



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ОДЕСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ
БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ

НАКАЗ

«23» 11 2018 р.

м. Одеса

№ 224/09

Г 7
**Про створення
науково-творчих гуртків
і проблемних груп**

З метою навчання студентів навичкам наукових досліджень у відповідності до обраної спеціальності у рамках навчального процесу і поза ним, залучення до наукової творчої діяльності та набуття певної професійної компетентності, як здатності успішно діяти при вирішенні професійних та творчих завдань, що можуть реалізовуватися в навчанні та практиці

НАКАЗУЮ:

1. Створити науково-творчі гуртки і проблемні групи академії та призначити їх наукових керівників:

Інженерно-будівельний інститут:

№ з/п	Кафедра	Назва студентських наукових гуртків/проблемних груп	Науковий керівник
1.	Опору матеріалів	Дослідження напружено-деформованого стану стержневих конструкцій	Ковтуненко О.В.
		Дослідження реологічних властивостей матеріалів	Корнеєва І.Б.
		Розрахунки конструкцій за допомогою програмних комплексів (на прикладі ПК «ЛІРА-САПР»)	Петраш С.В.
2.	Теоретичної механіки	Деякі задачі теорії коливань механічних систем	Бекшаєв С.Я., Палий Е.С., Фомін В.М.
3.	Технології будівельного виробництва	Інноваційні технології у цивільному будівництві	Лукашенко Л.Е.
4.	Залізобетонних конструкцій та транспортних споруд	Оцінювання, регулювання і моніторинг технічного стану будівель та споруд Деформаційно-силові моделі опору бетонних конструкцій, армованих сталевую та композитною арматурою	Чернева О.С. Карпюк В.М., Шеховцов І.В., Майстренко О.Ф., Сьоміна Ю.А., Целікова А.С., Худобич А.О.
5.	Філософії, політології, психології та права	Філософський дискусійний клуб Педагогічна лабораторія	Кадієвська І.А. Єрмакова С.С.
6.	Організації будівництва і охорони праці	Наукове обґрунтування організаційно-економічних рішень в будівництві та архітектурі	Корнило І.М.
7.	Вищої математики	Задачі та рівняння в алгебрі векторів Підготовка до олімпіад та конкурсів	Полетаєв Г.С. Стехун А.А.

№ з/п	Кафедра	Назва студентських наукових гуртків/проблемних груп	Науковий керівник
8.	Будівельної механіки	Історія механіки деформованого твердого тіла Моделювання конструкцій в ПК «REVIT» Моделювання в ПК «3Dmax» Особливості конструктивних рішень пам'ятників архітектури Одеси Інженерні особливості Одеських мостів	Калініна Т.О. Балдук П.Г., Балдук Г.П. Яременко О.О. Бекірова М.М. Єньков Є.У.

Будівельно-технологічний інститут:

№ з/п	Кафедра	Назва студентських наукових гуртків/проблемних груп	Науковий керівник
1.	Процесів та апаратів в технології будівельних матеріалів	Лабораторія твердотільного параметричного моделювання	Хлицов М.В.
2.	Виробництва будівельних виробів та конструкцій	Основи моніторингу якості в будівництві	Заволока М.В.
3.	Міського будівництва та господарства	Енергозбереження в міському будівництві та господарстві	Керш В.Я. Барабаш І.В. Шкрабик Й.В. Чабаненко П.М.
4.	Хімії та екології	Фізико-хімічні процеси у будівельних матеріалах	Семенова С.В.
5.	Фізики	Математичне моделювання процесів теплопереносу в композиційних матеріалах	Загинайло І.В.

Архітектурно-художній інститут:

№ з/п	Кафедра	Назва студентських наукових гуртків/проблемних груп	Науковий керівник
1.	Архітектури будівель та споруд	Arch-Science РеФорум	Малашенкова В.О. Черненко А.А.
2.	Архітектурних конструкцій	Проблеми збереження архітектурної спадщини України.	Письмак Ю.О.
3.	Рисунка, живопису та архітектурної графіки	Монументальний живопис та архітектура Палітра Архі-акценти Креатив Архітектурно-художній образ міста (плєнер в Італії)	Риндін О.С., Риндіна Л.І. Білгородська О.Е. Коншина О.М., Кучеренко К.П. Крутоголов А.Д. Григор'єва В.Б., Поронік Е.Г., Споденюк С.І. Міхова Т.В., Башкатов П.П.
4.	Містобудування	Розвиток малої житлової території відповідно до принципів сталого розвитку на прикладі Одеської області Розробка територіального брендингу на прикладні с.м.т. Старої Еметовки Одеської області	Крижантовська О.А. Крижантовська О.А.

№ з/п	Кафедра	Назва студентських наукових гуртків/проблемних груп	Науковий керівник
5.	Образотворчого мистецтва	Монотипія	Валюк Ю.П.
6.	Нарисної геометрії та інженерної графіки	Перспективи застосування мистецтва шрифту в сучасній архітектурі міста (Prospects for the use of font art in architectural practice) Топографічне креслення Геометрія в архітектурі	Бредньова В.П., Сидорова Н.В. Вікторов О.В. Яворська Н.М.
7.	Дизайну архітектурного середовища	Середовищний дизайн Інтеграція Дизайн та природа Теорія та історія архітектури і дизайну	Тюрікова О.М. Мельник Н.В. Моргун О.Л. Денисенко Ю.М.

Інститут бізнесу та інформаційних технологій:

№ з/п	Кафедра	Назва студентських наукових гуртків/проблемних груп	Науковий керівник
1.	Економіки та підприємництва	Економічний обґрунтування енергозбереження в будівництві.	Камбур О.Л.
2.	Менеджменту і маркетингу	Інноваційний менеджмент та маркетинг	Ажаман І.А.
3.	Інформаційних технологій та прикладної математики	Інформатика та сучасні технології Моделювання економіки	Ковальова І.Л. Окара Д.В.
4.	Інженерної геодезії	Науково-геодезичний	Нахмуров О.М.
5.	Українознавства	Міжкультурний діалог в Україні	Макушина Г.І.

Інститут гідротехнічного будівництва та цивільної інженерії:

№ з/п	Кафедра	Назва студентських наукових гуртків/проблемних груп	Науковий керівник
1.	Водопостачання і водовідведення	Інтенсифікація роботи водопровідних споруд Фізико-хімічна очистка стічних вод	Карпов І.П. Аксьонова І.М.
2.	Гідротехнічного будівництва	Дослідження водоскидних споруд гідровузлів при їх реконструкції Вивчення нових методів розрахунку ГТС Моніторинг ґрунтових платин. Моделювання досліджень стійкості відкосів, земляних платин Еколого-меліоративний моніторинг зрошувальних земель Інженерні дослідження для будівництва платин середнього та малого напорів	Коломиєц С.П. Дмитриєв С.В. Анісімов К.І. Великий Д.І. Блажко А.П. Слободянюк В.П.
3.	Іноземних мов	Наука і життя	Станчик Є.В.
4.	Машинобудування	Комп'ютерне моделювання механічних систем	Мацей Р.О.
5.	Автомобільних доріг та аеродромів	Сучасні матеріали для конструкцій автомобільних доріг та аеродромів.	Солоненко І.П.

№ з/п	Кафедра	Назва студентських наукових гуртків/проблемних груп	Науковий керівник
6.	Теплогазопостачання	<p>Особливості гідро-аеродинамічних розрахунків в інженерних системах будівель і споруд</p> <p>Енергозбереження в системах вентиляції та кондиціонування повітря</p> <p>Особливості проектування і наладки зональних припливно-витяжних систем вентиляції</p> <p>Тепло-насосні системи опалення, вентиляції та гарячого водопостачання на основі поновлювальних і вторинних низькотемпературних джерел теплоти</p> <p>Утилізація теплоти низькотемпературних джерел енергії для опалювально-вентиляційних процесів</p> <p>Сучасні системи і засоби енергозбереження в будівлях</p> <p>Енергозбереження в процесах парокомпресійної утилізації теплоти відпрацьованих газів</p> <p>Шляхи вдосконалення модульних теплових пунктів</p> <p>Перспективні системи опалення і вентиляції висотних будинків</p> <p>Розвиток та концепція вдосконалення автоматизації систем опалення та вентиляції</p> <p>Особливості проектування вентиляції виробничих будівель</p> <p>Альтернативні види палива на основі відходів рослинництва</p> <p>Сучасні методи використання теплової енергетики в теплотехніці</p> <p>Підвищення ефективності використання газового палива в промисловості</p>	<p>Домніна Є.В.</p> <p>Ісаєв В.Ф.</p> <p>Вишневська О.В.</p> <p>Петраш В.Д.</p> <p>Гераскіна Е.А.</p> <p>Шевченко Л.Ф.</p> <p>Полунін Ю.М.</p> <p>Бандуркін С.К.</p> <p>Даниченко М.В.</p> <p>Макаров В.О.</p> <p>Семенов С.В.</p> <p>Баришев В.П.</p> <p>Елькин Ю.Г.</p> <p>Скрєбнев А.Ф.</p>

2. Завідуючим кафедр та науковим керівникам науково-творчих гуртків в роботі керуватися Положенням «Про науково-творчі гуртки та проблемну групу».

3. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

ПІДСТАВА: 1. Рапорти директорів інститутів/декана факультету.

2. Витяги з протоколів засідань Вчених Рад інститутів/факультету.

Т.в.о. ректора академії



Ю. Крутий



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ОДЕСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ
БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ

НАКАЗ

«02» 05 2019 р.

м. Одеса

№ 113/од

Г 7
В доповнення до наказу
від 23.11.2018 р. №221/од
Про створення науково-творчих
гуртків і проблемних груп

З метою навчання студентів навичкам наукових досліджень у відповідності до обраної спеціальності у рамках навчального процесу і поза ним, залучення до наукової творчої діяльності та набуття певної професійної компетентності, як здатності успішно діяти при вирішенні професійних та творчих завдань, що можуть реалізовуватися в навчанні та практиці

НАКАЗУЮ:

1. Створити науково-творчі гуртки і проблемні групи академії та призначити їх наукових керівників:

Архітектурно-художній інститут:

№ з/п	Кафедра	Назва студентських наукових гуртків/проблемних груп	Науковий керівник
1.	Образотворчого мистецтва	«Комп'ютерне моделювання архітектурно-художнього середовища» «Скетчинг» «Естамп» «Поглиблене вивчення історії мистецтв та використання композиційних прийомів у творах відомих мистецтв» «Високий друк»	Сапунова М.Ю. Рахубенко Г.Л. Краня В.К. Потужний М.Д. Горбенко А.О. Герасимова Д.Л. Жижин Д.Ю., Терехова І.С.

2. Завідуючий кафедрою Образотворчого мистецтва та науковим керівникам науково-творчих гуртків в роботі керуватися Положенням «Про науково-творчі гуртки та проблемну групу».

3. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

ПІДСТАВА: 1. Рапорти завідуючої кафедрою образотворчого мистецтва Герасимової Д.Л. з візою ректора академії та директора Архітектурно-художнього інституту.

2. Витяг з протоколу засідання Вченої Ради інституту.

Ректор академії

А. Ковров