О.Мосійчук – депутат Верховної Ради України другого скликання, Ю. В. Забела – голова Житомирської облдержадміністрації (2007–2008 рр.).

Потужна навчально-методична база технологіч-

ного факультету всебічно задовольняє теоретичні потреби усіх структур, в т.ч. лабораторій тваринництва, бджільництва, молока та м'яса, зоохімічного кормів, декоративного рибництва, комп'ютерних технологій. **До послуг студентів – сучасні комп'ютерні класи, бібліотека, спортивна зала та майданчик, гуртожитки.**

Бібліотека університету повністю укомплектована сучасними підручниками, навчальними посібниками та періодичними виданнями, зокрема їх електронними версіями. При бібліотеці працює 4 читальні зали з виходом в мережу Інтернет.

Особливою гордістю факультету є навчальні лабораторії тваринництва та бджільництва. Лабораторія тваринництва забезпечує навчальну, науково-дослідну, організаційну, селекційно-племенну та виробничо-технологічну роботу із сільськогосподарськими тваринами, з метою надання бази для проходження навчальних практик, проведення лабораторних та практичних занять, постановки дослідів, організовує сучасні системи утримання, розведення та годівлю сільськогосподарських тварин. На базі лабораторії проводять практичні заняття та навчальні практики зі студентами, екскурсії з учнівською молоддю, розробляються деталізовані системи годівлі та вивчається їх вплив на продуктивність, якість продукції, ріст, розвиток, відтворні здатності та фізіологічний стан сільськогосподарських тварин, здійснюється систематичний контроль за утриманням, вирощуванням молодняку сільськогосподарських тварин та племенний і виробничий облік у тваринництві, організація студентської науково-дослідної роботи. У навчальній лабораторії тваринництва утримується велика рогата худоба в т.ч. дійні корови, свині, вівці, кози, птиця, кролі, коні.

Лабораторія бджільництва спеціалізується на навчальній, науково-дослідній та виробничо-технологічній роботі зі студентами, а також наданні консультативної допомоги сільськогосподарським підприємствам різних форм власності, пасічникам-аматорам з питань технологій бджільництва.

Співробітники кафедри беруть участь у науково-практичних конференціях, виступають з доповідями на нарадах пасічників Житомирської області, які проводяться під егідою облдержадміністрації, обласної Спілки пасічників України, у програмі збереження поліських бджіл. Дослідниками лабораторії опрацьована технологія виведення бджолиних маток, розроблений та запатентований унікальний кочовий вулик та його окремі елементи кращі для Полісся та Лісостепу України.

Технологічний факультет, який готує кваліфікованих конкурентоспроможних фахівців, безпосередньо сприяє розв'язанню проблеми кадрового забезпечення агросектора нашої держави. *

М. Кривий, канд.с.-г.наук, декан факультету ЖНАЕУ
technologschnij@mail.ru

Прийом документів здійснюється щоденно, крім неділі, з 9.00 до 16.00, обідня перерва – з 12.00 до 13.00, у суботу – з 9.00 до 13.00 години за адресою: м. Житомир (10008), бульвар Старий, 7, 2-й навчальний корпус, кім. № 88 а.

Контакти для довідок: телефон: (0412) 37-46-84, факс: (0412)37-46-84, e-mail: ecos@znau.edu.ua,

Під час оприлюднення рейтингового списку та зарахування студентів приймальна комісія працює без вихідних.