

## ПРОТОКОЛ ЗАСІДАННЯ

**експертної комісії**  
**Конкурсу інноваційних ідей молодих вчених**  
**Хмельницького національного університету «ПМВ 2022»,**  
**проведеного в Хмельницькому національному університеті,**

від 7 червня 2022 року

Експертною комісією проведено оцінювання робіт поданих на конкурс ПМВ 2022:

1. «КПС Вступ Інфо Бот – помічник для абітурієнтів», автори проєкту Захар Фесік студент групи КІ2-21-2, Софія Кравчук студентка групи КІ2-19-2, факультету інформаційних технологій (науковий керівник доктор філософії Ольга Павлова);
2. «ARroute – мобільний додаток для прокладання та візуалізації маршрутів в режимі реального часу на основі доповненої реальності», автори проєкту Андрій Башта студент групи КІ2м-20-1, Юлія Ільчишена студентка групи КІ2-20-1, факультету інформаційних технологій (науковий керівник Ольга Павлова);
3. «Ми за еко-свідомість» автори Володимир Авсієвич студент групи КІ2-20-1, Валерія Швайко студентка групи КІ2-20-1, Владислав Кульбачний, студент групи ІСТ-19-1, факультету інформаційних технологій (науковий керівник доктор філософії Ольга Павлова);
4. «Дрес-код як обличчя навчального закладу» автор Анастасія Степаненко, студентка групи ШВ-18-1, факультету технологій і дизайну (науковий керівник канд. техн. наук, доцент Валерій Привала);
5. «Кровоспинна пов'язка», автор Ольга Навроцька, студентка групи ХТІ-19-1, факультету технологій і дизайну (науковий керівник канд. техн. наук, доцент Ганна Ткачук);
6. «Комфортне взуття для людей з інвалідністю» автор Мирослав Боревич, студент групи ВВм-21-1, факультету технологій і дизайну (науковий керівник канд. техн. наук, доцент Оксана Михайловська);
7. «Симетричний алгоритм нелінійного шифрування з можливістю стеганографічного застосування» автор Анікін Володимир, студент групи КБ-18-1, факультету інформаційних технологій (науковий керівник канд. техн. наук, доцент Ігор Муляр);
8. «Кросплатформенний додаток для зберігання та передачі інформації з використанням інноваційних методів захисту даних» автор Владислав Качинський, студент групи КБ-18-1, факультету інформаційних технологій;
9. «Система контролю доступу і захисту інформації ТОВ "Сьюзі"» автор Денис Гунявий, студент групи КБ-18-1, факультету інформаційних технологій (науковий керівник канд. техн. наук, доцент Віктор Чешун);
10. «Можливості ремонту військової техніки України за допомогою SolidWorks Simulation» автор Олексій Потеряєв, студент групи МТВАм-21-1, факультету інженерії транспорту та архітектури (науковий керівник канд. техн. наук, доцент Олександр Рудик);
11. «Розробка засобів та способів дослідження якісних показників електричної енергії», автор Володимир Грудінін, студент групи ЕМ-19-1, факультету інженерії транспорту та архітектури (науковий керівник асистент кафедри МАЕЕС Андрій Поліщук);
12. «Адитивні технології у ливарному виробництві» автор Іван Рудавський, студент групи ПМТс-21-1, факультету інженерії транспорту та архітектури (науковий керівник канд. техн. наук, доцент Віталій Ткачук).

Із захистом конкурсних робіт виступили 12 студентів з 3 факультетів: ФІТ, ФІТА, ФТД.

На підставі оцінки доповідей учасників та представлених ними робіт на підсумковій конференції експертна комісія визначила переможцями конкурсу та представила до нагороди:

### Диплом I місце

Прізвище, ім'я студента (повністю)	Тема роботи	Прізвище, ім'я, посада наукового керівника	Назва факультету чи кафедри
1	2	3	4
Захар Фесік Софія Кравчук	КПС Вступ Інфо Бот – помічник для абітурієнтів	Ольга Павлова доктор філософії, старший викладач кафедри комп'ютерної інженерії та інформаційних систем	Факультет інформаційних технологій

### Диплом II місце

Прізвище, ім'я студента (повністю)	Тема роботи	Прізвище, ім'я, посада наукового керівника	Назва факультету чи кафедри
1	2	3	4
Андрій Башта Юлія Ільчишена	ARroute – мобільний додаток для прокладання та візуалізації маршрутів в режимі реального часу на основі доповненої реальності	Ольга Павлова доктор філософії, старший викладач кафедри комп'ютерної інженерії та інформаційних систем	Факультет інформаційних технологій

### Диплом III місце

Прізвище, ім'я студента (повністю)	Тема роботи	Прізвище, ім'я, посада наукового керівника	Назва факультету чи кафедри
1	2	3	4
Ольга Навроцька	Кровоспинна пов'язка	Ганна Ткачук канд. техн. наук, доцент кафедри хімії та хімічної інженерії	Факультет технологій і дизайну
Володимир Грудінін	Розробка засобів та способів дослідження якісних показників електричної енергії	Андрій Поліщук асистент кафедри МАЕЕС	Факультет інженерії транспорту та архітектури
Олексій Потеряєв	Можливості ремонту військової техніки України за допомогою SolidWorks Simulation	Олександр Рудик керівник канд. техн. наук, доцент кафедри трибології, автомобілів та матеріалознавства	Факультет інженерії транспорту та архітектури

Голова експертної комісії

Олег Синюк

д-р техн. наук, професор, проректор з наукової роботи



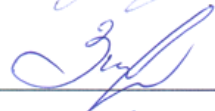
**Члени експертної комісії:**

Ольга Параска  
д-р техн. наук, доцент, керівник НТСМВ ХНУ



---

Оксана Захаркевич  
д-р техн. наук, професор, начальник НДЧ



---

Юлія Кошевка  
канд. техн. наук, доцент, керівник СКБ



---

Оксана Онишко  
канд. техн. наук, доцент, керівник НТСМВ  
факультету інформаційних технологій



---

Тетяна Говорущенко  
д-р техн. наук, професор, завідувач кафедри комп'ютерної  
інженерії та інформаційних систем



---

Володимир Курской  
канд. техн. наук, доцент, керівник НТСМВ та  
СКБ факультету інженерії, транспорту та архітектури



---

Дарія Карпова  
д-р філософії, керівник НТСМВ факультету здоров'я,  
психології, фізичної культури та спорту




---

Людмила Кримчак  
канд. екон. наук, доцент, керівник НТСМВ  
факультету управління, адміністрування та туризму



---

Людмила Тимофєєва  
провідний інженер відділу навчально-виховної роботи,  
відповідальна за науково-дослідну роботу студентів ХНУ



---

Анна Магльона  
студентка групи ФПАм-21-1,  
голова студентського самоврядування



---