

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

## НАКАЗ

"15" 07 2016 р.

Київ

№ 1310.С

На часткову зміну до наказу від 03.03.2016 р. №423 «С»

Факультет інформаційних технологій  
(денна форма навчання)

З метою підвищення якості підготовки, оновлення тематики магістерських робіт на факультеті інформаційних технологій та відповідно до вимог Положення "Про організацію навчального процесу в Національному університеті біоресурсів і природокористування України", затвердженого наказом ректора від 30.03.2015 р. № 379

## НАКАЗУЮ:

Затвердити теми і призначити керівників магістерських робіт таким студентам 1 курсу ОС «Магістр» факультету інформаційних технологій спеціальності "Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг":

№	Прізвище, ім'я, по батькові	Name of student	Тема магістерської роботи	Theme of master thesis	Керівник, консультант
<b>Кафедра комп'ютерних наук освітньо-професійна програма</b>					
1.	Брухаль Ярослав Леонідович <i>004.732; 061</i>	Bruhal Yaroslav	Система захисту ресурсів домену локальної мережі організації на основі моніторингу	The protection system of the local organization's network domain resources monitoring based	Пархоменко І. І., к.т.н., доцент
2.	Гавриляко Ярослав Володимирович <i>004.73; 621.395; 633</i>	Gavrylyako Yaroslav	Експертна система аналізу стану посівів сільськогосподарських культур з реалізацією на мобільних пристроях	The expert system on the state of agricultural crops with the implementation on mobile devices	Басараб Р. М., к.т.н., асистент
3.	<i>004.94 - 047.36; 631.5; 633</i> Гусаченко Тетяна Іванівна	Husachenko Tetiana	Система моніторингу та аналізу вирощування сільськогосподарських культур	System of monitoring and analysis of growing crops	Ткаченко О. М., к.т.н., доцент
4.	<i>004.732 - 047.36</i> Данчишин Іван Михайлович	Danchyshyn Ivan	Система моніторингу та захисту локальних бездротових мереж	Monitoring and protection of local wireless networks	Пархоменко І. І., к.т.н., доцент

Виконавець: Глазунова О.Г., декан факультету інформаційних технологій

Тел.: 527-83-52

Файл: \\10.100.52.2\документи\Накази\ДЕК- МАГ\_2016\зміни Наказ теми маг КЕЕМ (2016)-1.doc

5.	Деміх Сергій Васильович <i>004.94; 528.8; 631.5</i>	Demikh Sergiy	Інформаційна система збору та візуалізації геопросторової інформації про посіви сільськогосподарських культур	Information system of collecting and visualization of the geospatial information about the crops	Басараб Р. М., к.т.н., асистент
6.	Дорошенко Олександр Васильович <i>004.94-047.36:621.395</i>	Doroshenko Oleksandr	Система захисту інформації на мобільних пристроях за допомогою крипто алгоритмів в системах моніторингу	System of information protection on mobile devices by using encryption algorithms systems monitoring	Пархоменко І. І., к.т.н., доцент
7.	Курочкін Віктор Євгенович <i>004.94-047.36:630*32</i>	Kurochkin Viktor	Методи створення системи ідентифікації та моніторингу розширення вирубок лісів	Methods of creating a system of identification and monitoring of forest clearings expansion	Басараб Р. М., к.т.н., асистент
8.	Михалюк Олександр Святославович <i>004.94-047.36:528.8:631.5</i>	Mykhaluk Oleksandr	Система дистанційного моніторингу стану посівів фермерського господарства	System remote crop monitoring	Колотій А. В., к.т.н., доцент
9.	Сич Ігор Григорович <i>004.94-047.36:004.735</i>	Sych Igor	Методи вербально-графічних технологій для приховування та захисту інформації в системах моніторингу	Methods of verbatim technology to hide and protect information systems monitoring	Пархоменко І. І., к.т.н., доцент
<b>Кафедра автоматичних та робототехнічних систем ім. акад. І.І. Мартиненка</b>					
10.	Литвиненко Віктор Анатолійович <i>681.5:631.544.4</i>	Litvinenko Viktor	Автоматизована система фітотехнічного моніторингу рослин в теплиці	Automated system of engineering plants in the greenhouse	Болбот І. М., к.т.н., доцент
<b>Кафедра геоінформаційних систем і технологій</b>					
11.	Лещенко Анастасія Миколаївна <i>004.45:528.8:539.16</i>	Leshenko Anastasiya	Інформаційна система аналізу радіаційного забруднення на основі геоінформаційних моделей	Information analysis system of radiation contamination that basis of geoinformation models	Дроздівський О. П., к.т.н., доцент
12.	Лисак Олександр Анатолійович	Lysak Oleksandr	Інформаційна система оцінювання	Information evaluation system of recreational	Дроздівський О. П., к.т.н., доцент

			рекреаційного потенціалу території на основі геоінформаційних моделей	potential territory that basis of geoinformation models	
--	--	--	---	---	--

004.45; 379.83:528.8

Проректор з навчальної і виховної роботи

**ВІДПОВІДАЄ  
ОРИГІНАЛУ**

С. Кваша

№	Прізвище, ім'я, по батькові	Тип роботи	Тема	Висновок	Корисні зауваження
Лабораторія з геоінформаційних технологій					
1	Михайлик Тетяна Світлана	Методика Оцінювання	Система оцінювання якості освіти у вищих навчальних закладах	Група корисна	Група корисна

Проректор з навчальної і виховної роботи

С. Кваша

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І  
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

**Н А К А З**

“ 30 ” 09 2016 р.

Київ

№ 17040

На часткову зміну до наказу від 15.07.2016 р. №1310 «С»

Факультет інформаційних технологій  
(денна форма навчання)

У зв'язку із кадровими змінами

**НАКАЗУЮ:**

Затвердити тему і призначити керівника магістерської роботи студенту 1 курсу ОС «Магістр» факультету інформаційних технологій спеціальності «Комп'ютерний еколого-економічний моніторинг»:

№	Прізвище, ім'я, по батькові	Name of student	Тема магістерської роботи	Theme of master thesis	Керівник, консультант
<b>Кафедра комп'ютерних наук освітньо-професійна програма</b>					
1.	Михалюк Олександр Святославович <i>004.94-047.36; 528.8; 631.5</i>	Mykhaluk Oleksandr	Система дистанційного моніторингу стану посівів фермерського господарства	System remote crop monitoring	Басараб Р.М. к.т.н., асистент

Проректор з навчальної і виховної роботи

ВІДПОВІДАЄ  
ОРИГІНАЛУ

С. Кваша