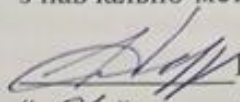


МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ
«КРИВОРІЗЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
НАЦІОНАЛЬНОГО АВІАЦІЙНОГО УНІВЕРСИТЕТУ»

КОНТРОЛЬОВАНИЙ
ПРИМІРНИК

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник начальника коледжу
з навчально-методичної роботи

 Галина ДАНИЛІНА
« 01 » 02 2024 р.



Система менеджменту якості

ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ
АВІОНІКИ
на 2024 рік

СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПР 40/03.06.01 – 02 – 2022

СХВАЛЕНО
на засіданні циклової комісії
від «31» січня 2024 р.,
протокол № 1

КРИВИЙ РІГ



УЗГОДЖЕННЯ:

	Підпис	Ініціал, прізвище	Посада	Дата
Розробник		Т.Гринченко	Голова циклової комісії	
Узгоджено		Д. Власенков	Заступник начальника коледжу з навчально-наукової роботи	
Узгоджено		С. Ситник	Завідувач відділення «Експлуатація та ремонт авіатехніки»	
Узгоджено		Н. Андрусевич	Завідувач відділення моніторингу та забезпечення якості освіти	
Узгоджено		М.Кольчак	Завідувач навчально- методичного кабінету	30.01.22
Узгоджено		Д. Власенков	Відповідальний з якості коледжу	

Рівень документа – За

Плановий термін між ревізіями – ревізія здійснюється наприкінці кожного навчального семестру

КОНТРОЛЬОВАНИЙ ПРИМІРНИК

Надруковано в єдиному екземплярі

Загальна кількість врахованих примірників – 0

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 3 з 20	

ЗМІСТ

№ з/п	Назва розділу (підрозділу)	Стор
1.	Орієнтовний план засідань циклової комісії на навчальний рік.....	4
2.	Планування навчально-методичної роботи циклової комісії на навчальний рік.....	7
3.	Планування роботи наукової секції циклової комісії на навчальний рік.....	9
4.	Планування організаційної роботи циклової комісії на навчальний рік.....	10
4.1.	Планування контрольних відвідувань занять викладачів головою ЦК	10
4.2.	Планування взаємних відвідувань занять викладачів	10
4.3.	Планування проведення консультацій викладачами.....	10
4.4.	Планування проведення комплексних контрольних робіт.....	11
4.5.	План видавництва викладачів циклової комісії.....	11
4.6.	Планування відкритих заходів викладачів циклової комісії.....	12
4.7.	Планування заходів щодо підвищення кваліфікації (стажування) педагогічних (науково-педагогічних) працівників.....	12
4.8.	Планування заходів щодо атестації педагогічних (науково-педагогічних) працівників.....	13
4.9.	Планування заходів із залученням стейкхолдерів та/або учасників освітнього процесу.....	14
5.	Планування наукової роботи циклової комісії.....	15
6.	Планування інших видів робіт циклової комісії.....	17
7.	Зауваження в роботі циклової комісії.....	19
	Примітки.....	20

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 4 з 20	

1. ОРІЄНТОВНИЙ ПЛАН ЗАСІДАнь ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ НА РІК

№ з/п	Орієнтовна дата засідання ЦК ¹	Орієнтовний порядок денний (короткий зміст)	Контроль виконання процесу	
			Дата проведення засідання, № протоколу	Підпис голови ЦК
1	2	3	4	5
ПАРНИЙ СЕМЕСТР 2022/2023 н.р.				
1	30.01.2023	Схвалення НП, РП та компонентів НМЗ навчальних дисциплін		
		Схвалення планів робіт завідувачів лабораторій на парний семестр 2022-2023 н.р.		
		Схвалення плану роботи циклової комісії		
		Аналіз роботи викладачів ЦК зі здобувачами освіти, що мають академічні заборгованості		
		Різне		
2	8.02.2023	Схвалення компонентів НМЗ навчальних дисциплін		
		Схвалення плану роботи наукових секцій ЦК на парний семестр 2022-2023 н.р.		
		Схвалення переліку тем та завдань курсової роботи по дисципліні Авіаційні прилади та ІВС		
		Різне		
3	22.02.2023	Аналіз роботи викладачів ЦК зі здобувачами освіти, що мають академічні заборгованості		
		Обговорення пропозицій та зауважень щодо проекту освітньо-професійної програми «Авіоніка» для спеціальності 173 «Авіоніка»		
		Різне		
4	7.03.2023	Обговорення участі викладачів та здобувачів освіти у конференціях різного рівня		
		Обговорення результатів анкетування здобувачів освіти		
		Різне		
5	21.03.2023	Обговорення результатів профорієнтаційної роботи, проведеної на початку парного семестру		
		Схвалення програми атестації здобувачів освіти групи 2091		
		Обговорення завдань до виробничої практики групи 2091, внесення змін до переліку завдань за необхідністю		
		Ознайомлення з результатами атестації викладачів		
		Різне		
6	4.04.2023	Затвердження завдань до виробничої практики групи 2091		
		Аналіз успішності та пропусків занять здобувачів освіти з метою збереження контингенту		
		Обговорення навчальних та робочих планів з роботодавцями		
		Різне		
7	18.04.2023	Обговорення результатів участі викладачів та здобувачів освіти у Міжнародній науково-практичній конференції		

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 5 з 20	

1	2	3	4	5
		"Авіація та космонавтика"		
		Обговорення результатів анкетування здобувачів освіти щодо вибору освітніх компонентів на 2023-2024 н.р.		
		Різне		
8	2.05.2023	Обговорення комплексу заходів , направлений на збереження контингенту груп спеціальності		
		Співпраця зі стейкхолдерами		
		Різне		
9	16.05.2023	Аналіз виконання рішень засідань ЦК		
		Попередній розподіл пед.навантаження на 2023-2024 н.р		
		Нагадування положень «Про екзаменаційну комісію для атестації здобувачів освіти», «Про запобігання та виявлення корупції»		
		Обговорення та схвалення наскрізної програми практики за навчальними планами 2023 року набору спеціальності 173 «Авіоніка»		
		Різне		
10	6.06.2023	Обговорення результатів роботи наукових секцій у парному семестрі		
		Підготовка до проведення семестрового контролю у парному семестрі 2022-2023н.р.		
		Обговорення можливостей розвитку матеріальної бази комісії		
		Аналіз результатів проведення ККР		
		Різне		
11	20.07.2023	Обговорення результатів атестації здобувачів освіти групи 2091, звіту голови ЕК		
		Аналіз результатів виробничої практики, аналіз відгуків керівників баз практик від підприємства		
		Обговорення результатів літнього семестрового контролю не випускних груп відділення		
		Аналіз індивідуальних планів педагогічних працівників комісії		
		Підведення підсумків виконання пед.навантаження викладачами комісії		
		Обговорення роботи з здобувачами, що мають академічні заборгованості, розробка комплексу заходів по ліквідації заборгованостей		
		Різне		
НЕПАРНИЙ СЕМЕСТР 2023/2024 н.р.				
12	29.08.2023	Обговорення та затвердження НП, РП та компонентів НМЗ навчальних дисциплін		
		Схвалення планів робіт завідувачів лабораторій на непарний семестр 2022-2023 н.р.		
		Схвалення плану роботи наукових секцій ЦК на непарний семестр 2022-2023 н.р.		
		Ухвалення графіків консультацій і взаємовідвідувань на непарний семестр		
		Обговорення можливостей залучення стейкхолдерів до проведення занять		
		Ознайомлення педагогічних працівників з навчальним		

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 6 з 20	

1	2	3	4	5
		навантаженням (у зв'язку із внесенням змін)		
		Обговорення та схвалення тем курсових робіт (проектів)		
13	12.09.2023	Схвалення плану роботи циклової комісії		
		Схвалення компонентів НМЗ дисциплін		
		Обговорення та схвалення індивідуальних планів роботи викладачів		
		Обговорення плану відкритих заходів комісії		
		Різне		
14	26.09.2023	Аналіз роботи викладачів ЦК зі здобувачами освіти, що мають академічні заборгованості		
		Обговорення та затвердження плану проведення ККР у непарному семестрі		
		Обговорення плану відкритих заходів викладачів, що атестуються у 2024 р		
		Різне		
15	10.10.2023	Обговорення освітньо-професійної програми «Авіоніка» для спеціальності 173 «Авіоніка»		
		Обговорення заходів з профорієнтаційної роботи		
		Різне		
16	24.10.2023	Обговорення участі викладачів у конференціях, вебінарах тощо		
		Аналіз успішності атестації здобувачів освіти по результатам проміжного контролю		
		Різне		
17	7.11.2023	Обговорення плану підвищення кваліфікації (стажування) членів комісії на наступний рік		
		Аналіз проведення відкритих заходів викладачів, що атестуються у 2024р		
		Різне		
18	21.11.2023	Аналіз виконання рішень засідань циклової комісії		
		Підготовка до проведення семестрового контролю у непарному семестрі 2022-2023н.р		
		Різне		
19	19.12.2023	Обговорення виконання плану роботи циклової комісії за непарний семестр		
		Обговорення результатів роботи наукових секцій циклової комісії за непарний семестр 2022-2023 н.р.		
		Обговорення результатів контрольних та взаємних відвідувань занять викладачів циклової комісії		
		Обговорення результатів- зимового семестрового контролю		
		Обговорення виконання педагогічного навантаження за непарний семестр 2022-2023 н.р.		
		Обговорення виконання індивідуальних планів роботи викладачів циклової комісії за непарний семестр 2022-2023 н.р.		
		Обговорення виконання планів робіт завідувачів лабораторій, роботи гуртків технічної творчості.		

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 7 з 20	

2. ПЛАНУВАННЯ НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНОЇ РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ НА НАВЧАЛЬНИЙ РІК

№ з/п	Найменування компоненти навчально-методичного забезпечення, назва навчальної дисципліни, номер навчальної групи	Назва процесу ³	Кінцевий термін виконання процесу	Прізвище та ініціали особи відповідальної за процес	Контроль виконання процесу	
					Дата та номер протоколу	Підпис голови ЦК
1	Пілотажно-навігаційне обладнання, РП	переробка		Стадник В.В.		
2	Пілотажно-навігаційне обладнання, білети до держ. атестації	переробка		Стадник В.В.		
3	Основи електротехніки РП	переробка		Стадник В.В.		
4	Силабуси дисциплін	переробка		Стадник В.В.		
5	Людський фактор, РП	переробка		Ситник С.О.		
6	Людський фактор, конспект лекцій	переробка		Ситник С.О.		
7	Силова установка, конспект лекцій	переробка		Ситник С.О.		
8	Силова установка, РП	переробка		Ситник С.О.		
9	Силабуси дисциплін	переробка		Ситник С.О.		
10	Електропостачання ПС, ПСЕ	переробка		Ситник Н.М.		
11	Силабуси дисциплін	переробка		Ситник Н.М.		
12	Транспортні засоби та основи їх експлуатації, НП	переробка		Гришин В.О		
13	Транспортні засоби та основи їх експлуатації, РП	переробка		Гришин В.О		
14	Транспортні засоби та основи їх експлуатації, МЛР	переробка		Гришин В.О		
15	Транспортні засоби та основи їх експлуатації, МПР	переробка		Гришин В.О		
16	Комп'ютерно-інтегровані системи авіоніки, МПР	переробка		Гринченко Т.О		
	Комп'ютерно-інтегровані системи авіоніки, РП	переробка		Гринченко Т.О		
	Електричні та технічні вимірювання, МЛР	розробка		Джулай С.В		
	Електричні та технічні вимірювання	переробка		Гринченко Т.О.		
	Силабуси дисциплін	переробка		Гринченко Т.О.		

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 8 з 20	

3. ПЛАНУВАННЯ РОБОТИ НАУКОВОЇ СЕКЦІЇ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ НА НАВЧАЛЬНИЙ РІК

1	2	3	4
№ з/п	Найменування процесу	Контроль виконання процесу	
		Відмітка про виконання	Підпис голови ЦК
Наукова секція «<u>Інженерно-психологічні, ергономічні та технічні аспекти безпеки польотів</u>» Керівник секції – Власенков Д.П.			
1	Індивідуальна робота з учасниками секції щодо початку розробки нової теми в сфері авіаційних технологій		
2	Індивідуальна робота з учасниками секції щодо дослідження теми «Авіаційні тренажери»		
3	Збори учасників наукової секції. Аналіз роботи секції за звітний період		
4	Збори учасників наукової секції. Контроль виконання поставлених задач.		
5	Робота над науковими доповідями до Всеукраїнської науково-практичної конференції «Авіація та космонавтика»		
6	Робота над створенням презентацій в форматі Power Point для ілюстративного супроводу доповідей до Всеукраїнської науково-практичної конференції «Авіація та космонавтика»		
7	Оформлення необхідних матеріалів для участі у Всеукраїнській науково-практичній конференції «Авіація та космонавтика»		
8	Участь курсантів наукової секції в роботі Всеукраїнської науково-практичної конференції «Авіація та космонавтика»		
9	Збори учасників наукової секції. Підведення підсумків участі у Всеукраїнській науково-практичній конференції «Авіація та космонавтика»		
10	Збори учасників наукової секції. Аналіз роботи секції		
11	Залучення нових здобувачів освіти до роботи в секції		
12	Участь у роботі наукового товариства коледжу		
13	Моніторинг конференцій, що проводяться у вищих навчальних закладах України та можлива участь у них		
Наукова секція «<u>Енергосистеми та бортові електрифіковані комплекси ЛА</u>» Керівник секції – Гришин В.О.			
1	Робота по залученню здобувачів освіти до участі у роботі наукової секції.		
2	Організаційні збори наукової секції (он-лайн)		
3	Визначення основних напрямів діяльності секції		
4	Робота по підготовці учасників наукової секції: <ul style="list-style-type: none"> • пошук матеріалів по темі обраного напрямку • обробка матеріалів по темі обраного напрямку • участі у Міжнародній молодіжній науково-практичній науковій конференції «Людина і космос» • участі у Міжнародній науково-практичній конференції «Авіація та космонавтика» 		
5	Підведення підсумків роботи наукової секції		

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 9 з 20	

4. ПЛАНУВАННЯ ОРГАНІЗАЦІЙНОЇ РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ НА НАВЧАЛЬНИЙ РІК

4.1. Планування контрольних відвідувань занять викладачів головою ЦК

Планування процесу		Номер місяця ⁴									
№ з/п	Прізвище та ініціали особи, щодо якої здійснюється процес	02	03	04	05	06	09	10	11	12	
1	Ситник Н.М.							+			
2	Гришин В.В.								+		
3	Стадник В.В.				+				+		
4	Джулай С.В.			+							

4.2. Планування взаємних відвідувань занять викладачів

Планування процесу			Номер місяця ⁴									
№ з/п	Прізвище та ініціали особи, яка здійснює процес	Прізвище та ініціали особи, щодо якої здійснюється процес	02	03	04	05	06	09	10	11	12	
1	Гришин В.О	Ситник Н.М.			+							
2	Ситник Н.М	Стадник В.В.							+			

4.3. Планування проведення консультацій викладачами

№ з/п	Прізвище, ініціали викладача	№ аудиторії	II семестр 2023/2024 н.р.		I семестр 2024/2025 н.р.	
			День тижня	Час	День тижня	Час
1	Гринченко Т.О	1-306	середа	14.00-15.00	вівторок	14.00-15.00
2	Ситник Н.М	3-202	четвер	14.00-15.00	четвер	14.00-15.00
3	Стадник В.В.	3-202	четвер	14.00-15.00	середа	14.00-15.00
4	Ситник С.О.	3-201	середа	14.00-15.00	середа	14.00-15.00
5	Власенков Д.П.	3-201	четвер	14.00-15.00	четвер	14.00-15.00
6	Гришин В.В.	3-205	четвер	14.00-15.00	четвер	14.00-15.00
7	Джулай С.В.	2-204	четвер	14.00-15.00	четвер	14.00-15.00
8	Практична підготовка на АТБ (Бідніченко О.Ю.,	АТБ	четвер	14.00-15.00	четвер	14.00-15.00

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 10 з 20	

	Олешко О.О., Копчук О.В., Борисенко О.В.)					
--	---	--	--	--	--	--

4.4. Планування проведення комплексних контрольних робіт

Планування процесу				Номер місяця ⁵							
№ з/п	Навчальна дисципліна	Код спеціальності, № навчальної групи	Прізвище та ініціали особи відповідальної за процес	02	03	04	05	06	09	10	11
1	Авіаматералознавство	173, 2091	Ситник Н.М.								+
2	Людський фактор	173, 2091	Ситник С.О							+	
3	Авіаційні прилади та ІВС	173, 2091	Власенков Д.П.				+				

4.5. План видавництва викладачів циклової комісії

Планування процесу				Орієнтовний термін випуску
№ з/п	Прізвище та ініціали автора(-ів)	Назва	Тираж (кількість екземплярів)	
1				

4.6. Планування відкритих заходів викладачів циклової комісії

Планування процесу			Номер місяця ⁶								
№ з/п	Назва відкритого заходу	Прізвище та ініціали особи відповідальної за процес	02	03	04	05	06	09	10	11	12
1	Відкритий захід (відкрите лекційне, практичне, лабораторне заняття або позакласний захід)	Власенков Д. П								+	
2	Відкритий захід (відкрите лекційне, практичне, лабораторне заняття або позакласний захід)	Гришин В.О. Гринченко Т.О				+					

4.7. Планування заходів щодо підвищення кваліфікації (стажування) педагогічних (науково-педагогічних) працівників

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 11 з 20	

Планування процесу			Номер місяця ⁸								
№ з/п	Прізвище та ініціали особи, щодо якої здійснюється процес	Назва навчальної дисципліни, за якою планується пройти КПК (стажування) ⁷	01	02	03	04	05	06	9	10	11
1	Гринченко Т.О.		+								
2	Ситник С.О.		+								
3	Ситник Н.М.		+								
4	Стадник В.В.		+								
5	Гришин В.В.		+								
6	Власенков Д.П.		+								
7	Джулай С.В.		+								

4.8. Планування заходів щодо атестації педагогічних (науково-педагогічних) працівників

Планування процесу			
№ з/п	Прізвище та ініціали	Назва навчальної дисципліни, за якою планується атестація	Категорія, на яку атестується
1	Власенков Д.П.	Авіаційні прилади та ІВС	вища

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 12 з 20	

4.9. Планування заходів із залученням стейкхолдерів та/або учасників освітнього процесу

Планування процесу					Контроль виконання процесу	
№ з/п	Назва заходу ⁹	Залучаються (викладачі, здобувачі освіти, роботодавці, професіонали-практики, експерти галузі, випускники, батьки інші)	ПІБ відповідальної особи з циклової комісії	Орієнтовний кінцевий термін виконання процесу	Дата проведення засідання по обговоренню заходу, № протоколу	Підпис голови ЦК
1	Участь в обговоренні освітньої програми «Авіоніка» для спеціальності 173 «Авіоніка»	Викладачі, здобувачі освіти, роботодавці	Ситник С.О.			
2	Залучення до проведення занять у непарному семестрі практиків галузі	Здобувачі освіти, професіонали-практики, експерти галузі	Ситник С.О.			
3	Проведення анкетування щодо наповнення освітньої програми «Авіоніка»	Роботодавці	Ситник С.О.			
4	Квест у віртуальному музеї авіації Ігоря Сікорського https://www.sikorsky.kiev.ua/	Здобувачі освіти	Гринченко Т.О			
5	Відвідування віртуального Національного музею космонавтики ім. С.П. Корольова	Здобувачі освіти	Класні керівники груп спеціальності 173			

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 13 з 20	

5. ПЛАНУВАННЯ НАУКОВОЇ РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ

Планування процесу			Контроль виконання	
№ з/п	Назва	Орієнтовний кінцевий термін виконання	Дата	Підпис голови ЦК
1	Участь викладачів та здобувачів освіти у Міжнародній науково-практичній конференції «Авіація та космонавтика»	квітень		
2	Моніторинг конференцій, що проводяться у вищих навчальних закладах України	Протягом року		
3	Участь у наукових проектах (наукових конференціях) різного рівня	Протягом року		
4	Аналіз результатів участі викладачів та здобувачів освіти у Міжнародній науково-практичній конференції «Авіація та космонавтика»	червень, грудень		
5	Аналіз результатів участі викладачів у наукових проектах (наукових конференціях) різного рівня	червень, грудень		

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 14 з 20	


6. ПЛАНУВАННЯ ІНШИХ ВИДІВ РОБІТ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ

Планування процесу			Контроль виконання	
№ з/п	Назва	Орієнтовний кінцевий термін виконання	Дата	Підпис голови ЦК
1	Профорієнтаційна робота Гринченко Т.О. ЗОШ №51, 44, Криворізький ліцей №113 м. Кривий Ріг	протягом року		
2	Профорієнтаційна робота Ситник С.О. ЗОШ міст Покров, Нікополь, Марганець, Кам'янське, Апостолове	протягом року		
3	Профорієнтаційна робота Ситник Н.М. Христофорівка ЗОШ 1	протягом року		
4	Профорієнтаційна робота Власенков Д.П.	протягом року		
5	Профорієнтаційна робота Гришин В.О. ЗОШ 7 та 15 Кривий Ріг та ЗОШ 7 та 9 Новоград-Волинський	протягом року		
6	Джулай С.В. ЗОШ 60, ц-м ліцей м. Кривий Ріг	протягом року		



7. ЗАУВАЖЕННЯ В РОБОТІ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ

№ з/п	Посада та прізвище особи, що вносить зауваження	Зміст зауваження	Термін усунення невідповідності	Контроль виконання	
				Дата	Підпис голови ЦК
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 16 з 20	

ПРИМІТКИ

1 – планування кількості засідань циклової комісії здійснюється із розрахунку від **двох** до **чотирьох** засідань в місяць.

2 – назва компоненти навчально-методичного забезпечення (НМЗ), що вноситься в дану графу вказується скорочено згідно з таблицею:

№ з/п	Повна назва компоненти НМЗ	Скорочена назва компоненти НМЗ
1	Навчальна програма	НП
2	Робоча навчальна програма	РНП
3	Конспект лекцій	КЛ
4	Методичні вказівки до проведення практичних занять	МПР
5	Методичні вказівки до проведення лабораторних робіт	МЛР
6	Методичні вказівки до проведення самостійної роботи	МСР
7	Методичні вказівки до виконання курсової роботи	МКР
8	Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічної роботи	МРГР
9	Методичні вказівки до виконання контрольної роботи	МКр
10	Перелік питань до заліку	ППз
11	Забезпечення семестрового екзамєну	ЗСЕ
12	Забезпечення державної підсумкової атестації	ЗДПА
13	Забезпечення Атестації	ЗА
14	Забезпечення директорських контрольних робіт	ЗДКР
15	Перелік завдань комплексних контрольних/контрольних робіт	ПЗ ККР/Кр

3 – до даної графи застосовується три типи процесів: **розробка, переробка, підготовка** (наприклад, до видання)

4 – в графі «Номер місяця» проставляється позначка «+» в колонку того місяця, коли проводиться контрольне або взаємне відвідування навчальних занять

5 – в графі «Номер місяця» проставляється позначка «+» в колонку того місяця, коли планується проведення комплексної контрольної роботи

6 – в графі «Номер місяця» проставляється позначка «+» в колонку того місяця, коли планується проведення відкритого заходу

7 – дозволяється вказувати не більше чотирьох навчальних дисциплін

8 – в графі «Номер місяця» проставляється позначка «К» (якщо викладач проходить курси підвищення кваліфікації) або «С» (якщо викладач проходить стажування) в той місяць, коли заплановані дані заходи

9 – Види заходів:

- з залученням зовнішніх стейкхолдерів (роботодавців, професіоналів-практиків, експертів галузі, випускники): участь в обговоренні освітніх програм, залучення до проведення аудиторних занять, в тому числі у онлайн-режимі, участь у семінарах, зустрічах, брейн-рингах, олімпіадах, тренінгах, конкурсах, засіданнях круглих столів, організація екскурсій на підприємство, участь у конференціях на базі коледжу, залучення до захисту звітів виробничих практик, виконання кваліфікаційних (дипломних) робіт на замовлення підприємства, участь у анкетуванні, проведення майстер-класів, гостьових лекцій тощо. До зовнішніх стейкхолдерів відносяться батьки здобувачів освіти, які також можуть приймати

	<p>Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ</p>	<p>Шифр документа</p>	<p>СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022</p> <p>сторінка 17 з 20</p>
---	---	---------------------------	---

участь у організації та реалізації освітнього процесу, наприклад, шляхом проведення бесіди, анкетування, участі у зустрічах тощо;

- з залученням внутрішніх стейкхолдерів (здобувачів освіти):

участь в обговоренні освітніх програм, участь у семінарах, зустрічах, брейн-рингах, олімпіадах, тренінгах, конкурсах, засіданнях круглих столів, екскурсіях, участь у конференціях на базі коледжу, виконання кваліфікаційних (дипломних) робіт на замовлення підприємства, участь у анкетуванні, участь майстер-класів, гостьових лекцій тощо;

- з залученням викладачів: участь в обговоренні освітніх програм, проведення лекцій, семінарів, тренінгів, майстер-класів, брейн-рингів, олімпіад, конкурсів, круглих столів, екскурсій, участь у конференціях на базі коледжу, участь у анкетуванні тощо.



Ф 40/03-04

АРКУШ ОЗНАЙОМЛЕННЯ З ДОКУМЕНТОМ

№ з/п	Ініціал, прізвище ознайомленої особи	Підпис ознайомленої особи	Дата ознайомлення	Примітки
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				

	Система менеджменту якості ПЛАН РОБОТИ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ АВІОНІКИ	Шифр документа	СМЯ ВСП «КРФК НАУ» ПРЦК 40/03.06.01 – 02 – 2022
		сторінка 19 з 20	

Ф 40/03-05

АРКУШ ОБЛІКУ ЗМІН

№ запису	№ сторінки (пункту)	Тип запису*	Ініціал, прізвище особи, яка внесла зміни	Підпис особи, яка внесла зміни	Дата внесення зміни	Дата введення зміни
1	Підстава для запису:					
2	Підстава для запису:					
3	Підстава для запису:					
4	Підстава для запису:					
5	Підстава для запису:					
6	Підстава для запису:					
7	Підстава для запису:					
8	Підстава для запису:					
9	Підстава для запису:					
10	Підстава для запису:					
11	Підстава для запису:					
12	Підстава для запису:					
13	Підстава для запису:					
14	Підстава для запису:					
15	Підстава для запису:					
16	Підстава для запису:					
17	Підстава для запису:					
18	Підстава для запису:					
19	Підстава для запису:					

* – установлені наступні типу записів: «змінено», «замінено», «введено», «анульовано».



Ф 40/03-06

АРКУШ РЕЄСТРАЦІЇ РЕВІЗІЙ

№ з/п	Дата проведення ревізії	Ініціал, прізвище особи, що проводить ревізію	Висновок проведення ревізії	Підпис особи, що провела ревізію
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				