

**Звіт про роботу циклової методичної комісії викладачів
механізаторського профілю за 2021-2022 н.р.**

Протягом 2021-2022 навчального року циклова методична комісія працює згідно затвердженого плану роботи. Плануюча документація з дисциплін, предметів профтехциклу і виробничого навчання була розроблена викладачами і майстрами виробничого навчання, розглянута і схвалена на засідання ЦМК.

На даний час склад циклової методичної комісії 16 членів, з яких 9 викладачів, і 7 майстрів виробничого навчання.

ВИКЛАДАЧІ: -9 чол.

- КТН- 1- Хомич А.В.
- Вища категорія – 1- Оласюк Я.В.
- I категорія – 5- Деміх І.В., Хвесик В.О. Хомич Ю.А., Ольховик З.С., Остапук Н.Г.
- II категорія – 2- Токарчук М.В., Гунчик Р.В.

1.2.МАЙСТРИ В\Н : -7 чол.

- 11 т. розряд – 2 (Абрамович В.В., Кудриницький В.Г.)
- 10 т. розряд – 2 (Клявзунік В.А., Андрусик В.М.)
- 9 т. розряд – 3 (Божко В.В., Клявзунік С.А., Николайчук В.В.)

На даний час виходячи з загально-коледжової науково-методичної проблеми «Вдосконалення змісту, форм і методів навчання для формування професійних компетентностей учнів та студентів, розвитку їх творчих здібностей соціальної адаптації» ЦМК механізаторського профілю продовжує працювати над методичною проблемою «Розвиток творчих здібностей учнів та студентів, як засіб соціальної адаптації».

МЕТОДИЧНА РОБОТА. Згідно графіку випуску методичних видань ЦМК було заплановано 11 методичних розробок:

<i>№ п/п</i>	<i>Дисципліна</i>	<i>Методичне видання</i>	<i>Викладач</i>	<i>Термін виконання</i>	<i>Відміт ка про викона ння</i>
1.	Технічна механіка	Конспект лекцій для студентів зі спеціальності 247 «Автомобільний транспорт»; 208 «Агроінженерія»;	Оласюк Я.В.	грудень	+
2.	ВСТВ	Методичні вказівки до практичних робіт для студентів 2 курсу ОПП «Агроінженерія» зі спеціальності «Агроінженерія»	Деміх І.В.	лютий	+
3.	Основи гідравліки	Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних робіт для студентів зі спеціальності 247 «Автомобільний транспорт»	Хомич Ю.А.	березень	-
4.	Основи технології ремонту	Методичні вказівки до виконання самостійної роботи для студентів зі спеціальності 247 «Автомобільний транспорт»	Гунчик Р.В.	червень	+

5.	ПДР	Конспект лекцій для підготовки кваліфікованих робітників з професії «Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва» категорії А1	Хвесик В.О.	листопад	+
6.	Основи слюсарної справи	Конспект лекцій для підготовки кваліфікованих робітників з професії «Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва» категорії А1	Ольховик З.С.	квітень	-
7.	Виробниче навчання	Методична розробка уроку: «Обпилювання металу. Обпилювання плоских поверхонь, виготовлення слюсарного зубила»	Клявзунік В.А. Русилов Р.В.	травень	+
8.	Виробниче навчання	Методична розробка уроку: «Проведення технічного обслуговування та ремонту механізмів та систем двигуна»	Божко В.В. Николайчук В.С.	червень	+
9.	Виробниче навчання	Методична розробка уроку: «Нарізування різьби»	Кудриницький Г.В.	лютий	-
10.	Виробниче навчання	Методична розробка уроку: «Технічне обслуговування тракторів та с/г машин»	Абрамович В.В.	лютий	+
11.	Сільськогосподарські машини	Методичні вказівки до виконання лабораторно-практичних робіт для студентів зі спеціальності 208 «Агроінженерія»	Хомич А.В.	червень	+

З 23.05.22р по 27.05.22р було проведено тиждень механізатора на якому були проведені заходи по обговорення освітньо-професійних програм зі спеціальностей і професій механізаторського профілю, Майстер-клас з навчальної практики спеціальності 274 «Автомобільний транспорт» на тему: «Заміна гальмівних колодок легкового автомобіля»(Гунчик Р.В.), представлення спеціальностей і професій ЦМК механізаторського профілю (до тижня відкритих дверей), студентсько – учнівська наукова конференція на тему: «Новітні технології в АПК» та майстер - клас з навчальної практики спеціальності 208 «Агроінженерія» на тему: «Виконання вертикального і горизонтального зварювального шва, ручним електродуговим зварюванням»

Протягом навчального року педпрацівниками поповнювалася матеріально-технічна база кабінетів, майстерень, лабораторій та КМЗ дисциплін і предметів. Згідно внутрішнього наказу і графіка проведення в першому семестрі були проведені директорські контрольні роботи.

На належному професійному і кваліфікаційному рівні проводились виробничі практики та навчальні практики. Група 43-ТМ: успішність 100%, якість знань 75%, група

45-М: успішність 100%, якість знань 70%, група 23-ТМ: успішність 100%, якість знань 65%, Група 35-М: успішність 100%, якість знань 63%.

На даний час проходить виробнича практика в групі № 20, та 14, та навчальна практика в групі 25-АТ-Ф. Група 20 - згідно укладених договорів про проходження навчально-виробничої практики, а 14 група – на базі ВСП «ЛТФК ЛНТУ»

КМЗ дисциплін та предметів:

- Спеціальність 274 «АТ» - **82%**
- ✓ Конспекти лекцій – 90%
- ✓ Мет.вк. до Практичних робіт – 80%
- ✓ Мет.вк. до Лабораторних робіт – 91%
- ✓ Мет.вк. до самостійної роботи – 60%
- ✓ Мет.вк. до курсового проектування – 90%
- Спеціальність 108 «Агроінженерія» - **87%**
- ✓ Конспекти лекцій – 95%
- ✓ Мет.вк. до Практичних робіт – 95%
- ✓ Мет.вк. до Лабораторних робіт – 85%
- ✓ Мет.вк. до самостійної роботи – 60%
- ✓ Мет.вк. до курсового проектування – 100%
- Професія: Тракторист-машиніст с\г виробництва кат. А1
- ✓ КМЗ предметів – 70%
- ✓ КМЗ виробничого навчання – 60%
- Професія: Тракторист-машиніст с\г виробництва кат. А1,А2, В1
- ✓ КМЗ предметів – 65%
- ✓ КМЗ виробничого навчання – 50%.

Наукова робота.

1. Участь учня групи 24 Горщара Максима у першому етапі Всеукраїнського конкурсу професійної майстерності «WorldSkills Ukraine» з компетенції «Слюсарні роботи» Керівник Божко В.В.(Листопад 2021р.)
2. Участь студента групи 23-А-Ф Семенюка Віталія в обласному етапі Всеукраїнського конкурсу винахідницьких та раціоналізаторських проектів еколого – натуралістичного напрямку, та посів 1 місце «Розробка та виготовлення промислового компресора на базі двигуна внутрішнього згоряння» Керівник проекту Деміх І.В. Оласюк Я.В.(лютий 2022р.)
3. Ягелюк С.В., Фомич М.І., Голій О.В. Хомич А.В. Ідентифікація та класифікація залишків сільськогосподарських культур для подальшого використання Сільськогосподарські машини: Збірник наукових статей – Випуск 47 – Луцьк, 2021 – 101с.

Члени комісії взяли участь у науково – методичних конференціях, які проводились в коледжі протягом року.

- Особистісне зростання педагога як запорука успішної реалізації методичної теми. Взяли участь: Клявзунік В.А., Абрамович В.В.,
- Шляхи формування компетентностей здобувачів освіти Взяли участь: Оласюк Я.В., Деміх І.В., Бартошик І.С., Николаичук В.В.
- Формування системи професійно-практичних компетенцій фахівців (Червень) Учасники: Хвесик В.О.,Божко В.В., Хомич Ю.А., Андрусік В.М., Гунчик Р.В., Клявзунік С.А.

КУРСИ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ 2021-2022н.р

№ п/п	Тип підвищення кваліфікації	Тема відповідної програми, курсу	Форма	Тривалість	Об'єкт підвищення кваліфікації
1.	Prometheus (30.09.2021)	Інформаційна гігієна. Як розпізнати брехню у соцмережах, в інтернеті та на телебаченні.	дистанційна	45 годин	Бартошик І.С. Оласюк Я.В. Деміх І.В. Клявзунік В.А. Андрусик В.М. Абрамович В.В. Ніколайчук В.С. Клявзунік С.А. Божко В.В.
2.	НМЦ вищої фахової передвищої освіти	Інноваційна педагогічна діяльність в закладах фахової передвищої освіти	дистанційна	16 годин	Оласюк Я.В.
	Prometheus (01.2022)	Курси підвищення педагогічних працівників: нові вимоги і можливості.	дистанційна	15 годин	Оласюк Я.В.
3.	НМЦ ПТО у Волинській області	«Викладач року» серед викладачів ЗП(ПТ)О з предмета «Правила дорожнього руху»	Очно	6 годин	Хвесик В.О.
4.	ЛНТУ (Стажування)	Використання інноваційних технологій при викладанні технічних дисциплін	Очно	60 год	Хомич Ю.А.

ПЛАНИ НА ПЕРСПЕКТИВУ.

1. Покращувати КМЗ дисциплін та предметів.
2. Підвищувати свій професійний рівень.
3. Покращувати рівень наукової роботи.

Голова циклової методичної комісії
педпрацівників механізаторського профілю

Я. Оласюк