

Міністерство освіти і науки України
Українська інженерно–педагогічна академія

РОЗПОРЯДЖЕННЯ

« 13 » жовтня 2022 р.

м. Харків

№ 4

Про проведення LVII
науково–практичної конференції
аспірантів та студентів академії

З метою ефективного проведення науково–практичної конференції
аспірантів та студентів академії

ПРОПОНУЮ:

1. Провести науково–практичну конференцію аспірантів та студентів академії у термін з 07.11.2022 по 11.11.2022 рр.
2. Конференцію проводити за наступними секціями:

Факультет Енергетики і автоматизації
Автоматизації, метрології та енергоефективних технологій.

Головуючий: Канюк Г.І.– д.техн.н., професор

Фізики, електротехніки і електроенергетики.

Головуючий: Чернюк А.М. – к.техн.н., доцент

Іншомовної підготовки, європейської інтеграції та міжнародного співробітництва

Головуючий: Зеленін Г.І. – д.пед.н., доцент

Факультет інноваційних технологій
Машинобудування, транспорту і зварювання.

Головуючий: Подоляк О.С. – к.техн.н., доцент

Інформаційних комп'ютерних технологій і математики

Головуюча: Нечуйвітер О.П. – д.ф.-м.н., професор

Харчових технологій, легкої промисловості і дизайну

Головуючий: Литвин О.О. – д.ф.-м.н., доцент

Ресторанного, готельного та туристичного бізнесу

Головуюча: Гонтар Т.Б. – к.техн.н.

Навчально-науковий інститут педагогіки, психології, менеджменту та освіти дорослих Української інженерно-педагогічної академії

Педагогіки, методики та менеджменту освіти

Головуюча: Брюханова Н.О. – д.пед.н., професор

Практичної психології

Головуюча: Соколова І.М. – д.псих.н., професор

Економіки та менеджменту

Головуюча: Прохорова В.В. – д.екон.н., професор

Фізичного виховання

Головуюча: Назаренко І.І. – старший викладач

Красознавчо-туристичної роботи, соціальних і гуманітарних наук

Головуюча: Щербина І.В. – к.іст.н., доцент

Маркетингу та торговельного підприємництва

Головуюча: Чобіток В.І. – д.екон.н., професор

Навчально-науковий професійно-педагогічний інститут (м. Бахмут)

Електромеханічних та комп'ютерних систем

Головуюча: Залужна Г.В. – к.ф-м.н., доцент

Економіки підприємств та менеджменту

Головуюча: Михальченко Г.Г. – д.екон.н., доцент

Освітніх технологій та охорони праці

Головуюча: Кулешова В.В. – д.пед.н., професор

3. Головуючим секцій не пізніше ніж 10 робочих днів до проведення відповідних конференцій визначити секретарів секцій, які будуть готувати тези доповідей до друку.

4. Секретарям секцій не пізніше 20 робочих днів після проведення відповідних конференцій надати секретарю науково-технічної ради Христич А.С. (42-57) звіти про засідання секцій та макети тез доповідей, рекомендовані до друку (форма звіту наведена в додатку 1, вимоги до оформлення тез доповідей наведені в додатку 2). Звіти подаються у письмовому вигляді, а тези доповідей – в електронному варіанті у вигляді одного файлу готового до друку.

6. Керівнику групи з наукової діяльності доц. Грінченко Г.С. не пізніше 30 робочих днів після дати закінчення конференцій забезпечити передання збірок тез в бібліотеку.

7. Директору Наукової бібліотеки Карпенко С.В. забезпечити внесення повних текстів тез доповідей до репозиторію УІПА.

Проректор з наукової роботи

Олександр КУПРІЯНОВ

ЗВІТ

про роботу секції LVII науково–практичної конференції аспірантів та студентів академії факультету інноваційних технологій

1. Загальна кількість засідань _____
2. Загальна кількість аспірантів та студентів академії, які прийняли участь в роботі секції (кожний учасник ураховується один раз) _____
3. Загальна кількість заслуханих доповідей _____
4. Кращі доповіді, прочитані на засіданнях секції, які рекомендуються до друку (прізвища авторів за абеткою).

1. Шевченко Т.Г.

ДОСЛІДЖЕННЯ ВІЛЬНИХ КОЛИВАНЬ В МЕХАНІЧНІЙ СИСТЕМІ

Головуючий секції

Секретар

ВИМОГИ

до оформлення тез доповідей науково-практичної конференції УІПА

Матеріали набираються на *форматі А4*, орієнтація сторінок *книжкова*.

Обсяг – 1 сторінка друкованого тексту.

Поля: всі поля – 15 мм. **Шрифт** – Times New Roman.

Розмір шрифту: прізвища авторів – 14 жирний малими літерами; назва доповіді – 14 жирний великими літерами; основний текст та таблиці – 14 малими літерами.

Абзаци: відступ першого рядка 1,27 см, вирівнювання по ширині.

Міжрядковий інтервал: одинарний.

Малюнки: усі малюнки повинні бути об'єктами «Малюнок MS Word».

Мова – українська, англійська.

Наукові праці, що не відповідають даним вимогам будуть повернуті на доробку.

Приклад:

Шевченко Т.Г.

ДОСЛІДЖЕННЯ ВІЛЬНИХ КОЛИВАНЬ В МЕХАНІЧНІЙ СИСТЕМІ

В даній роботі розглянуті особливості дослідження вільних коливань в механічній системі

Література:

- 1.
- 2.