

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКА ДЕРЖАВНА АГРАРНА АКАДЕМІЯ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ
засідання вченої ради
Полтавської державної аграрної академії

«28» травня 2020 р.

м. Полтава

№ 16

Присутні:

Голова ради – Аранчій Валентина

Учений секретар – Булах Тетяна

Члени ради: 51 з 70 осіб

Порядок денний:

3. Про представлення до присвоєння вченого звання доцента:

- Дорошенко Ольги Олександрівни, кандидата економічних наук, доцента кафедри фінансів і кредиту Полтавської державної аграрної академії;
- Іванова Олега Миколайовича, кандидата технічних наук, доцента кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв Полтавської державної аграрної академії;
- Келемеша Антона Олександровича, кандидата технічних наук, доцента кафедри технології та засоби механізації аграрного виробництва Полтавської державної аграрної академії;
- Сільчук Олесі Василівни, кандидата педагогічних наук, доцента кафедри гуманітарних і соціальних дисциплін Полтавської державної аграрної академії (доповідає Горб Олег).

3. СЛУХАЛИ: про представлення до присвоєння вченого звання доцента:

- Дорошенко Ольги Олександрівни, кандидата економічних наук, доцента кафедри фінансів і кредиту Полтавської державної аграрної академії;
- Іванова Олега Миколайовича, кандидата технічних наук, доцента кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв Полтавської державної аграрної академії;
- Келемеша Антона Олександровича, кандидата технічних наук, доцента кафедри технології та засоби механізації аграрного виробництва Полтавської державної аграрної академії;
- Сільчук Олесі Василівни, кандидата педагогічних наук, доцента кафедри гуманітарних і соціальних дисциплін Полтавської державної аграрної академії.

3.2. СЛУХАЛИ: Горб Олег, заступник голови вченої ради академії, проректор з науково-педагогічної, наукової роботи (постійна комісія вченої ради академії – атестаційна) доповів про зміст атестаційної справи здобувача вченого звання доцента Іванова Олега Миколайовича, кандидата технічних

наук, доцента кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв Полтавської державної аграрної академії.

Рішенням Атестаційної комісії вченої ради академії від 27 травня 2020 року протокол № 4 атестаційна справа Іванова Олега Миколайовича, кандидата технічних наук, доцента кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв Полтавської державної аграрної академії винесена на розгляд вченої ради академії щодо присвоєння вченого звання доцента.

Доповідач визначив навчально-методичні та наукові публікації, дані апробації професійної діяльності та етапи атестації Іванова Олега Миколайовича.

1. Іванов Олег Миколайович, 1982 року народження.
2. У 2006 році закінчив Полтавську державну аграрну академію за спеціальністю «Механізація сільського господарства», здобув кваліфікацію «Магістр з механізації сільського господарства».
3. Кандидат технічних наук з 2013 року. Дисертацію захищено 30 листопада 2012 року в спеціалізованій вченій раді Д26.059.03 Національного транспортного університету Міністерства освіти і науки України, отримано диплом ДК № 012421.
4. Здобувач вченого звання не має.
5. Призначений на посаду доцента кафедри машини та обладнання агропромислового виробництва Полтавської державної аграрної академії з 01 вересня 2015 року. Наказ від 31 серпня 2015 року № 756-к. Продовжено термін роботи на посаді доцента кафедри машини та обладнання агропромислового виробництва на умовах контракту № 67/д від 31 грудня 2015 року із 31 грудня 2015 року по 31 грудня 2020 року. Наказ від 31 грудня 2015 року № 1112-к.

Реорганізація кафедри машини та обладнання агропромислового виробництва зі створенням кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв. Наказ від 27 червня 2017 року № 161. Призначений на посаду доцента кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв з 01 вересня 2017 року. Наказ від 29 серпня 2017 року № 561-к.

6. Стаж науково-педагогічної роботи у вищих навчальних закладах – 10 років, 2 місяці, у тому, числі у Полтавській державній аграрній академії – 10 років, 2 місяці, на кафедрі технології та обладнання переробних і харчових виробництв Полтавської державної аграрної академії – 2 роки 9 місяців.

7. Основні етапи науково-педагогічної діяльності у вищих навчальних закладах освіти із зазначенням посади та місця роботи.

10.03.2010 – 31.08.2010 – старший викладач кафедри машини та обладнання агропромислового виробництва Полтавської державної аграрної академії по трудовому договору;

01.09.2010 – 31.08.2013 – асистент кафедри машини та обладнання агропромислового виробництва Полтавської державної аграрної академії по трудовому договору;

01.09.2013 – 31.05.2015 – старший викладач кафедри машини та обладнання агропромислового виробництва Полтавської державної аграрної академії по трудовому договору;

01.09.2015 – 30.12.2015 – доцент кафедри машини та обладнання агропромислового виробництва Полтавської державної аграрної академії до обрання за конкурсом;

31.12.2015 – 31.08.2017 – доцент кафедри машини та обладнання агропромислового виробництва Полтавської державної аграрної академії на умовах контракту № 67/д від 31 грудня 2015 року із 31 грудня 2015 року по 31 грудня 2020 року.

01.09.2017 – до цього часу – доцент кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв Полтавської державної аграрної академії на умовах додаткової угоди № 60 від 18 серпня 2017 року до контракту № 67/д від 31 грудня 2015 року із 31 грудня 2015 року по 31 грудня 2020 року.

8. Здобувач веде такі основні навчальні курси: «Теплотехніка» (16 лекційних годин), «Теплотехніка та основи холодильних технологій» (14 лекційних годин) для здобувачів вищої освіти освітнього ступеню «Бакалавр» зі спеціальностей 208 «Агроінженерія», 133 «Галузеве машинобудування»; «Процеси та апарати харчових виробництв» для здобувачів вищої освіти освітнього ступеню «Бакалавр» зі спеціальностей 181 «Харчові технології», «Машини та механізми виробничих процесів у тваринництві та переробній промисловості», 204 «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва». Здійснює керівництво магістерськими роботами, проводить практичні та лабораторні заняття. Методичне забезпечення навчальних курсів розроблене в повному обсязі.

9. Наукова робота здобувача здійснюється в рамках загальної кафедральної тематики науково-дослідної роботи на тему «Удосконалення технологічних процесів переробки сільськогосподарської продукції».

10. Учасі у підготовці та атестації науково-педагогічних кадрів здобувач не приймав.

11. Учасі у роботі науково-методичної ради здобувач не приймав.

12. Здобувач отримав сертифікат № Е-305, який підтверджує достатньо високий рівень володіння англійською мовою (на рівні В2) у 2019 році.

Здобувач пройшов міжнародне стажування по підвищенню наукової та педагогічної кваліфікації в Університеті Менделя (м. Брно, Республіка Чехія), Академії виконавських мистецтв (м. Прага, Республіка Чехія), Технічному Університеті (м. Острава, Республіка Чехія) при підтримці Західно-європейського Центру Фундаментальних Досліджень (ЄС), що підтверджено відповідним сертифікатом № 2623:

20 січня 2020 – 26 січня 2020 – тема: «Проблеми та перспективні шляхи розвитку технології низько-вакуумної обробки сировини для переробної та харчової промисловості», 180 годин.

13. Має 148 публікацій, з них 98 наукових та 50 навчально-методичного характеру, у тому числі, 16 наукових праць, опублікованих у вітчизняних і міжнародних рецензованих фахових виданнях, 37 патентів України на корисну модель, 4 навчальних посібника.

Після захисту кандидатської дисертації опубліковано 119 праць, з них 82 – наукових та 37 – навчально-методичного характеру, у тому числі, після захисту 2 – статті у періодичному виданні, яке включене до наукометричної бази Scopus.

Наукові праці опубліковані в періодичних виданнях, які включено до наукометричної бази Scopus:

1. Ivanov O., Kharak R., O. Kostenko, V. Arendarenko, A. Nazarenko, A. Pushka, V. Sarana Estimation model of the diesel engine fuel system with an electromechanical device to intensify fuel supply. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*. 2019. №1/1(97). P.50–59. DOI: 10.15587/1729-4061.2019.155399;

2. Voitik A., Kravchenko V., Oliadnichuk R., Pushka O., Kiurchev S., Ivanov O., Kharak R., Nazarenko O. Defining the parameters for a brush with polypropylene bristle when uncovering the root system of maternal plants. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*. 2019. №4/1(100). P.26–32. DOI: 10.15587/1729-4061.2019.173917

14. Відкрита лекція на тему: «Поділ неоднорідних дисперсних систем» з дисципліни «Процеси і апарати харчових виробництв» для здобувачів вищої освіти першого курсу освітнього ступеню «Бакалавр» за спеціальністю 181 «Харчові технології» факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва була проведена 20 лютого 2020 року. Лекція була обговорена на засіданні кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв. Дана позитивна оцінка. Протокол № 5 від 26 лютого 2020 року.

15. Звіт про науково-педагогічну діяльність заслуханий на засіданні кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв. Дана позитивна оцінка.

Рекомендовано присвоїти вчене звання доцента на засіданні кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв 26 лютого 2020 року, протокол № 5 та на засіданні вченої ради інженерно-технологічного факультету 25 травня 2020 року, протокол № 7.

ВИСТУПИЛИ:

1. Аранчій Валентина, голова вченої ради академії, ректор з пропозицією перейти до обговорення вищезазначеного питання.

2. Дудніков Ігор Анатолійович, декан інженерно-технологічного факультету, який зазначив, що Іванов Олег Миколайович, кандидат технічних наук, доцент кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв зарекомендував себе професійним викладачем, сумлінним дослідником. Має достатню кількість наукових публікацій та науково-методичних розробок.

Виступаючий вніс пропозицію: підтримати рішення вченої ради інженерно-технологічного факультету щодо присвоєння вченого звання доцента Іванову Олегу Миколайовичу, кандидату технічних наук, доценту кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв.

СЛУХАЛИ: Аранчій Валентина, голова вченої ради академії, ректор внесла пропозицію включити кандидатуру Іванова Олега Миколайовича, кандидата технічних наук, доцента кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв в бюлетень для таємного голосування щодо присвоєння вченого звання доцента.

Наукові праці опубліковані в періодичних виданнях, які включено до наукометричної бази Scopus:

1. Ivanov O., Kharak R., O. Kostenko, V. Arendarenko, A. Nazarenko, A. Pushka, V. Sarana Estimation model of the diesel engine fuel system with an electromechanical device to intensify fuel supply. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*. 2019. №1/1(97). P.50–59. DOI: 10.15587/1729-4061.2019.155399;

2. Voitik A., Kravchenko V., Oliadnichuk R., Pushka O., Kiurchev S., Ivanov O., Kharak R., Nazarenko O. Defining the parameters for a brush with polypropylene bristle when uncovering the root system of maternal plants. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*. 2019. №4/1(100). P.26–32. DOI: 10.15587/1729-4061.2019.173917

14. Відкрита лекція на тему: «Поділ неоднорідних дисперсних систем» з дисципліни «Процеси і апарати харчових виробництв» для здобувачів вищої освіти першого курсу освітнього ступеню «Бакалавр» за спеціальністю 181 «Харчові технології» факультету технології виробництва і переробки продукції тваринництва була проведена 20 лютого 2020 року. Лекція була обговорена на засіданні кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв. Дана позитивна оцінка. Протокол № 5 від 26 лютого 2020 року.

15. Звіт про науково-педагогічну діяльність заслуханий на засіданні кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв. Дана позитивна оцінка.

Рекомендовано присвоїти вчене звання доцента на засіданні кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв 26 лютого 2020 року, протокол № 5 та на засіданні вченої ради інженерно-технологічного факультету 25 травня 2020 року, протокол № 7.

ВИСТУПИЛИ:

1. Аранчій Валентина, голова вченої ради академії, ректор з пропозицією перейти до обговорення вищезазначеного питання.

2. Дудніков Ігор Анатолійович, декан інженерно-технологічного факультету, який зазначив, що Іванов Олег Миколайович, кандидат технічних наук, доцент кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв зарекомендував себе професійним викладачем, сумлінним дослідником. Має достатню кількість наукових публікацій та науково-методичних розробок.

Виступаючий вніс пропозицію: підтримати рішення вченої ради інженерно-технологічного факультету щодо присвоєння вченого звання доцента Іванову Олегу Миколайовичу, кандидату технічних наук, доценту кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв.

СЛУХАЛИ: Аранчій Валентина, голова вченої ради академії, ректор внесла пропозицію включити кандидатуру Іванова Олега Миколайовича, кандидата технічних наук, доцента кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв в бюлетень для таємного голосування щодо присвоєння вченого звання доцента.

Запропонувала обрати членів лічильної комісії у кількості трьох осіб, Персонально: Сизоненко Наталію, завідувача кафедрою гуманітарних і соціальних дисциплін; Усенко Світлану, завідувача кафедрою технології дрібного тваринництва, Уткіна Юрія, завідувача кафедрою інформаційних систем та технологій.

ВИРІШИЛИ:

1. Внести до бюлетеня для таємного голосування кандидатуру Іванова Олега Миколайовича, кандидата технічних наук, доцента кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв в бюлетень для таємного голосування щодо присвоєння вченого звання доцента.

2. Обрати членів лічильної комісії у кількості трьох осіб, персонально: Сизоненко Наталію, завідувача кафедрою гуманітарних і соціальних дисциплін; Усенко Світлану, завідувача кафедрою технології дрібного тваринництва, Уткіна Юрія, завідувача кафедрою інформаційних систем та технологій.

Голосували: «за» - 51, «проти» - 0, «утримались» - 0.

СЛУХАЛИ: Уткін Юрій, завідувач кафедрою інформаційних систем та технологій вніс пропозицією затвердити протокол засідання лічильної комісії вченої ради академії з питання розподілу обов'язків між членами лічильної комісії № 1 від 28 травня 2020 року.

ВИРІШИЛИ: затвердити протокол засідання лічильної комісії вченої ради академії з питання розподілу обов'язків між членами лічильної комісії № 1 від 28 травня 2020 року.

Голосували: «за» - 51; «проти» - 0, «утримались» - 0.

СЛУХАЛИ: Уткін Юрій, завідувач кафедрою інформаційних систем та технологій, голова лічильної комісії доповів про результати таємного голосування щодо присвоєння вченого звання доцента Іванову Олегу Миколайовичу, кандидату технічних наук, доценту кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв.

ВИРІШИЛИ:

1. Затвердити протокол засідання лічильної комісії вченої ради академії щодо присвоєння вченого звання доцента № 3 від 28 травня 2020 року.

2. На підставі результатів таємного голосування («за» – 49, «проти» – 1, недійсних бюлетенів – немає, роздано бюлетенів – 51, опущено в урну бюлетенів – 50) присвоїти Іванову Олегу Миколайовичу, кандидату технічних наук, доценту кафедри технології та обладнання переробних і харчових виробництв вчене звання доцента.

3. Ученому секретарю до 05 червня 2020 року оформити атестаційну справу Дорошенко О.О. відповідно до вимог розділу IV «Порядку присвоєння вчених звань науковим і науково-педагогічним працівникам», затвердженого

наказом Міністерства освіти і науки України від 14.01.2016 №13 та надіслати її до Міністерства освіти і науки України.

Голосували: «за» - 51, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Голова вченої ради академії

підпис

Валентина АРАНЧІЙ

З оригіналом згідно.
Учений секретар



Тетяна БУЛАХ