

## Звіт

про роботу Державної кваліфікаційної комісії по захисту дипломних проєктів у ВСП «Ковельський промислово-економічний фаховий коледж ЛНТУ» зі спеціальності 133 Галузеве машинобудування у 2022 році

Для перевірки рівня підготовки спеціалістів випускних груп 415 «Д» та 416 «Д» денної форми навчання спеціальності 133 Галузеве машинобудування була створена Державна кваліфікаційна комісія.

Персональний склад членів комісії затверджений наказом по коледжу №27-од від 26 травня 2022 р.

1. Голова Державної кваліфікаційної комісії Клімович О.Л. – начальник відділу розробки технологій ДП «Автоскладальний завод №1» АТ «АК «Богдан Моторс».

Члени комісії:

1. Селівончик Т.В. – директор ВСП «Ковельський промислово-економічний фаховий коледж ЛНТУ», заступник голови комісії.
2. Бабарика С.Ф – завідувач навчально-виробничою практикою.
3. Русаков Д.С. – голова випускної методичної комісії зі спеціальності «Галузеве машинобудування».
4. Романчук Н.В. – викладач.

Засідання Державної кваліфікаційної комісії відбулися відповідно до графіку захисту дипломних проєктів, затвердженого заступником директора з навчальної роботи з 20 до 23 червня 2022 р.

У своїй роботі Державна кваліфікаційна комісія керувалася Положенням про організацію дипломного проектування та державну атестацію студентів ВСП «Ковельський промислово-економічний фаховий коледж ЛНТУ», Положенням про організацію навчального процесу у ВСП «Ковельський промислово-економічний фаховий коледж ЛНТУ», а також діючими інструкціями і рекомендаціями Міністерства освіти і науки України про дипломне проектування у закладах вищої освіти.

Підготовка студентів випускних груп 415 «Д» та 416 «Д» спеціальності 133 Галузеве машинобудування до дипломного проектування розпочалася з переддипломної практики, до проходження якої були допущені всі студенти (40 чол.). Перед початком переддипломної практики студентам було запропоновано обрати теми дипломних проєктів.

На основі аналізу тем дипломних проєктів комісією встановлено:

- теми дипломних проєктів формувалися з врахуванням побажань студентів і місць проходження практики;
- 40 студентів випускних груп виявили бажання виконувати групові дипломні проєкти з розробкою та виконанням реальних частин, які стосувалися ремонту

вузлів та агрегатів верстатів виробничої майстерні ВСП «Ковельський промислово-економічний фаховий коледж ЛНТУ».

Тематика дипломних проєктів має практичне спрямування і забезпечує систематизацію, закріплення, поглиблення теоретичних та практичних знань зі спеціальності та застосування їх під час вирішення конкретних технічних, організаційних, економічних та інших завдань. Теми дипломних проєктів та технічні завдання на виконання реальних частин розглянуті на засіданні випускної методичної комісії і затверджені у встановленому порядку.

Дипломні проєкти містять пояснюючу записку, графічну частину та додатки. Усі проєкти пройшли нормоконтроль на відповідність вимогам державних стандартів, стандартів ЄСКД та ЄСТД, а також рецензування провідними фахівцями ТОВ «ВО «Ковельсьільмаш».

До захисту дипломних проєктів на основі результатів їх виконання були допущені усі 40 студентів (100%).

Захистили дипломні проєкти - 40 студентів (100%).

Захистили на «5» - 7 студентів;  
«4» - 15 студентів;  
«3» - 18 студентів.

Більшість студентів виконали дипломні проєкти на належному рівні та добре підготувалися до захисту. Під час захисту проєктів виявили хороші знання з обраної спеціальності студенти Карпюк Я.С., Макарук Л.В., Никонюк Р.Ю., Тетерук М.Р., Шульган Д.О., Куран В.Г., Шуляр Ю.С., Хозей А.І., Клейко О.І. та Кмін О.А.

Водночас комісія відмічає недостатню підготовку студентів Бортюк В.О., Мацелик А.А., Ратанчук Б.О., Домнюк О.С., Євчук В.Р., Козачук Є.Р., Костюк Б.М., Смаль О.В.

Підводячи підсумки захисту дипломних проєктів спеціалістів випускних груп 415 «Д» та 416 «Д» денної форми навчання спеціальності 133 Галузеве машинобудування комісія відмічає:

- якісний показник успішності під час захисту дипломних проєктів – 55,0%;
- абсолютний показник – 100%.

Організація дипломного проєктування у коледжі відповідає вимогам «Положення про організацію навчального процесу у закладах вищої освіти».

Необхідно звернути увагу керівників дипломного проєктування на посилення контролю за ходом виконання дипломних проєктів та покращити підготовку студентів до захисту дипломних проєктів.

Голова Державної кваліфікаційної комісії,  
начальник відділу розробки технологій ДП «Автоскладальний завод №1»  
АТ «АК «Богдан Моторс»

Олексій КЛІМОВИЧ