**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**ПРОТОКОЛ**

**12 березня 2019 р Мелітополь № 06**

Засідання Вченої ради механіко- технологічного факультету Таврійського державного агро-технологічного університету

Голова Вченої ради факультету МТ, к.т.н., професор КЮРЧЕВ С.В.

Секретар Вченої ради факультету МТ, к.т.н., доцент Л.М. ЧЕРНИШОВА

Присутні: 19 осіб з 23 членів ради (список присутніх додається до протоколу)

Запрошені:

**Порядок денний**:

1. Звіт голів ДЕК про результати захисту магістерських робіт та складання комплексного державного кваліфікаційного екзамену

2. Стан науково-дослідної роботи на факультеті МТ

3. Про організацію виробничої практики для студентів 31, 32 ПМ

4. Про стан дистанційного та дуального навчання на факультеті МТ

5. Різне

1.СЛУХАЛИ: заступника голови ДЕК д.т.н., проф. ПАНЧЕНКО А.І. – звіт заступника голови ДЕК

№ наказу про допуск студентів денної форми навчання до складання комплексного державного кваліфікаційного екзамену 87-С

№ наказу про затвердження тем дипломних робіт, призначення керівників та встановлення термінів дипломування 88-С

Голова екзаменаційної комісії Голуб Геннадій Анатолійович, д.т.н., професор, завідувач кафедри тракторів, автомобілів та біоенергосистем Національного університету біоресурсів і природо використання м.Київ

Проведення з 18.02.19р. по 27.02.19 р.

Державний іспит проходило 72 студента

Бали:

3-18 студентів

4-29 студентів

5-25 студентів

Середній бал-4,1

Захищали дипломні роботи:

Тиховод Микола Анатолійович 22 МБ АІ

Тема: Підвищення техніко-експлуатаційних показників орного агрегату.

Керівник: Надикто В.Т. проф., д.т.н. Оцінка – 5.

Виприжкін Максим Олександрович 24 МБ АІ

Тема: Обґрунтування параметрів системи зрошення ягодників в товаристві з обмеженою відповідальністю «Картель» Харківської області

Керівник: Караєв О.Г. доц., д.т.н. Оцінка – 5.

Середній бал – 5.

Зауваження

1.1 На фоні відмінного захисту дипломних робіт було помітно не достатнє ознайомлення студентів з реальним виробництвом, що викликало деякі складнощі при відповіді на практичні запитання.

1.2. Доцільним було б скоротити обсяг дипломної роботи магістрів до 50-60 сторінок

1.3. Визначитись з доцільністю розробки автореферату дипломної роботи магістрів. У разі необхідності розробки автореферату слід визначитись з його обсягом.

1.4. Пропонується друкувати тільки ті слайди презентації, позиції яких наведені у відомості дипломної роботи

1.5. Змістовність деяких теоретичних питань екзаменаційних білетів далека від того, щоб уяснити: чи володіє студент здобутими компетенція ми, або ні. Наприклад, більшість питань білетів починається словами: «Наведіть класифікацію…, Дайте визначення поняттям…, Назвіть, що таке…, Які існують, Дайте поняття терміну…» і таке інше. Якщо припустит, що студент не може пояснити деякі питання або терміни, тому, чи справді він також не може успішно вирішувати питання агроінженерної фахової діяльності?

1.6. Загалом, слід признати, що більшість студентів не дають гідних відповідей на додаткові питання або на прохання розширити пояснення до окремого теоретичного питання.

1.7. Незадовільним рівнем залишається у студентів розуміння щодо перспектив подальшого розвитку сільськогосподарської галузі або вдосконалення певних агроінженерних питань тощо.

1.8. Також недостатньо уваги, як у екзаменаційних білетах, так і у відповідях студентів, приділяється вітчизняному с.-г. машинобудуванню, а також проблемам сільськогосподарського виробництва, зокрема на півдні України.

1.9. Рівень підготовки магістрів залежить від кількості відвідуваних учбових занять. Студенти які регулярно відвідували аудиторні заняття орієнтувалися у запитаннях краще ніж студенти з індивідуальним графіком або дуальним навчанням.

ВИСТУПИЛИ:

ВИРІШИЛИ: звіт про результати захисту магістерських робіт та комплексного державного кваліфікаційного екзамену затвердити. Голосували «ЗА» - одноголосно.

2. СЛУХАЛИ: заступника декана факультету МТ, доц. МІТІНА В.М. –

Професорсько-викладацький склад механіко-технологічного факультету займається науковою діяльністю в науково-дослідному інституті механізації землеробства півдня України, яким керує доктор технічних наук, член-кореспондент, професор Надикто В.Т. Також на факультеті є науково-дослідний інститут зрошуваного садівництва ТДАТУ, яким керує к.т.н., старший науковий співробітник Караєв О.Г.

Проведення науково-дослідних робіт НДІ МЗПУ сприяє удосконаленню систем, технологій і технічних засобів для забезпечення продовольчої безпеки південного регіону України, підвищенню ефективності навчального процесу, впровадженню сучасного навчально-методичного забезпечення підготовки фахівців.

На факультеті діє 5 наукові школи:

* наукова школа з проблем машиновикористання в землеробстві (керівники: д.т.н., професор **Кюрчев В.М.** та д.т.н., професор **Надикто В.Т**.).
* наукова школа з проблем ремонту машин і агрегатів сільськогосподарського призначення (керівник професор **Дідур В.А.)** .
* наукова школа з вирощування і збирання овочевих культур (керівник д.т.н., професор **Тарасенко В.В.**) .
* наукова школа з проблем використання гідрооб’ємних силових приводів мобільної техніки (керівник д.т.н., професор **Панченко А.І.**) .
* наукова школа з проблем зрошуваного садівництва. НДІ зрошуваного садівництва ТДАТУ (керівник д.т.н., старший науковий співробітник **Караєв О.Г.)**

Співробітниками кафедр факультету впроваджено 36 наукових робіт у навчальний процес, 5 – у виробництво.

Постійно ведеться науково-дослідна робота за договорами про співдружність по надь з 30 установами.

Слайд 2.

За матеріалами конференцій професорсько-викладацького складу університету та міжнародних, державних, обласних науково-практичних конференцій, семінарів та симпозіумів було надруковано 160 (162) статей.

|  |  |
| --- | --- |
| МВЗ | 32 |
| ТКМ | 32 |
| ТСс в АПК | 60 |
| МТТС | 20 |
| СГМ | 16 |

Слайд 3

За звітній період співробітники кафедр факультету прийняли участь у конференціях професорсько-викладацького складу університету та у міжнародних, державних, обласних науково-практичних конференціях, семінарах та симпозіумах, на яких було зроблено 125 (159) доповідей, з них – 82 (72) на міжнародних конференціях.

|  |  |
| --- | --- |
| МВЗ | 31 |
| ТСс в АПК | 47 |
| СГМ | 23 |
| ТКМ | 16 |
| МТТС | 8 |

Слайд 4

Також студенти приймали участь у конференціях різного рівня в цілому було зроблено 172 (89) доповіді.

|  |  |
| --- | --- |
| МТТС | 59 |
| МВЗ | 36 |
| СГМ | 13 |
| ТСс в АПК | 42 |
| ТКМ | 22 |

Слайд 5.

Викладачі разом зі студентами надрукували 57 (31) наукову статтю

|  |  |
| --- | --- |
| ТКМ | 16 |
| МВЗ | 8 |
| ТСс в АПК | 18 |
| МТТС | 10 |
| СГМ | 5 |

Слайд 6.

Одержано патентів та подано заявок на винаходи, корисні моделі, промислові зразки – 84 (82)

|  |  |
| --- | --- |
| МТТС | 9 |
| СГМ | 16 |
| ТСс в АПК | 24 |
| ТКМ | 7 |
| МВЗ | 28 |

Слайд 7.

Спільно зі студентами одержано та подано заявок на корисну модель – 9 (3).

|  |  |
| --- | --- |
| МВЗ | 5 |
| ТСс в АПК | 4 |
| ТКМ | 0 |
| МТТС | 0 |
| СГМ | 0 |

Слайд 8.

Було проведено 37 (37) предметних олімпіади, в яких прийняло участь 482 (442) студентів механіко-технологічного факультету.

Слайд 9.

В конкурсі на кращу наукову роботу серед студентів прийняло участь 47 (23) студентів.

|  |  |
| --- | --- |
| ТСс в АПК | 18 |
| МТТС | 10 |
| МВЗ | 10 |
| СГМ | 3 |
| ТКМ | 2 |

Слайд 10

Над дисертаціями працювало 19 співробітників механіко-технологічного факультету. За звітний період відбулося захист двох докторських дисертацій та один захист під керівництвом.

За звітний період було підготовлено 8 (19) відгуку дисертації та автореферати.

|  |  |
| --- | --- |
| МТТС |  |
| ТСс в АПК | 4 |
| МВЗ | 2 |
| СГМ | 1 |
| ТКМ | 1 |

Слайд 10

Цітування співробітників у виданнях, що входять до науково-метричних баз даних

|  |  |
| --- | --- |
| ТКМ | 582 |
| МТТС | 425 |
| МВЗ | 565 |
| ТСс в АПК | 568 |
| СГМ | 662 |

**висновки**

1. Проводити координацію науково-дослідницьких тематик кафедр згідно з тематикою провідних науково-дослідницьких інститутів УААН.
2. Систематично на засіданнях Ради факультету розглядалися питання покрашення наукової роботи як серед викладачів, так і серед студентів.
3. Активізувати діяльність щодо контролю за станом студентської науково-дослідної роботи на факультеті. Особливу увагу приділити участі студентів факультету у наукових дослідженнях, фахових конкурсах, олімпіадах 2-го туру.
4. Посилити роботу з підвищення кваліфікації та стажування науково-педагогічних працівників факультету на виробництві

ВИСТУПИЛИ:

ВИРІШИЛИ: інформацію прийняти до уваги

3. СЛУХАЛИ: завідувача кафедрою д.т.н., доц. КАРАЄВА О.Г. – База практик дослідне господарство «Мелітопольське» та компанія «РОСТА»

ВИСТУПИЛИ:

ВИРІШИЛИ: інформацію прийняти до уваги.

4.СЛУХАЛИ: доц. СМЄЛОВА А.О. про стан дистанційного навчання на факультеті МТ – немає стабільної роботи студентів на порталі.

ВИСТУПИЛИ:

ВИРІШИЛИ: довести інформацію доц. СМЄЛОВА А.О. до викладачів.

5. В різному декан факультету МТ проф. КЮРЧЕВ С.В. нагадав про посилення профорієнтаційної роботи

Голова Вченої ради факультету, професор С.В. КЮРЧЕВ

Секретар Вченої ради,доцент Л.М. ЧЕРНИШОВА

СПИСОК ПРИСУТНІХ НА ЗАСІДАННІ ВЧЕНОЇ РАДИ ФАКУЛЬТЕТУ МТ

12 березня 2019 р

1. БОЛТЯНСЬКИЙ О.В.
2. БУРДІН В.М.
3. ВОЛОШИНА А.А.
4. ДЕРЕЗА С.В.
5. ДІДУР В.А.
6. ЖУРАВЕЛЬ Д.П.
7. КАРАЄВ О.Г.
8. КЮРЧЕВ С.В.
9. МІЛЬКО Д.О.
10. МІТІН В.М.
11. МІТКОВ В.Б.
12. МИХАЙЛОВ Є.В.
13. ПАНЧЕНКО А.І.
14. ПЕНЬОВ О.В.
15. ПІНЖАЄВА Л.С.
16. РУСІНОВ І.О.
17. СМЄЛОВ А.О.
18. ЧЕРНИШОВА Л.М.
19. ШОКАРЕВ О.М.

Голова Вченої ради факультету, професор С.В. КЮРЧЕВ

Секретар Вченої ради, доцент Л.М. ЧЕРНИШОВА