

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ**

засідання вченої ради

Полтавського державного аграрного університету

«30» квітня 2024 р.

м. Полтава

№ 8

Присутні:

Голова ради – Аранчій Валентина

Учений секретар – Булах Тетяна

Члени ради: 62 з 69 осіб (реєстраційний лист додається)

Порядок денний:

8.21. Про затвердження теми проєкту наукових досліджень на дослідних полях Відокремленого структурного підрозділу «Хорольський агропромисловий фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету» та Полтавського державного аграрного університету в наступній редакції: «Оптимізація елементів технології вирощування соняшнику (*Helianthus annuus* L.) на основі сучасних досягнень науки та передового досвіду із врахуванням перманентних змін клімату» та затвердження складу його виконавців (доповідає Галич Олександр).

8.21. СЛУХАЛИ: про затвердження теми проєкту наукових досліджень на дослідних полях Відокремленого структурного підрозділу «Хорольський агропромисловий фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету» та Полтавського державного аграрного університету в наступній редакції: «Оптимізація елементів технології вирощування соняшнику (*Helianthus annuus* L.) на основі сучасних досягнень науки та передового досвіду із врахуванням перманентних змін клімату» та затвердження складу його виконавців. Галич Олександр, ректор, заступник голови вченої ради університету оголосив клопотання вченої ради навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології (протокол засідання від 24 квітня 2024 року № 8) щодо затвердження теми проєкту наукових досліджень на дослідних полях Відокремленого структурного підрозділу «Хорольський агропромисловий фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету» та Полтавського державного аграрного університету в наступній редакції: «Оптимізація елементів технології вирощування соняшнику (*Helianthus annuus* L.) на основі сучасних досягнень науки та передового досвіду із врахуванням перманентних змін клімату».

ВИРІШИЛИ: затвердити тему проєкту наукових досліджень на дослідних полях Відокремленого структурного підрозділу «Хорольський агропромисловий фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету» та Полтавського державного аграрного університету в наступній редакції: «Оптимізація елементів технології вирощування соняшнику (*Helianthus annuus* L.) на основі сучасних досягнень науки та передового досвіду із врахуванням перманентних змін клімату».



Голосували: «за» - 62, «проти» - 0, «утримались» - 0.

СЛУХАЛИ: Галич Олександр, ректор, заступник голови вченої ради університету оголосив клопотання вченої ради навчально-наукового інституту агротехнологій, селекції та екології (протокол засідання від 24 квітня 2024 року № 8) щодо, по-перше, затвердження складу виконавців проєкту наукових досліджень на дослідних полях Відокремленого структурного підрозділу «Хорольський агропромисловий фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету» та Полтавського державного аграрного університету на тему: «Оптимізація елементів технології вирощування соняшнику (*Helianthus annuus* L.) на основі сучасних досягнень науки та передового досвіду із врахуванням перманентних змін клімату»:

- Гангур Володимир Васильович, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач кафедри рослинництва Полтавського державного аграрного університету – керівник проєкту;
- Баган Алла Василівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри селекції, насінництва і генетики Полтавського державного аграрного університету – виконавець проєкту;
- Благодарь Катерина Сергіївна, завідувач лабораторії кафедри біотехнології та хімії Полтавського державного аграрного університету – виконавець проєкту;
- Лінська Світлана Павлівна, головний бухгалтер Полтавського державного аграрного університету – виконавець проєкту;
- Луцай Сергій Петрович, керівник науково-виробничого центру селекції і насінництва польових культур Полтавського державного аграрного університету – виконавець проєкту;
- Марініч Любов Григорівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри рослинництва Полтавського державного аграрного університету – виконавець проєкту;
- Тристан Дар'я Володимирівна, старший лаборант кафедри біотехнології та хімії Полтавського державного аграрного університету – виконавець проєкту;
- Четверик Оксана Олександрівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри селекції, насінництва і генетики Полтавського державного аграрного університету – виконавець проєкту;
- Шакалій Світлана Миколаївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри рослинництва Полтавського державного аграрного університету – виконавець проєкту;
- Юрченко Світлана Олександрівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри селекції, насінництва і генетики Полтавського державного аграрного університету – виконавець проєкту.

По-друге, керівнику проєкту Гангуру Володимирі Васильовичу зареєструвати проєкт наукових досліджень на тему: «Оптимізація елементів технології вирощування соняшнику (*Helianthus annuus* L.) на основі сучасних досягнень науки та передового досвіду із врахуванням перманентних змін клімату» в ДНУ «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації» та забезпечити укладання цивільно-правових угод із його виконавцями. Термін виконання рішення вченої ради університету – із моменту підписання наказу ректором університету.



ВИРІШИЛИ:

1. Затвердити персональний склад виконавців проекту наукових досліджень на дослідних полях Відокремленого структурного підрозділу «Хорольський агропромисловий фаховий коледж Полтавського державного аграрного університету» та Полтавського державного аграрного університету на тему: «Оптимізація елементів технології вирощування соняшнику (*Helianthus annuus* L.) на основі сучасних досягнень науки та передового досвіду із врахуванням перманентних змін клімату» у переліку:

- Гангур Володимир Васильович, доктор сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, завідувач кафедри рослинництва Полтавського державного аграрного університету – керівник проекту;
- Баган Алла Василівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри селекції, насінництва і генетики – виконавець проекту;
- Благодарь Катерина Сергіївна, завідувач лабораторії кафедри біотехнології та хімії – виконавець проекту;
- Лінська Світлана Павлівна, головний бухгалтер – виконавець проекту;
- Луцай Сергій Петрович, керівник науково-виробничого центру селекції і насінництва польових культур – виконавець проекту;
- Марініч Любов Григорівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри рослинництва – виконавець проекту;
- Тристан Дар'я Володимирівна, старший лаборант кафедри біотехнології та хімії – виконавець проекту;
- Четверик Оксана Олександрівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри селекції, насінництва і генетики – виконавець проекту;
- Шакалій Світлана Миколаївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри рослинництва – виконавець проекту;
- Юрченко Світлана Олександрівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри селекції, насінництва і генетики – виконавець проекту.

2. Керівнику проекту Гангуру Володимиру Васильовичу зареєструвати проект наукових досліджень на тему: «Оптимізація елементів технології вирощування соняшнику (*Helianthus annuus* L.) на основі сучасних досягнень науки та передового досвіду із врахуванням перманентних змін клімату» в ДНУ «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації» та забезпечити укладання цивільно-правових угод із його виконавцями. Термін виконання рішення вченої ради університету – із моменту підписання наказу ректором університету.

Голосували: «за» - 62, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Голова вченої ради університету

підпис

Валентина АРАНЧІЙ

З оригіналом згідно.

Учений секретар

Тетяна БУЛАХ

