

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЖИТОМИРСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРОЕКОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

НАКАЗ

« 07 » 07 2017 р.

№ 123

м. Житомир

*Про відбір проектів наукових робіт
та науково-технічних
(експериментальних) розробок*

Відповідно до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність» та наказу Міністерства освіти і науки України від 14.12.2015 № 1287 «Про затвердження Положення про проведення Міністерством освіти і науки України Конкурсу проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у вищих навчальних закладах та наукових установах, що належать до сфери управління Міністерства, подальше виконання цих робіт і розробок за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та управління ними», зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 06 січня 2016 року за № 15/28145 (із змінами, внесеними наказом Міністерства освіти і науки України від 26.04.2017 № 655 «Про внесення змін до наказу Міністерства освіти і науки України від 14 грудня 2015 року № 1287», зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 23 травня 2017 року за № 655/30523), а також з метою забезпечення підтримки молодих вчених, створення ними дослідницьких груп для вирішення актуальних проблемних питань, формування творчого покоління молодих науковців у різних галузях науки, конкурентоздатних на міжнародному ринку праці,

НАКАЗУЮ:

1. Оголосити з **07 липня 2017 року** перший етап конкурсного відбору проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у Житомирському національному агроєкологічному університеті, подальше виконання яких розпочнеться у 2017 році за рахунок коштів загального фонду державного бюджету згідно з наступною тематикою:

нові технології транспортування, перетворення та зберігання енергії; впровадження енергоефективних, ресурсозберезувальних технологій; освоєння альтернативних джерел енергії; безпечна, чиста й ефективна енергетика;

нові технології розвитку: транспортної системи, у тому числі розумний, зелений та інтегрований транспорт; ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування; озброєння та військової техніки; дослідження з найбільш важливих проблем ядерної фізики, радіофізики та астрономії;

нові технології виробництва матеріалів, їх оброблення, з'єднання, контролю якості; матеріалознавство; наноматеріали та нанотехнології;

нові технології екологічно чистого виробництва та будівництва, охорони навколишнього природного середовища, видобутку та переробки корисних копалин; хімічні процеси та речовини в екології; раціональне природокористування;

технологічне оновлення та розвиток агропромислового комплексу; органічне виробництво і продовольча безпека;

економічні перетворення; демографічні зміни та благополуччя суспільства;

актуальні проблеми педагогіки, психології та соціології; інтеграція до європейського науково-освітнього простору; соціально-психологічна реабілітація військовослужбовців з місць військових конфліктів, сімей поранених і загиблих; підтримка обдарованої молоді та формування у дітей сучасного світогляду, моральної і громадянської позиції;

правові, філософські, історичні та політологічні аспекти державотворення; захист свободи і національної безпеки України та її громадян на шляху євроінтеграції;

актуальні проблеми українознавства, літературознавства, мистецтвознавства, мовознавства та соціальні комунікації;

розробка й впровадження нових технологій та обладнання для якісного медичного обслуговування, фармацевтики, профілактики та лікування захворювань; біотехнології;

розвиток сучасних інформаційних, комунікаційних технологій, робототехніки.

2. Директорам Науково-інноваційних інститутів та заступникам деканів факультетів з наукової роботи:

2.1. До 20 серпня 2017 року подати до відділу міжнародного співробітництва проекти наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у Житомирському національному агроекологічному університеті, подальше виконання яких розпочнеться у 2017 році за рахунок коштів загального фонду державного бюджету відповідно до затверджених форм Міністерства освіти і науки України та їх зведений перелік, документи, що засвідчують результати конкурсного відбору проектів (витяг із протоколу науково-технічної ради інституту).

2.2. За підготовки проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених необхідно врахувати наступне:

- у проектах, вартість яких перевищує 600 тис. гривень на рік, обов'язково деталізується розрахунок заробітної плати, а також зазначається, яка робота (в межах кафедральної тематики та/або робота(и) виконувалась(лись) за бюджетний кошт) передувала поданому на конкурс проекту;

- капітальні видатки не враховуються у загальний обсяг фінансування проекту наукової роботи або науково-технічної (експериментальної) розробки; у проекті обов'язково зазначити перелік обладнання та його вартість;

- молодий вчений може бути керівником тільки в одній роботі, враховуючи й ті роботи, які розпочато в минулі роки і продовжуватимуться у 2018 році;
- керівником проекту може бути науково-педагогічний (науковий) працівник (докторант), який працює (навчається) у вищому навчальному закладі, науковій установі та на момент подання проекту на конкурс відповідає таким вимогам:
 - кандидат наук, віком до 35 років;
 - докторант або доктор наук, віком до 40 років;
- до складу виконавців проекту можуть входити студенти, аспіранти, наукові та науково-педагогічні працівники та інші дослідники віком до 35 років;
- до виконання роботи (розробки) у разі потреби може залучатися науковий консультант, яким може бути як вітчизняний, так і іноземний вчений, відповідно до тематики проекту;
- у міждисциплінарних наукових проектах з метою якісного забезпечення керівництва науковим напрямом дозволяється залучати співкерівником проекту докторанта або доктора наук віком до 40 років;
- керівник та відповідальний виконавець має бути працівником організації, від якої подається проект на конкурс;
- у разі, якщо у виконанні роботи планується участь більше, ніж двох докторів наук, надається обґрунтування необхідності залучення інших докторів; виняток становлять міждисциплінарні роботи, у яких достатньо зазначити напрям, що скеровується кожним із докторів наук;
- мінімальна вартість робіт на рік складає 300 тис. гривень, при підготовці розрахунків фінансування витрат для виконання проекту варто запланувати не менше ніж 30 % від загальної вартості роботи на статті витрат, які передбачають кошти на відрядження, придбання матеріалів, малоцінне обладнання, оплату комунальних платежів тощо, а для проектів з соціально-гуманітарної тематики – на апробацію тощо;
- до участі у конкурсі не допускаються проекти, у яких зазначена тематика не відповідає змісту та очікуваним результатам проекту, мета та завдання мають суто методичну спрямованість, відсутній або необґрунтований розрахунок вартості роботи;
- перевага під час конкурсного відбору проектів надаватиметься роботам, які матимуть вагомий прикладний результат, практичну цінність для економіки країни, її обороноздатності та безпеки;
- загальний термін виконання роботи не повинен перевищувати 36 місяців;
- проект, що подається на конкурс, супроводжується листами підтримки від представників провідної наукової спільноти, потенційних інвесторів або реального сектору економіки.

3. Конкурсній комісії з відбору проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених до **25 серпня 2017 року** здійснити відбір науково-дослідних проектів (додаток 1).

4. Проректору з наукової роботи та інноваційного розвитку:

- сформував перелік проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у Житомирському національному агроекологічному університеті, подальше

виконання яких розпочнеться у 2017 році за рахунок коштів загального фонду державного бюджету та подати на затвердження Вченій раді університету;

- до **30 серпня 2017 року** затверджені проекти внести до єдиної інформаційної системи Міністерства освіти і науки України «Наука в університетах»;
- до **04 вересня 2017 року** подати до Департаменту науково-технічного розвитку Міністерства освіти і науки України перелік проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених, які працюють (навчаються) у Житомирському національному агроекологічному університеті, подальше виконання яких розпочнеться у 2017 році за рахунок коштів загального фонду державного бюджету.

5. Контроль за виконанням даного наказу покласти на проректора з наукової роботи та інноваційного розвитку.

Ректор

О. В. Скидан

З ОРИГІНАЛОМ ЗГІДНО:



Проект внесено:
Провідний фахівець
відділу міжнародного співробітництва
_____ А. Л. Шуляр

Візи: проректора з наукової
роботи та інноваційного
розвитку
_____ Л. Д. Романчук

провідного юрисконсульта
_____ Н. М. Рехтер

Склад конкурсної комісії з відбору проектів наукових робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок молодих вчених Житомирського національного агроекологічного університету

Голова комісії:

Романчук Л.Д. – д.с.-г.н., професор, проректор з наукової роботи та інноваційного розвитку.

Члени комісії:

1. Борщенко В.В. – д. с.-г. н., доцент, в.о. зав. кафедри екологічної безпеки та економіки природокористування;
2. Ковальов В.Б. – д.с.-г.н., професор, зав. кафедри технології зберігання та переробки продукції рослинництва;
3. Горальський Л.П. – д.вет.н., професор, зав. кафедри анатомії і гістології;
4. Кухарець С.М. – д.т.н., доцент, зав. кафедри механіки та інженерії агроєкосистем;
5. Данкевич Є.М. – д.е.н., доцент, професор кафедри екологічної безпеки та економіки природокористування;
6. Гузій А.І. – д.с.-г.н., професор, зав. кафедри експлуатації лісових ресурсів;
7. Мороз Ю.Ю. – д.е.н., професор, зав. кафедри бухгалтерського обліку, оподаткування та аудиту;
8. Мельник Н.В. – завідувач аспірантури та докторантури;
9. Чайкін О.В. – провідний фахівець відділу міжнародного співробітництва.