**План видань на 2018 рік**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **ННІ,**  **факультет** | **Назва кафедри** | **Назва монографії** | **Авто рський склад (ПІП, науковий ступінь, вчене звання, посада)** | **Монографія є результатом** | | | | |
| **НДР, що виконується за державного фінансування**  **(вказати № теми)** | **НДР, що виконує-ться за госпдого-вором**  **(вказати**  **№ договору)** | **Ініціативної тематики**  **(вказати № державної реєстрації в УкрНТІ)** | **Захищеної кандидатської / підготовленої докторської дисертації** | **Інше** |
|  | **Факультет захисту рослин, біотехнологій та екології** | Кафедра екобіотехнології та біорізноманіття | Фізіологічні і біотехнологічні основи інтенсифікації селекційного процесу буряків цукрових та інших культур | **Кляченко О. Л.,** д-р. с.-г. наук, доц. |  |  |  | За результатами докторської дисертації |  |
|  |  |  | Міковіруси вищих їстівних грибів | **Іванова Т. В.,** канд. с.-г. наук, доц. |  |  |  | За результатами кандидатської дисертації |  |
|  |  |  | Механізми стійкості рослин до біотичних стресів | **Коломієць Ю. В.,** канд. с.-г. наук, доц.;  **Григорюк І. П.,** д-р. біол. наук, проф.;  **Буценко Л. П.,** канд. біол. наук |  |  |  | За результатами докторської дисертації |  |
|  |  | Кафедра ентомології  ім. М. П. Дядечка | Ентомокомплекс насінників овочевих культур, їх шкідливість та регулювання чисельності в умовах Лісостепу України | **Лікар Я. О.,** канд. с.-г. наук, доц. |  |  |  | За результатами докторської дисертації |  |
|  |  |  | Біологічна оптимізація фітосанітарного стану агробіоценозів | **Бабич О. А.,** канд. с.-г. наук, доц.;  **Бабич А. Г.,** канд. с.-г. наук, доц.;  **Гутинська Т. О.,** головний науковий співробітник;  **Білявська Л. О.**, старший науковий співробітник | Тема № 110/30-НТР |  |  | За результатами докторської дисертації |  |
|  |  | Кафедра фітопатології ім. акад. В. Ф. Пересипкіна | Етіологія і патогенез хвороб гороху, біолого-екологічні особливості їх збудників | **Кирик М. М.,** д-р. біол. наук, проф.;  **Піковський М. Й.,** канд. біол. наук, доц. |  |  | Ініціативна тема № 0111U003691  Ініціативна тема № 0106U005712 |  |  |
|  |  |  | Офіобольоз пшениці | **Крючкова Л. О.,** д-р. біол. наук, в.о. завідувача кафедри фітопатології;  **Дягилева А.,** канд. біол. наук |  | № М/52-2017 |  |  |  |
|  |  |  | Змішані гнилі картоплі | **Положенець В. М.,** д-р. с.-г. наук, проф.; **Немержицька Л. В.,** канд. біол. наук, доц. |  |  |  | За результатами кандидатської дисертації |  |
|  |  | Кафедра екології агросфери та екологічного контролю | Екологічні засади збереження агробіорізноманіття комах-дендробіонтів Північного Лісостепу України | **Чайка В. М.,** д-р. с.-г. наук, проф., завідувач кафедри;  **Вагалюк Л. В.,** канд. с.-г. наук, старший викладач | Тема № 110/102-ф |  |  |  |  |
|  |  |  | Екологічний аналіз грунтового покриву в умовах локального забруднення агросфери | **Наумовська О. І.,** канд. с.-г. наук, доц. |  |  |  |  | Відкриття ініціативної теми |
|  |  |  | Екологічна оцінка стану грунтового покриву в умовах екологічно-нестабільнитх агроландшафтів | **Паламарчук С. П.,** канд. с.-г. наук, доцент |  |  |  |  | Відкриття ініціативної теми |
|  |  |  | Організація розвитку сільських територій в системі відродження агросфери (на прикладі Чернігівської обл.) | **Рибалко Ю. В.,** канд. пед. наук, доц.;  **Строкаль В. П.,** канд. пед. наук, доц. |  |  |  |  | Відкриття ініціативної теми |
|  |  |  | Екотоксикологічна оцінка наноагрохімікатів | **Макаренко Н. А.,** д-р. с.-г. наук, проф.;  **Рудніцька Л. В.** |  |  | Ініціативна тема № 0113U003952 |  |  |
|  |  |  | Екологічні засади комплексного розвитку сільських територій та напрями його удосконалення | **Рибалко Ю. В.,** канд. пед. наук, доц. |  |  |  |  | Відкриття ініціативної теми |
|  |  |  | Наноматеріали та їх використання в ентомології | **Мороз М. С.,** канд.. біол. наук, доцент;  **Максін В. І.,** д-р. хім, наук, проф.;  **Каплуненко В. Г.,** д-р. тех. наук, проф., директор ТОВ «Наноматеріали і нанотехнології» | Тема № 0112U001679 |  | Ініціативна тема № 0115U003407 |  |  |
|  |  | Кафедра інтегрованого захисту та карантину рослин | Природоохоронний захист фітоценозів | **Вигера С. М.,** канд. с.-г. наук, доц.;  **Сикало О.О.,** канд. пед. наук, доц., доцент кафедри інтегрованого захисту і карантину рослин;  **Ключевич М. М.** | Тема № 110/549 |  | Ініціативна тема № 0114U003816 |  |  |
|  |  |  | Моніторинг західного кукурудзяного жука Dibrotica virgifera virgifera le Conte | **Доля М. М.,** д-р. с.-г. наук, проф.;  **Кордулян Р. О.**;  **Мамчур Р. М.,** канд. екон. наук |  | № 16 |  | За результатами кандидатської дисертації |  |
|  |  |  | Коренева бурякова попелиця в Україні | **Федоренко В. П.,** академік НААН України |  |  |  |  | Проведених власних досліджень |
|  |  |  | Шкідливі слимаки та контроль їх чисельності | **Бабич А. Г.,** канд. с.-г. наук, доц.;  **Бабич О. А.,** канд. с.-г. наук, доц.;  **Шкаруба С.** **М.** | Тема № 110/3 нтр |  |  |  |  |
|  |  | Кафедра радіобіології та радіоекології | Біорізноманіття ґрунтової мікрофлори на забруднених радіонуклідами територіях | **Паренюк О. Ю,** канд. біол. наук, старший науковий співробітник;  **Іллєнко В. В.,** канд. біол. наук, старший викладач;  **Гудков І. М.,** д-р. біол. наук, проф., завідувач кафедри | НДР №110/400-пр,  НДР №110/79-ф,  НДР №110/100-ф |  |  | За результатами кандидатської дисертації |  |
|  |  | Кафедра фізіології, біохімії рослин та біоенергетики | Фізіологічні основи регуляції ростових процесів садивного матеріалу сосни звичайної (Pinus silvesris L.) | **Григорюк І. П.,** д-р. біол. наук, проф., член-кореспондент НАН України, професор кафедри фізіології, біохімії рослин та біоенергетики НУБіП України;  **Савченко Ю. М.,** канд. с.-г. наук, співробітник Українського лісового селекційного центру |  |  |  | За результатами кандидатської дисертації |  |
|  |  |  | Професор Іван Толмачов | **Ніколаєнко С. М.,** д-р. пед. наук, проф., член-кореспондент НАПН, ректор НУБіП України  **Григорюк І. П.,** д-р. біол. наук, проф., член-кореспондент НАН України, професор кафедри фізіології, біохімії рослин та біоенергетики НУБіП України  **Богач Є. М.,** канд. іст. наук, старший викладач кафедри фізіології, біохімії рослин та біоенергетики НУБіП України |  |  |  | За результатами кандидатської дисертації |  |
|  |  |  | Інтродукція видів роду Photinia Lindl. у Правобережному Лісостепу України | **Бабицький А. І.,** канд. біол. наук;  **Трофименко Н. М.,** канд. біол. наук, старший науковий співробітник |  |  |  | За результатами кандидатської дисертації |  |
|  |  | Кафедра молекулярної біології, мікробіології та біобезпеки | Теорія і практика захисту урбофітоценозів | **Лісовий М. М.,** д-р. с.-г. наук, проф., професор кафедри МБМББ, **Вигера С. М.,** канд. с.-г. наук, доц.;  **Чумак П. Я.,** д-р. біол. наук, старший науковий співробітник, старший науковий співробітник відділу інтродукції декоративних рослин ботанічного саду ім. Фоміна НУ ім. Т. Шевченка;  **Сикало О. О.,** канд. пед. наук, доц., доцент кафедри інтегрованого захисту і карантину рослин |  |  | Тема № 0114U003560 | За результатами кандидатської дисертації |  |
|  |  |  | Інвазійні види молей в Україні | **Лісовий М. М.,** д-р. с.-г. наук, проф., професор кафедри МБМББ;  **Чайка В. М.**, д-р. с.-г. наук, проф., завідувач кафедри екології агросфери і екологічного контролю; **Григорюк І. П.,** д-р. біол. наук, проф., професор кафедри фізіології рослин;  **Вигера С. М.,** канд. с.-г. наук, доц.;  **Чумак П. Я.,** д-р. біол. наук, старший науковий співробітник, старший науковий співробітник відділу інтродукції декоративних рослин ботанічного саду ім. Фоміна НУ ім. Т. Шевченка;  **Сикало О. О.,** канд. пед. наук, доц., доцент кафедри інтегрованого захисту і карантину рослин | Тема № 0116U00166 |  | Тема № 0114U003560 | За результатами кандидатської дисертації |  |
|  |  |  | Наноматеріали: властивості і перспективи практичного використання. | **Стародуб М. Ф.,** д-р. біол. наук, проф.;  **Савчук М. В.;**  **Таран О. П**., канд. біол. наук | Тема № 110/80-ф |  |  | За результатами кандидатської дисертації |  |
|  |  |  | Біосенсори: аналітичні пристрої нового покоління та перспективи їх широкого практичного використання | **Стародуб М. Ф.,** д-р. біол. наук, проф.;  **Савчук М. В.;**  **Таран О. П**., канд. біол. наук | Тема № 110/552-пр |  |  |  |  |