

НА ЗАСІДАННІ ПЕДАГОГІЧНОЇ РАДИ

30.08.2019

РОЗВИТОК ФАХОВОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ ТА ПОЛПШЕННЯ ФАХОВОЇ МАЙСТЕРНОСТІ СТУДЕНТІВ – ОСНОВНЕ ЗАВДАННЯ КОЛЕДЖУ



Гоч В.С. - ефективність педагогічної діяльності викладача залежить удосконалення форм і методів підвищення професійної та фахової компетентності з метою покращення якості підготовки фахівців, які були б здатні вирішувати виробничі, наукові завдання у тісному зв'язку із завданнями збереження та збагачення людських цінностей. Усі активні методи мають одну єдину мету: розвиток і вдосконалення життєвих компетентностей молодших спеціалістів. Застосування різних шляхів і методів формування професійних компетентностей у студентів допоможе стимулювати самостійне, індивідуальне та колективне навчання, а також мотивуватиме студентів до активного та постійного розвитку професійних умінь і навичок.

Результати успішності та відвідування за II семестр 2018-2019 н.р.

Назва спеціальності	К-сть студентів	Навчаються на						Пропуски занять		
		"5"	"5-4"	"5-4-3"	"4-3"	"3"	"2"	Поваж.	Без поважних	Всього
208 Агроінженерія	174	15	28	47	33	8	3	3840	-	3840
275.03 Транспортні технології	77	16	6	15	16	7	1	1679	-	1679
193 Геодезія та землеустрій	59	4	21	36	42	12	-	2502	-	2502
Всього	310	35	55	98	91	27	4	8021	-	8021

Рейтинг відділень з успішності

Назва відділення	К-сть студентів	К-сть відмінників	К-сть хорошистів	Якісний показник, %
Механіки і транспорту	195	31	34	38,46
Геодезії та землеустрою	115	4	21	21,74
Всього	310	35	55	29,03

Рейтинг груп з успішності відділення «Механіки і транспорту»

Місце	Група	Кільк. студентів	Якісний показник, %	Куратор	Примітка
1	M6	22	59,09	Федьорко О.М.	7 відм. 6 хор.
2	T1	20	50,00	Шеремет І.В.	8 відм. 2 хор.
3	M8	24	50,00	Лисак В.А.	3 відм. 9 хор.
4	ОПЗ	19	47,37	Карпенко А.О.	6 відм. 3 хор.
5	M5	24	41,67	Павлик Н.Ф.	4 відм. 6 хор.
6	11Т	21	33,33	Лебідь М.І.	1 відм. 6 хор.
7	M7	20	30,00	Клименко О.В.	1 відм. 5 хор.
8	11А	20	15,00	Сокирко С.О.	3 хор.
9	21Т	22	13,64	Невмитий В.О.	1 відм. 2 хор.
10	12А	20	10,00	Ільченко В.Д.	2 хор.
11	22А	21	9,52	Олійник О.А.	2 хор.
12	21А	23	-	Небесний А.М.	-

Рейтинг груп з успішності відділення „Геодезія та землеустрій”

Місце	Група	Кільк. студентів	Якісний показник, %	Куратор	Примітка
1	Зв4	15	33,33	Потабенко Т.Л.	2 відм. 3 хор.
2	Зв5	13	30,77	Голуб Т.П.	4 хор.
3	Зв6	15	20,00	Ільченко В.М.	2 відм. 1 хор.
4	21Г	11	9,09	Матвієнко А.М.	1 хор.
Всього		54	24,07		4 відм. 9 хор.

Рейтинг груп з відвідування відділення «Механіки і транспорту»

Місце	Група	Кільк. студентів	Куратори	Пропуски занять на 1-го студента	Кількість годин без поважних причин	Всього годин
1	11Т	21	Лебідь М.І.	6,1		129
2	M6	22	Федьорко О.М.	6,3		138
3	M8	24	Лисак В.А.	7,8		186
4	ОПЗ	19	Карпенко А.О.	12,2		232
5	M5	24	Павлик Н.Ф.	15,1		363
6	21А	23	Небесний А.М.	21,6		497
7	11А	20	Сокирко С.О.	21,9		438
8	21Т	22	Невмитий В.О.	23,4		514
9	M7	20	Клименко О.В.	27,2		544
10	12А	20	Ільченко В.Д.	30,1		602
11	T1	20	Шеремет І.В.	40,2		804
12	22А	21	Олійник О.А.	51,0		1072
Всього		256				

Рейтинг груп з відвідування відділення „Геодезія та землеустрій”

Місце	Група	Кільк. студентів	Куратори	Пропуски занять на 1-го студента	Кількість годин без поважних причин	Всього годин
1	21Г	11	Матвієнко А.М.	37,8		416
2	Зв4	15	Потабенко Т.Л.	42,8		642
3	Зв5	13	Голуб Т.П.	44,0		572
4	Зв6	15	Ільченко В.М.	58,1		872

Кількість студентів, які не мають пропусків занять

Прізвище та ініціали куратора	Група	Кількість студентів в групі, %
Невмитий В.О.	21Т	50,0
Федьорко О.М.	M6	50,0
Лебідь М.І.	11Т	42,8
Сокирко С.О.	11А	40,0
Лисак В.А.	M8	37,5
Павлик Н.Ф.	M5	37,5
Карпенко А.О.	ОПЗ	36,8
Небесний А.М.	21А	34,8
Потабенко Т.Л.	Зв4	33,3
Клименко О.В.	M7	25,0
Ільченко В.Д.	12А	15,0
Ільченко В.М.	Зв6	6,7
Олійник О.А.	22А	4,8

95 студентів не мають пропусків занять (30,6%)

Список невстигаючих студентів за II семестр 2018-2019 н.р.

Група	Куратор групи	Прізвище невстигаюч.	Назва дисципліни	Прізвище, ініціали викладача	Відмітка про ліквідацію заборгованості
M 7	Клименко О.В.	Матвієнко Сергій	Укр. мова ЗНО	Щербина Н.М.	Відрахований
T 1	Шеремет І.В.	Тимошук Димітр	Укр. мова ЗНО	Демченко Н.Л.	Відрахований
22А	Олійник О.А.	Геновський Артем	Математика	Невмитий В.О.	ліквідовано
22 А	Олійник О.А.	Тертичний Павло	Математика	Невмитий В.О.	Відрахований
			Матеріалознавство	Небесний А.М.	
			Осн. нарисної геометрії	Лисак В.А.	
			Тех. механіка	Олійник О.А.	
			Осн. екології	Яворська Л.А.	
			Трактори	Ільченко В.Д.	
			П М М	Ільченко В.М.	

Протягом 2018-2019 навчального року викладачі провели відкриті заняття:

№	Прізвище викладача	Тема відкритого заняття	Тип заняття	Назва дисципліни
1.	Карпенко Андрій Олександрович	Підсумкове заняття з навчальної практики «Технічний сервіс в АПК»	практичне заняття	Технічний сервіс в АПК
2.	Бабушко Сергій Валерійович	Конструктивні особливості рухомого складу для перевезень будівельних конструкцій і матеріалів	засідання історичного гуртка, круглий стіл	Спеціалізований рухомий склад
3.	Демченко Наталя леонідівна	Всеколеджівський диктант	диктант національної єдності	Українська мова
4.	Щербина Ніла миколаївна	Всеколеджівський диктант	диктант національної єдності	Українська мова
5.	Бабушко Сергій Валерійович	Лінійні споруди на автобусних маршрутах	лекція-візуалізація	Організація автомобільних пасажирських перевезень
6.	Гоч Валентина Степанівна	Мова – це духовна святиня	заняття-конференція	
7.	Олійник Олег Анатолійович	Виконання графічної частини рурсової роботи	лекція-візуалізація	Технічна механіка
8.	Демченко Наталя	Новий рік ступас на поріг	Заняття народознавчого	Українська література

9.	Щербина Ніла миколаївна	«Сповнений любові і добра», присвячений пам'яті Василя Симоненка	Заняття-спогад	Українська література
10.	Олійник Олег Анатолійович	Вступ. Основні поняття і аксіоми статки	лекція-візуалізація	Технічна механіка
11.	Щермет Сергій Анатолійович	Вантажі та їх властивості	Практичне заняття	Організація автомобільних вантажних перевезень
12.	Бабушко Сергій Валерійович	Вступ. Сутність та завдання транспортної логістики	Вступна лекція	Логістика на транспорті
13.	Павлова Людмила Олександрівна	Українські землі під владою Литви	Заняття-квест	Історія України
14.	Ільченко Володимир Дмитрович	Силосозбиральні машини	Лекція-презентація	Сільськогосподарські машини
15.	Щермет Інна Вікторівна	Державний земельний кадастр населених пунктів	лабораторне заняття	Земельний кадастр
16.	Ільченко Володимир Дмитрович	Особливості будови і технологічний процес роботи комбайнів зарубіжних фірм	Лекція-презентація	Сільськогосподарські машини
17.	Бойко Володимир Петрович	Електронний заряд. Електризація тіл. Закон Кулона	Засвоєння нових знань	Фізика і астрономія
18.	Ільченко Віктор Михайлович	Ручні машини	Лекція-презентація	Меліоративні і будівельні машини
19.	Ільченко Володимир Дмитрович	Куркудзозбиральні комбайни і приставки до кукуркудзозбиральних комбайнів	Лекція-презентація	Сільськогосподарські машини

20.	Щермет Сергій Анатолійович	Транспортний потенціал України	Конференція	Вісудентська науково-практична конференція
21.	Матвієнко Анатолій Миколайович	Розв'язування задач на планові з горизонтальними	Лабораторна робота	Геодезія
22.	Потабенко Тамара Леонідівна	Складання макету компоновки і зразка типової географічної основи сільсько-господарської карти	Практична робота	Основи картографування
23.	Сокирко Сергій Олександрович	Науково-технічний прогрес в сільськогосподарському, меліоративному, будівельному машинобудуванні	Заняття-конференція	НП «Вирішення виробничо-ситуаційних завдань»
24.	Яворська Любов Анастасівна	Вирішення земельних спорів	лекція-візуалізація	Земельне право
25.	Сокирко Сергій Олександрович	Ресурсозберігаючі триботехнічні технології	Інтегроване заняття	Ремонт меліоративних і будівельних машин
26.	Лозовий Володимир Миколайович	Кваліфікаційні іспити на право отримання посвідчення тракториста-машиніста категорії «А2, D1»	Фаховий іспит	Курси
27.	Ільченко Володимир Дмитрович	Зерносушарки і пристрої для активного вентильованого зерна. Агрегати і комплекси для післязбиральної обробки зерна	Лекція-презентація	Сільськогосподарські машини
28.	Гоч Валентина Степанівна	Зустріч з роботодавцем	Заняття-зустріч	

29.	Бабушко Сергій Валерійович	Вступ. Спеціалізований рухомий склад автомобільного транспорту	Вступна лекція	Спеціалізований рухомий склад
30.	Федьорко Олександр Миколайович	Класифікація і загальна будова автомобілів	Інтегроване (гурток)	Автомобілі
31.	Клименко Олександр Васильович	Основи цивільного захисту. Надзвичайні ситуації мирного та воєнного часу	Лекція-презентація	Захист Вітчизни
32.	Карпенко Андрій Олександрович	Мега машини у сільському господарстві	Інформаційна година	Машиновикористання у землеробстві
33.	Кучерява Катерина Миколаївна	Олімпіада	Олімпіада	Хімія
34.	Ільченко Віктор Михайлович	Машини для підготовки земель до освоєння і культур-технічних робіт	Заняття гуртка	Меліоративні і будівельні машини
35.	Павлик Надія Федорівна	Виробнича програма діяльності автотранспортного підприємства	Захист курсової роботи	Організація та планування роботи підприємств

36.	Яворська Любов Анастасівна	Деякі особливості орендних відносин	Заняття гуртка	Земельне право
37.	Бабушко Сергій Валерійович	Ознайомлення з діяльністю і матеріально-технічною пасажирських АТП та лінійних споруд	екскурсія	НП «Пасажирські АТП»
38.	Олійник Олег Анатолійович	Використання комп'ютерних програм при розв'язуванні задач	Заняття гуртка	Технічна механіка
39.	Сокирко Сергій Олександрович	Складська логістика, технологічне обладнання та автоматизація технологічних процесів на складі	Залік	Проектування складів і терміналів
40.	Ільченко Віктор Михайлович	Ознайомлення з будовою та принципом дії будівельних машин	екскурсія	НП «Меліоративні і будівельні машини»
41.	Бабушко Сергій Валерійович	Координація роботи автомобільного та інших видів пасажирського транспорту	Лекція-презентація	Організація автомобільних пасажирських перевезень
42.	Окіпняк Галина Йосипівна	Олімпіада з англійської мови	олімпіада	Іноземна мова
43.	Ільченко Віктор Михайлович	Гідрофугти та гідротрансформатори	Заняття гуртка	Гідропривод

44.	Павлик Володимир Петрович	Олімпіада д дисципліни « Правила дорожнього руху»	Олімпіада	Правила дорожнього руху
45.	Демченко Олександр Володимирович	Розрахунок механічних характеристик двигуна засобами табличного редактора Microsoft Excel	бінарне засідання гуртка	Електрообладнання і засоби автоматизації меліоративних, будівельних машин і устаткування
46.	Бойко Оксана Іванівна	Розрахунок механічних характеристик двигуна засобами табличного редактора Microsoft Excel	бінарне засідання гуртка	Електрообладнання і засоби автоматизації меліоративних, будівельних машин і устаткування
47.	Лозовий Володимир Миколайович	Підсумкове заняття з підготовки трактористів-машиністів сільськогосподарського виробництва категорії «А1»	Виконання практичних завдань	
48.	Окіпняк Галина Йосипівна	I like England. I love English	вікторина	Іноземна мова
48.	Бойко Володимир Петрович	Олімпіада (експериментальний тур)	Олімпіада	Фізика і астрономія
49.	Павлик Володимир Петрович	Олімпіада д дисципліни « Правила дорожнього руху»	Олімпіада	Правила дорожнього руху

50.	Щермет Сергій Анатолійович	ПАТ «Ельворті» м. Кропивницький	Заняття-екскурсія	
51.	Яворська Любов Анастасівна	Альтернативна енергетика	Заняття гуртка	Основи екології
52.	Окіпняк Галина Йосипівна	Чай та чайні традиції	Заняття гуртка	Зарубіжна література
53.	Потабенко Олександр Анастасійович	Розгляд типових небезпечних ситуацій під час руху через перехрестя	Заняття гуртка	Основи керування автомобілем та безпека дорожнього руху
54.	Потабенко Олександр Анастасійович	Зустріч з представника-ми Черкаської дирекції компанії «РДО Україна»	Зустріч	
55.	Невмитий Віталій Олександрович	Стежками Кобзаря	Заняття-екскурсія	Виховна робота
56.	Сокирко Оксана Миколаївна	Олімпіада з дисципліни «Землевопорядне проектування»	Олімпіада	Землевопорядне проектування
57.	Совенко Наталя Володимирівна	Надзвичайні ситуації природного характеру та надання долікарської допомоги	Заняття гуртка	Основи медичних знань

58.	Павлик Надія Федорівна	Погляд на дороги під призмю сучасності та майбутнього	інформаційна година (гурток)	Основи проектування доріг місцевого значення
59.	Щермет Інна Вікторівна	Підсумкове заняття з НП «Вантажні АТП»	Підсумкове заняття	НП «Вантажні АТП»
60.	Лисак Вадим Анатолійович	Підсумкове заняття з НП «Трактори і автомобілі»	Підсумкове заняття	НП «Трактори і автомобілі»
61.	Бабушко Сергій Валерійович	Машини гіганти, що вражають своїми розмірами	Гурток	Спеціалізований рухомий склад
62.	Потабенко Тамара Леонідівна	Геометричне нівелювання	Підсумкове заняття	НП «Нівелювання»
63.	Федьорко Олександр Миколайович	Захист дипломних проєктів	Заняття-консультація	

Вивчення педагогічного досвіду викладачів коледжу:

УЧАСТЬ В ІНТЕРНЕТ-КОНФЕРЕНЦІЯХ

№	Тема досвіду роботи	Кого вивчають	Термін виконання	№ п/п	Дата	Прізвище ініціали	Назва конференції	Тема	Місце проведення
1.	Використання мультимедійних презентацій під час вивчення дисципліни «Основи нарисної геометрії та інженерна графіка»	Клименка Олександра Васильовича	жовтень-листопад	1	23-24.11.2018	Шеремет С.А.	II Міжнародна науково-практична конференція «Інтеграція світових наукових процесів як основа суспільного прогресу»	Аналіз ролі транспортної логістики, елементів в системі поставок і перспективи розвитку	Інститут інноваційної освіти м. Київ
2.	Формування у молоді української національної свідомості, соціальної компетентності	Павлову Людмилу Олександрівну	листопад - грудень	2	23-24.11.2018	Бабушко С.В.	II Міжнародна науково-практична конференція «Інтеграція світових наукових процесів як основа суспільного прогресу»	Аналіз ролі транспортної логістики, елементів в системі поставок і перспективи розвитку	Інститут інноваційної освіти м. Київ
3.	Проведення тренінгових занять у процесі вивчення іноземної мови	Окіпняк Галину Йосипівну	січень-березень	3	23-24.11.2018	Шеремет С.А.	II Міжнародна науково-практична конференція «Інтеграція світових наукових процесів як основа суспільного прогресу»	Телематика в транспортних технологіях	Інститут інноваційної освіти м. Київ
4.	Електронний посібник як сучасна інформаційна технологія	Сокирка Сергія Олександровича	лютий-квітень	4	23-24.11.2018	Шеремет І.В.	II Міжнародна науково-практична конференція «Інтеграція світових наукових процесів як основа суспільного прогресу»	Телематика в транспортних технологіях	Інститут інноваційної освіти м. Київ
5.	Креативні підходи до формування професійної компетентності майбутніх фахівців на заняттях дисципліни «Земельне право»	Яворську Любов Анастасіївну	лютий-березень	5	23-24.11.2018	Бабушко С.В.	II Міжнародна науково-практична конференція «Інтеграція світових наукових процесів як основа суспільного прогресу»	Телематика в транспортних технологіях	Інститут інноваційної освіти м. Київ

6	23-24.11.2018	Федьорко О.М.	II Міжнародна науково-практична конференція «Інтеграція світових наукових процесів як основа суспільного прогресу»	Економічна оцінка вантажоперевезення автомобільним транспортом	Інститут інноваційної освіти м. Київ	10	08-09.04.2019	Яворська Л.А.	Всеукраїнський освітній коворкінг з онлайн-трансляцією «Чек-лист ключових компетентностей педагога нової української школи для формальної і неформальної освіти»	Впровадження сучасних навчальних технологій в організації освітнього процесу як засіб формування професійної компетентності студентів-землепорядників	Національна академія педагогічних наук України ДВНЗ «Університет менеджменту освіти»
7	23-24.11.2018	Бабушко С.В.	II Міжнародна науково-практична конференція «Інтеграція світових наукових процесів як основа суспільного прогресу»	Економічна оцінка доцільності вантажоперевезення автомобільним транспортом	Інститут інноваційної освіти м. Київ	10	08-09.04.2019	Яворська Л.А.	Всеукраїнський освітній коворкінг з онлайн-трансляцією «Чек-лист ключових компетентностей педагога нової української школи для формальної і неформальної освіти»	Компетентнісний підхід в проектних технологіях – запорука професійного розвитку	Центральний інститут післядипломної освіти кафедри філософії і освіти дорослих
8	13-14.12.2018	Павлова Л.О.	Фотій Красицький. Світ людини, довколишньої природи та історії Шевченкового краю у творчості художника	Шевченкіана Фотія Красицького	Шевченківська спеціалізована школа-інтернат з поглибленим вивченням предметів гуманітарно-естетичного профілю Черкаської обласної ради. Асоціація навчальних закладів освіти Черкащини імені Т.Г. Шевченка	11	08-09.04.2019	Гоч В.С.	Всеукраїнський освітній коворкінг з онлайн-трансляцією «Чек-лист ключових компетентностей педагога нової української школи для формальної і неформальної освіти»	Формування професійної компетентності майбутніх механіків в процесі вивчення фахових дисциплін на засадах компетентнісного підходу	Національна академія педагогічних наук України ДВНЗ «Університет менеджменту освіти»
9	28-29.12.2018	Шеремет С.А.	II Міжнародна науково-практична конференція «Роль інновацій в трансформації образу сучасної науки»	Дипломний проект як невіддільна складова підготовки молодшого спеціаліста	Інститут інноваційної освіти м. Київ	12	08-09.04.2019	Потабенко О.А.	Всеукраїнський освітній коворкінг з онлайн-трансляцією «Чек-лист ключових компетентностей педагога нової української школи для формальної і неформальної освіти»		

13	08-09.04.2019	Павлова Л.О.	Всеукраїнський освітній коворкінг з онлайн-трансляцією «Чек-лист ключових компетентностей педагога нової української школи для формальної і неформальної освіти»	Педагогічні умови формування дослідницької компетентності в студентів коледжів освіти дорослих	Центральний інститут післядипломної освіти кафедри філософії і освіти дорослих
14	08-09.04.2019	Сокирка О.М.	Всеукраїнський освітній коворкінг з онлайн-трансляцією «Чек-лист ключових компетентностей педагога нової української школи для формальної і неформальної освіти»	Педагогічні умови формування професійної компетентності майбутніх спеціалістів з Геодезії та землеустрою	Національна академія педагогічних наук України ДВНЗ «Університет менеджменту освіти» Центрального інституту післядипломної освіти кафедри філософії і освіти дорослих

Мають друковані статті

17.04.2019	Потабенко Т. П.	Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Геодезичні вишукування та землепорядні дослідження в умовах Правобережного лісостепу України»	ГІС – технології у картографуванні	Уманський національний університет садівництва
17.05.2019	Бабушко С.В. Федьорко О.М. Ільченко В.Д.	XIV Всеукраїнська конференція молодих учених та спеціалістів	Розвиток вітчизняної галузевої освіти в аграрній сфері України	Національна академія аграрних наук м. Київ
17.05.2019	Бабушко С.В. Шеремет С.А. Лисак В.А.	XIV Всеукраїнська конференція молодих учених та спеціалістів	Роль науки у розвитку сучасного агропромислового комплексу України	Національна академія аграрних наук м. Київ

УЧАСТЬ У КОНКУРСІ «ПЕДАГОГІЧНИЙ ОСКАР»

№ п/п	Назва роботи	Вид роботи, форма показу	Прізвище, ім'я, по батькові авторів і виконавців
1	Основи картографування	Електронний посібник для студентів спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій»	Потабенко Тамара Леонідівна Потабенко Олександр Анастасійович
2	Безпека життєдіяльності	Електронний навчальний посібник для студентів спеціальності 208 «Агроінженерія»	Лисак Вадим Анатолійович Олійник Олег Анатолійович
3	На допомогу куратора групи	Електронний посібник	Олійник Олег Анатолійович Яворська Любов Анастасіївна
4	Основи екології	Електронний супровід занять	Павлова Людмила Олександрівна Шеремет Сергій Анатолійович
5	Українське музичне мистецтво ХХ століття	Навчальний відеофільм	Ільченко Володимир Дмитрович Бабушко Сергій Валерійович
6	Стихійні сміттєзвалища	Відеофільм (екологічне виховання)	Небесний Анатолій Миколайович Федорко Олександр Миколайович
7	Взаємозамінність, стандартизація і технічні вимірювання	Електронний навчальний посібник для студентів спеціальності 208 «Агроінженерія»	Павлик Надія Федорівна Павлик Володимир Петрович Демченко Олександр
8	Основи проектування доріг місцевого значення	Електронний навчальний посібник для студентів спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій»	

Протягом навчального року проведені тижні дисциплін та виховних заходів викладачами:

№	Прізвище, ім'я та по батькові викладача	Назва дисципліни або виховного заходу	Кількість тижнів	№ наказу, дата
1.	Демченко Наталія Леонідівна	Українська мова і українська література	1 (один)	Наказ №156 від 21.12.2018
2.	Щербина Ніла Миколаївна	Українська мова і українська література	1 (один)	Наказ № 162 від 27.12.2018
3.	Павлова Людмила Олександрівна	Виховних заходів	1 (один)	Наказ 163 від 27.12.2018
4.	Бабушко Сергій Валерійович	Специалістичні відділення «Механіка і транспорту»	2 (два)	Наказ № 26 від 07.03.2019, №70 від 14.06.2019
5.	Ільченко Володимир Дмитрович	Навчальна практика «Трактори і автомобілі»	1 (один)	Наказ №27 від 12.03.2019
6.	Сокирка Сергій Олександрович	Специалістичні відділення «Механіка і транспорту»	1 (один)	Наказ №33 від 29.03.2019
7.	Гоч Валентина Степанівна	Основи меліорації і ландшафтознавства	1 (один)	Наказ №38 від 03.04.2019
8.	Олійник Олег Анатолійович	Дисциплін загальної підготовки	1 (один)	Наказ №48 від 19.04.2019

9.	Ільченко Віктор Михайлович	Специсциплін відділення «Механіки і транспорту»	1 (один)	Наказ № 50 від 24.04.2019
10.	Лозовий Володимир Миколайович	Специсциплін відділення «Механіки і транспорту»	1 (один)	Наказ № 51 від 24.04.2019
11.	Шеремет Сергій Анатолійович	Специсциплін відділення «Механіки і транспорту»	1 (один)	Наказ № 61 від 14.05.2019
12.	Яворська Любов Анастасіївна	Специсциплін відділення «Геодезія та землеустрій»	1 (один)	Наказ № 62 від 17.05.2019
13.	Павлик Надія Федорівна	Дисциплін та виховних заходів	1 (один)	Наказ № 67 від 10.06.2019
14.	Шеремет Інна Вікторівна	Дисциплін та виховних заходів	1 (один)	Наказ № 68 від 10.06.2019
15.	Потабенко Тамара Леонідівна	Специсциплін відділення «Геодезія та землеустрій»	1 (один)	Наказ № 72 від 14.06.2019
16.	Окіпняк Галина Йосипівна	Тиждень іноземної мови	1 (один)	Наказ № 73 від 19.06.2019
17.	Федьорко Олександр Миколайович	Специсциплін відділення «Механіки і транспорту»	1 (один)	Наказ № 75 від 21.06.2019

Рейтингова оцінка роботи викладача (1-8)

№	Прізвище, ім'я та по батькові викладача	Кількість балів
1.	Шеремет Сергій Анатолійович	699
2.	Яворська Любов Анастасіївна	698
3.	Бабушко Сергій Валерійович	646
4.	Павлова Людмила Олександрівна	593
5.	Гоч Валентина Степанівна	531
6.	Олійник Олег Анатолійович	512
7.	Потабенко Тамара Леонідівна	462
8.	Ільченко Володимир Дмитрович	419

Рейтинг роботи викладачів(22-30)

22	Демченко Наталія Леонідівна	145
23	Павлик Володимир Петрович	141
24	Окіпняк Галина Йосипівна	128
25	Лебідь Микола Іванович	122
26	Бардадим Ігор Михайлович	87
27	Голуб Тамара Петрівна	85
28	Кучерява Катерина Миколаївна	84
29	Демченко Олександр Володимирович	82
30	Бойко Володимир Петрович	68

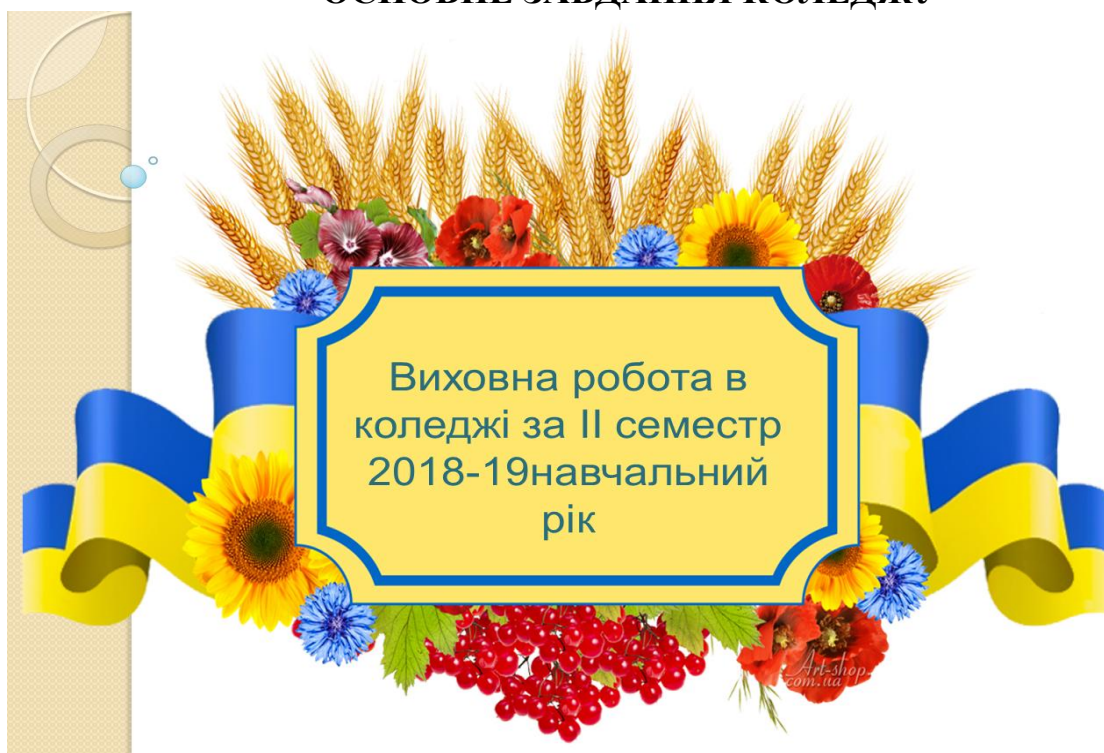
Рейтинг роботи викладачів(31-38)

31	Клименко Олександр Васильович	57
32	Бойко Оксана Іванівна	57
33	Окіпняк Павло Михайлович	54
34	Невмитий Віталій Олександрович	51
35	Пріщепов Вадим Петрович	45
36	Бойко Наталія Олександрівна	39
37	Харь Юлія Василівна	24
38	Бондаренко Віталій Данилович	10

Рейтинг роботи викладачів (9-21)

9	Потабенко Олександр Анастасійович	299
10	Федьорко Олександр Миколайович	271
11	Ільченко Віктор Михайлович	240
12	Сокирко Сергій Олександрович	240
13	Сокирко Оксана Миколаївна	236
14	Лисак Вадим Анатолійович	194
15	Павлик Надія Федорівна	191
16	Шеремет Інна Вікторівна	186
17	Небесний Анатолій Миколайович	184
18	Матвієнко Анатолій Миколайович	183
19	Щербина Ніла Миколаївна	172
20	Лозовий Володимир Миколайович	159
21	Карпенко Андрій Олексійович	150

РОЗВИТОК ФАХОВОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ ТА ПОЛІПШЕННЯ ФАХОВОЇ МАЙСТЕРНОСТІ СТУДЕНТІВ – ОСНОВНЕ ЗАВДАННЯ КОЛЕДЖУ



Павлова Л.О. - формувати професійні компетентності у студентів можна також за допомогою розвитку їх творчого потенціалу, який у майбутньому допоможе розвиватися студенту як професіоналу. «Творча особистість – це креативна особистість, яка внаслідок впливу зовнішніх чинників набула

необхідних для актуалізації творчого потенціалу додаткових мотивів, особистісних утворень, здібностей, що сприяють досягненню творчих результатів.

До 100 річчя Соборності України
(історична гра) Павлова Л.О.



« Булінг в Україні: подолаємо разом» (к.г. Сокирко С.О.)



« Заздрість – ворог людини»
(к.г. Ільченко В.Д.)



«Інтернет: за і проти»
(к.г. Шеремет І.В.)



Година – реквієм вшанування пам'яті
героїв Небесної сотні
(к.г. Олійник О..А.)



Година здоров'я



Концерт до 8 Березня



Студент року - 2019



День відкритих дверей



Виховна година

Паління – це зло (к.г. Ільченко В.Д.)



Просвітницька акція « Я маю право голосу» (Шеремет С.А.)



Звіт художньої самодіяльності Шевченківської ОТГ



Виховна година « Гірчить Чорнобиль, крізь роки гірчить»

(к.г. Матвієнко А.М.)



Година - пам'яті до Дня примирення (к.г. Небесний А.М.)



« Студент року - 2019» м. Золотоноша



Свято Вишиванки



Змагання з троеборства



Змагання з волейболу між командами навчальних закладів села



Військово – спортивна гра «Джура»



Урочисте вручення дипломів



Зустріч випускників коледжу



РОЗВИТОК ФАХОВОЇ КОМПЕТЕНТНОСТІ ТА ПОЛІПШЕННЯ ФАХОВОЇ МАЙСТЕРНОСТІ СТУДЕНТІВ – ОСНОВНЕ ЗАВДАННЯ КОЛЕДЖУ

Лозовий В.М. - практична підготовка студентів є невід'ємний та обов'язковий компонент освітньо-професійної програми підготовки фахівців, який сприяє закріпленню професійних знань, умінь та навичок, що були набуті студентами в коледжі та їх поглибленню. Адже метою практичної підготовки є закріплення набутих теоретичних і практичних знань, освоєння нових технологій, формування професійних умінь і навичок для прийняття самостійних рішень, виховання потреби у систематичному оновленні своїх знань для їх практичного застосування, психологічна адаптація до конкретних умов фахової діяльності, які сприяють поліпшенню якості підготовки фахівців. Аналізуючи стан практичного навчання в коледжі слід відмітити, що ще не все зроблено для якісного його проведення.

Зав.кабінетом, керівникам практик, майстрам виробничого навчання необхідно постійно дбати про стан забезпечення проведення лабораторних і практичних занять, навчальних практик, індивідуального управління автомобілями і тракторами, зберегти те, що на сьогоднішній день в нас є.

Постійна співпраця з с/г підприємствами, проведення профорієнтаційної роботи – це все є завтрішній день.



Розвиток фахової компетентності та поліпшення фахової майстерності студентів – основне завдання коледжу

Доповідач Лозовий В.М.

- Якість підготовки випускників вищих навчальних закладів, де критерієм є професійна компетентність, - одне з основних завдань професійної освіти. Серед різноманітних потреб ринкової економіки виникає потреба в інтелектуальному, культурному, фізичному, моральному розвитку й самореалізації особистості, а також потреби окремих підприємств, організацій і суспільства у висококваліфікованих фахівцях, у накопиченні та використанні науково-технічного і культурного потенціалу.



- Конкурентоспроможної професійної компетентності випускників вищих навчальних закладів, зокрема коледжів, на ринку праці можна досягти за умови суттєвих перетворень системи вищої професійної освіти, а саме – управління функціонування необхідно замінити управлінням розвитку, що забезпечить гнучкість і динамічність у виборі цілей і прийнятті рішень, у самій діяльності.

08:06

- Основними принципами підготовки фахівців у вищих навчальних закладах I – II рівнів акредитації є: відповідність підготовки молодших спеціалістів потребам особи, суспільства, держави; пріоритетність загальнолюдських духовних цінностей; фундаменталізація, гуманістична спрямованість професійної підготовки; випереджальний характер; безперервність та ступеневість освіти.



08:07

- Створення ринку праці потребує сьогодні високого професіоналізму, на основі максимального використання внутрішнього потенціалу, професійної мобільності. Сучасна людина живе в умовах підвищеного інформаційного середовища, і завдання системи освіти - навчити жити її в цьому середовищі, створити умови для неперервної освіти.
- Отже, підготовка молодих фахівців, до свідомої трудової діяльності в нових умовах – одне з головних завдань Шевченківського коледжу.



08:11



Практика – це одна з форм виробничого навчання студентів.

• Її належить найважливіша роль в зближенні теоретичної підготовки з практичною діяльністю, в становленні фахівців, що мають не тільки знання, але й професійне уміння, початковий досвід.

08:17

Метою практики є:

оволодіння студентами сучасними методами, формами організації та знаряддями праці в галузі їх майбутньої професії

формування у них, на базі одержаних у навчальному закладі знань, професійних умінь і навичок для прийняття самостійних рішень під час конкретної роботи в реальних виробничих умовах

виховання потреби систематично поновлювати свої знання та творчо їх застосовувати в практичній діяльності

- Міцність професійних знань та їхня дієвість становлять основне завдання процесу навчання. Важлива не кількість, а якість знань.
- Отже, міцні й дієві знання повинні характеризуватися повнотою змісту, системністю, докладністю, узагальненістю та високим ступенем їх засвоєння. Тобто необхідно забезпечити перехід знань у навички та вміння.

08:30

08:31

Практична підготовка студентів здійснюється через:

навчальні,	технологічні,	переддипломні практики.
------------	---------------	-------------------------

Вони є основою професійної підготовки майбутніх фахівців і проводиться на оснащених належним

- Нині в Україні відбувається реформування освіти, робиться спроба реорганізації освітніх моделей. Науковці, педагоги, методисти прагнуть оновлення освіти.



8:37

- Одним із можливих шляхів формування професійної самосвідомості є активізація особистісної позиції студента. Для реалізації цього принципу використовують ділові, рольові ігри, диспути, аналіз ситуацій практичного змісту.



- Невід'ємною складовою професійної підготовки молодого спеціаліста є його готовність до самостійної творчої діяльності, яка має бути сформована в коледжі і вищому навчальному закладі. Одним із критеріїв, що характеризують готовність фахівця до професійної діяльності, є вміння самостійно й творчо працювати. Важливим елементом освіти є самоосвіта і залежить вона від самостійності як риси особистості. Саме формування навичок самостійності у студентів має забезпечити навчальний заклад шляхом ефективного управління самостійною роботою, яка включає організацію і контроль. І саме коледжу, відносно новому типу вищого навчального закладу першого – другого рівнів акредитації, необхідно впроваджувати елементи самостійності студентів. Практика свідчить, що найефективніший навчальний процес у тих освітніх системах, де він спирається на змістовну самостійну роботу студентів.



08:35

- Під час проходження навчальних практик, які проводились в минулому семестрі, студенти закріпили та поглибили теоретичні знання отримали практичні навички. Основними видами робіт, під час проходження практик, розбирання вузлів агрегатів, будова та принцип роботи «Трактори і автомобілі», регулювання робочого обладнання, операції технічного обслуговування, технічний сервіс в АПК.



08:30

- тракторист-машиніст с/г виробництва (категорії А1) – 43 студентів
- тракторист-машиніст с/г виробництва (категорії А2) – 33 студентів
- тракторист-машиніст с/г виробництва (категорії Д1) – 29 студентів



08:44

Разом з основною професією проходить підготовка і робітничих професій



- ✓ водій автотранспортних засобів (категорії В) – 19 студентів
- ✓ водій автотранспортних засобів (категорії С1) – 50 студентів
- ✓ водій автотранспортних засобів (категорії С) – 20 студентів (перепідготовка)



- Індивідуальне управління тракторами, будівельними машинами, проводять майстри виробничого навчання. Розроблений графік управління на автомобілях, тракторах, будівельних машинах. На кожний тиждень складається графік управління, виписуються маршрутні листи. Всі майстри мають атестат спеціаліста за напрямом підготовки.



08:42