

## ПРОТОКОЛ

19.06.2015 р.

м. Рубіжне

№ 6

засідання методичної ради ВП «Рубіжанський політехнічний коледж імені О.Є. Порай-Кошиці Луганського національного університету імені Тараса Шевченка»

Голова: Ковнір Л.І.

Секретар: Прилепська С.І.

Присутні: Білоус О.В., Мещеряков І.Ю., Проскурніна І.М., Руда О.О., Святошенко О.О., Скрипник А.Г., Стеценко І.А., Усачова О.М., Фомичова М.В., Хохлова О.І.

Відсутні: Болотін О.В., Денисенко В.М., Ліннік Л.О., Вітовська І.А., Водолазська І.Г., Демченко Н.А., Ковнір О.М., Нескорородева Н.О., Тарасенко О.І., Турійов А.М.

Порядок денний:

1. Підсумки роботи навчально-методичної ради. Контроль виконання рішень, прийнятих науково-методичною радою у 2014-2015 н.р.

Доповідач: Ковнір Л.І., заступник директора з навчально-виробничої роботи

2. Затвердження рекомендацій навчально-методичної ради цикловим комісіям з планування методичної роботи на 2015-2016 н.р.

Доповідач: Прилепська С.І., методист

1.СЛУХАЛИ:

Ковнір Л.І., яка підвела підсумки роботи навчально-методичної ради та доповіла про контроль виконання рішень, прийнятих навчально-методичною радою у 2014-2015 н.р., доповідь додається.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Вважати роботу навчально-методичної ради задовільною. Продовжити роботу з виконання рішень методичної ради у наступному навчальному році.

2. СЛУХАЛИ:

Прилепську С.І., яка повідомила, що в наступному 2015-2016 н.р. педагогічний колектив коледжу буде продовжувати працювати над методичною проблемою «Формування професійної компетентності студентів через впровадження інноваційних технологій в умовах особистісне

орієнтованого підходу до навчання і виховання». Особлива увага буде приділена інформаційному забезпеченню навчального процесу.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Прийняти доповідь Прилепської С.І. до відома.
2. При плануванні роботи на наступний навчальний рік врахувати вимоги до персоналізації методичної роботи, самоосвіти викладачів.

Відповідальні: викладачі, голови ЦК

Голова методичної ради

Л.І. Ковнір

Секретар

С.І. Прилепська

## Виконання рішень методичної ради 2014-2015 н.р.

Питання	Рішення	Виконання
<b>16.09.2014 р.</b>		
<p>1. Контроль виконання рішень науково-методичної ради 2013-2014 н.р. та основні завдання педагогічного колективу з вирішення методичної проблеми коледжу.</p>	<p>1. Вважати рішення методичної ради 2013-2014 н.р. в основному виконаними.</p> <p>2. Продовжити роботу в циклових комісіях з усунення окремих недоліків.</p>	<p><u>Циклова комісія економічних дисциплін</u>          Для вирішення методичної проблеми коледжу і усунення окремих недоліків в роботі ЦК були заплановані викладачами на 2014-2015 н.р. наступні заходи:          Гончарова Т.Ю. – впровадити ділову гру з дисципліни «Логістика»;          Тарапат Т.Д. – провести бінарний урок з дисциплін «Фінансовий облік» та «Економіка підприємства» за темою «Основні фонди» з Васильєвою О.М.;          Васильєва О.М. – провести практичні заняття з використанням комп'ютерної програми 1С Бухгалтерія з дисципліни «Фінансовий облік» за темами: «Облік грошових коштів (складання касових документів)» та «Облік оплати праці (складання документів з руху кадрів на підприємстві)»;          провести бінарний урок з дисциплін: «Бухгалтерський облік» та «Економіка підприємства» разом з Тарапат Т.Д.;          Святошенко О.О. – розробити слайдові презентації лекційних занять з дисципліни «Товарознавство»;          підготувати та провести відкрите семінарське заняття типу «КВК» з дисципліни «Товарознавство», змістовий модуль 2 «Продовольчі товари».</p> <p><u>Циклова комісія комп'ютерних дисциплін</u>          Викладачі циклової комісії використовують інформаційний</p>

		<p>простір РПК для розміщення методичних і мультимедійних матеріалів.</p> <p>Заходи тижня комісії носять професійну направленість (посвята у програмісти, тематичні стіннівки та години спілкування, конкурс інформаційних буклетів, комп'ютерний квест та інш.).</p> <p>Тематика КП і ДП реальна, пов'язана з конкретними підприємствами і потребами сучасного рівня програмного забезпечення.</p> <p>При розподілі тем ДП враховуються індивідуальні здібності дипломантів.</p> <p>Застосування мультимедійних технологій при навчанні, захисті ДП.</p> <p><u>Циклова комісія гуманітарних дисциплін</u></p> <p>Про якісну підготовку студентів до мовно-літературних конкурсів, протокол №4 від 13.12.2014.</p> <p><u>Циклова комісія суспільно-гуманітарних дисциплін</u></p> <p>Продовжити роботу над впровадженням інноваційних технологій у навчальний процес з метою підвищення його якості, але для цього необхідно;</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Матеріальна база</li><li>2. Створення інноваційного навчального середовища, що будується на принципах кооперації навчальної діяльності як рівноправної взаємодії студентів у невеликих групах,</li><li>3. Розвиток технологічної компетентності викладачів-поглибленого ознайомлення з науковими основами різноманітних інноваційних технологій,</li><li>4. Розвиток пізнавальної активності студента у ході</li></ol>
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		аналітико-синтезуючої дослідницької роботи
2. Про стан підготовки робочих навчальних програм з дисциплін та предметів. Затвердження планів роботи циклових комісій на 2014-2015 н. р.	1. Визнати роботу циклових комісій з роботи над навчальними програмами та робочими навчальними програмами задовільною.	
	2. Цикловим комісіям економічних дисциплін, комп'ютерних дисциплін, спецелектротехнічних дисциплін, загальнотехнічних та спецмеханічних дисциплін, спецавтомеханічних дисциплін усунути зауваження та недоліки у термін до 1 жовтня 2014 р. Відповідальні: Святошенко О.О., Проскурніна І.М., Руда О.О., Скрипник А.Г., Турійов А.М.	<u>Циклова комісія спеціальних електротехнічних дисциплін</u> Всі робочі програми приведені до нормативних вимог коледжу до 1 жовтня 2014 року ЦК конкретно <u>Циклова комісія економічних дисциплін</u> Протокол № 1 від 01.09.2014р. були розглянуті, обговорені та затверджені робочі навчальні програми у кількості 60 штук, не перероблені за новою формою 5 програм (статистика, статистика підприємств, фінанси, фінанси підприємств, облік і звітність).
3. Про навчально-методичне забезпечення дисциплін спеціальностей коледжу	1. Усунути недоліки у навчально-методичному забезпеченні спеціальностей. Термін: до 01.01.2015 р. Відповідальні: голови циклових комісій	<u>ЦК фізико-математичних дисциплін</u> На другому засіданні ЦК (Протокол № 2 від 29.10.2014р. перед викладачами ЦК було поставлене завдання : - поновити НМК; - Мамоні Т.П. доопрацювати НМК з дисципліни "Теорія ймовірностей" спеціальності 5.05010201 - викладачам фізики поновити методичні рекомендації до лабораторних робіт <u>Циклова комісія спеціальних електротехнічних дисциплін</u> У навчально-методичному забезпеченні спеціальності 5.05070104 усунуто не всі недоліки. Доопрацювання

		<p>потребують НМК зі всіх дисциплін.  <u>Циклова комісія економічних дисциплін</u>  Недоліки усунуті частково. Термін усунення подовжений до 30.06.2015р.  <u>Циклова комісія спецтехнологічних дисциплін</u>  За усіма дисциплінами навчально методичне забезпечення створене в повному обсязі (програми, робочі програми навчально-методичні комплекси, наскрізна програма практики, інструктивно-методичні посібники до лабораторних робіт, методичні посібники до курсового та дипломного проектування)  <u>Циклова комісія хіміко-технологічних дисциплін</u>  <i>Протокол № 3 від 21.10.2014р.</i>  <b>ПОСТАНОВИЛИ:</b> продовжити роботу над формуванням методичного забезпечення спеціальностей, приділивши особливу увагу якості навчально-методичних комплексів та відповідності їх вимогам ОПП</p>
<b>18.11.2014 р.</b>		
<p>1. Обговорення та затвердження плану поетапного створення системи доступу адміністрації, викладачів і студентів до навчально-методичного забезпечення дисциплін циклових комісій РПК ЛНУ з урахуванням всіх інтересів учасників</p>	<p>1. Розмістити на сайті навчального закладу робочі програми спеціальностей.  Термін: до 01.09.2015  Відповідальні: викладачі, голови ЦК</p>	<p><u>ЦК фізико-математичних дисциплін</u>  Всі програми та робочі програми є у наявності і будуть передані до розміщення на сайті до 24.06.2015  <u>Циклова комісія економічних дисциплін</u>  Електронні варіанти робочих програм будуть передані відповідальним за сайт коледжу 30.06.2015р.  <u>Циклова комісія комп'ютерних дисциплін</u></p>

<p>навчально-виховного процесу.</p>		<p>Електронні версії НП і РНП дисциплін, які викладаються викладачами ЦК, зібрано і підготовлено до розміщення на сайті навчального закладу.</p> <p><u>Циклова комісія спецтехнологічних дисциплін</u> Підготований пакет робочих програм з усіх дисциплін.</p> <p><u>Циклова комісія хіміко-технологічних дисциплін</u> <i>Протокол №5 від 26.12.2014р.</i></p> <p>ПОСТАНОВИЛИ: розмістити на сайті навчального закладу робочі програми спеціальностей. до 01.09.2015р.</p>
	<p>2. Рекомендувати викладачам відкрити сторінки в соцмережах або власні блоги для розміщення навчальних матеріалів. Відповідальні: викладачі</p>	<p><u>ЦК фізико-математичних дисциплін</u> Викладачі ЦК поступово використовують сторінки в соцмережах для обміну інформацією зі студентами. Досід з цього питання заслухати на засіданні ЦК у наступному навчальному році.</p> <p><u>Циклова комісія економічних дисциплін</u> Отримала доступ до розміщення власних навчальних матеріалів на сайті РПК Гончарова Т.Ю. 1 вересня 2014р., відкрита сторінка в соцмережі «Вконтакте» Святошенко О.О. с 1 вересня 2014р.</p> <p><u>Циклова комісія комп'ютерних дисциплін</u> На сайті навчального закладу є розділ «Спеціальність 5.05010201», в якому викладачі циклової комісії оприлюднюють навчально-методичні матеріали з урахуванням всіх інтересів учасників навчально-виховного процесу.</p> <p><u>Циклова комісія гуманітарних дисциплін</u></p>

		<p>Рекомендовано викладачам відкрити сторінки в соцмережах Протокол № 4, від 13.12.2014.</p> <p><u>Циклова комісія хіміко-технологічних дисциплін</u> Протокол № 5 від 26.12.2014р.</p> <p>ПОСТАНОВИЛИ: викладачам відкрити сторінки в соцмережах або власні блоги для розміщення навчальних матеріалів для студентів до 01.09.2015р.</p>
<p>3. Про підсумки наукової роботи в коледжі в 2014 р.</p>	<p>1. Визнати рівень наукової роботи в РПК задовільним.</p> <p>2. Активізувати участь студентів у заходах коледжанського та регіонального рівнів. Відповідальні: голови циклових комісій</p>	<p><u>ЦК фізико-математичних дисциплін</u> Протокол № 2 від 29.10.14 ПОСТАНОВИЛИ:</p> <p>1. Призначити викладачів відповідальних з підготовки студентів до олімпіад: Мамона (математика), Демченко (фізика), Коняхина (інформатика).</p> <p>2. З метою виявлення студентів, здатних брати участь в регіональних конференціях, викладачі (Мамона Т. П., Фомичева М. В., Лизнева А.С., Сивцова Т. Е.) готують студентів до конференцій які пройдуть в ЦК під час тижня комісії .( перший тиждень грудня). Також викладачі фізики, на своїх заняттях, традиційно пропонують студентам готувати повідомлення, реферати, доповіді.</p> <p><u>Циклова комісія спеціальних електротехнічних дисциплін</u> В X науково-практичній конференції приймали участь студенти спеціальності 5.05070104. Підготували студентів викладачі Руда О.О., Стьопенко П.В., Козловський М.Г., Гриценко Ю.Д.,</p>



Роціна Т.О.

Циклова комісія економічних дисциплін

В планах гуртків «Економічний потенціал» та «Меркурій» запланована підготовка та участь студентів в заходах коледжанського та регіонального рівнів кожним викладачем ЦК по 1-му студенту. Всього було задіяне 5 студентів: Брикова А., Ковбаса М., Борейко А., Щербінова А., Чабанова Д., які приймали участь в регіональній конференції «Крок у науку» і в НПК ЦК економічних дисциплін. Був також проведений 1-й етап конкурсу бізнес-планів. За поважними причинами не відбулися Всеукраїнські конкурси наукових робіт і 1С Бухгалтерія.

Циклова комісія комп'ютерних дисциплін

Підготовлено дві наукові роботи студентів для участі в X регіональній конференції. Робота Давіденко М. «Розробка месенджера для соціальної мережі Вконтакті» була обрана кращою. Ця робота також була представлена на конференції ІХТ ВНУ, де теж була відмічена як краща робота.

Циклова комісія спецтехнологічних дисциплін

Викладачі Боцман Н.В., Зайцева Н.М., Кармазіна З.І. керують роботою гуртка «Світ полімерів та пластмас», студенти під керівництвом викладачів Боцман Н.В., Кармазіної З.І., Пньової Н.І. щорічно приймають участь у науково-теоретичній конференції в межах циклової комісії та в регіональній науково-практичній конференції. А

		студенти викладача Пнєвої Н.І – в конференції в інституті хімічних технологій.
4. Про підготовку до X регіональної студентської наукової конференції та затвердження оргкомітету.	1. Провести X регіональну студентську науково-практичну конференцію 18 та 18 березня 2015 р.	
	2. Затвердити оргкомітет конференції у запропонованому складі.	
<b>29.01.2015 р.</b>		
1. Організаційно-педагогічна структура, форми та методи соціальної адаптації студентів РПК ЛНУ		
2. Про результати роботи циклових комісій з оновлення наскрізних програм з практики та наповнення навчально-методичного комплексу з практичної підготовки студентів		
3. Узагальнення досвіду викладачів, які атестуються на вищу категорію у 2015 р.	1. Узагальнити досвід роботи викладача української мови та літератури, спеціаліста першої категорії Беякової Я.В. з проблеми «Активізація пізнавальної діяльності студентів на заняттях української	<u>ЦК фізико-математичних дисциплін</u> Протокол № : від 20.02.2015 Розглянуто досвід викладачів: Григор'єва О.С. з проблеми «Використання методів аналогій при вивченні математики», Фомичової М.В. з проблеми «Підвищення якості

	<p>мови та літератури» та рекомендувати до використання викладачами коледжу.</p> <p>2. Узагальнити досвід роботи викладача іноземної мови, спеціаліста першої категорії Буряк Н.В. з проблеми «Розвиток комунікативної компетенції за допомогою інноваційних технологій у процесі вивчення іноземної мови» та рекомендувати до використання викладачами коледжу.</p> <p>3. Узагальнити досвід роботи викладача математики, спеціаліста першої категорії Григор'єва О.С. з проблеми «Використання методів аналогій при вивченні математики» та рекомендувати до використання викладачами коледжу.</p> <p>4. Узагальнити досвід роботи викладача спецтехнологічних дисциплін, спеціаліста вищої категорії Кармазіної З.І. з проблеми «Формування у студентів професійної компетентності за рахунок використання інноваційних технологій навчання при викладанні спецдисциплін» та рекомендувати до використання викладачами коледжу.</p>	<p>знань студентів засобами ІКТ»</p> <p>Постановили: рекомендувати до впровадження, та можливості його використання на заняттях викладачів циклової комісії.</p> <p><u>Циклова комісія спеціальних електротехнічних дисциплін</u></p> <p>Досвід викладача Рудої О.О. було вивчено та узагальнено на засіданні циклової комісії 27.02.15. За даною темою публікувалась стаття «Використання інформаційних технологій при викладанні електротехнічних дисциплін» в 2014 році в збірнику «Освіта і наука XXI ст.: ціннісні пріоритети». Стаханов: СННІГОТ УПА, 2014.-201 с.</p> <p><u>Циклова комісія економічних дисциплін</u></p> <p>Протокол № 5 від 15.01.2015р. розглядалось питання про узагальнення досвіду роботи викладача Святошенко О.О., яка атестується, з проблеми «Використання активних методів навчання при вивчення спеціальних товарознавчих дисциплін» та рекомендувати до використання викладачами коледжу</p> <p><u>Циклова комісія комп'ютерних дисциплін</u></p> <p>Узагальнено педагогічний досвід Холодова О.А. (в ЦК) щодо організації самостійної роботи студентів під час підготовки до лабораторних занять (Протокол №9 від 20.05.2015)</p> <p><u>Циклова комісія гуманітарних дисциплін</u></p> <p>Узагальнити досвід роботи викладача української</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>5. Узагальнити досвід роботи викладача електротехнічних дисциплін, спеціаліста вищої категорії Рудої О.О. з проблеми «Використання програм схемотехнічного моделювання при викладанні електротехнічних дисциплін» та рекомендувати до використання викладачами коледжу.</p> <p>6. Узагальнити досвід роботи викладача товарознавчих дисциплін, спеціаліста вищої категорії Святошенко О.О. з проблеми «Використання активних методів навчання при вивчення спеціальних товарознавчих дисциплін» та рекомендувати до використання викладачами коледжу.</p> <p>7. Узагальнити досвід роботи викладача хімії, спеціаліста першої категорії Стеценко І.А. з проблеми «Інноваційні підходи при викладанні хімії» та рекомендувати до використання викладачами коледжу.</p> <p>8. Узагальнити досвід роботи викладача фізики, спеціаліста вищої категорії Фомичової М.В. з проблеми «Підвищення якості знань студентів засобами ІКТ» та рекомендувати до</p>	<p>мови та літератури, спеціаліста першої категорії Белякової Я.В. з проблеми «Активізація пізнавальної діяльності студентів на заняттях української мови та літератури» та рекомендувати до використання викладачами ЦК. Протокол № 5 від 14.01.2015.</p> <p><u>Циклова комісія спецтехнологічних дисциплін</u> Узагальнений досвід роботи викладача спецтехнологічних дисциплін, спеціаліста вищої категорії Кармазіної З.І. з проблеми «Формування у студентів професійної компетентності за рахунок використання інноваційних технологій навчання при викладанні спецдисциплін».</p> <p><u>Циклова комісія хіміко-технологічних дисциплін</u> <i>Протокол № 7 від 10.02.2015р</i> ПОСТАНОВИЛИ: узагальнити досвід роботи викладача хімії, спеціаліста першої категорії Стеценко І.А. з проблеми «Інноваційні підходи при викладанні хімії» та рекомендувати до використання викладачами хімії</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>використання викладачами коледжу.  9. На засіданнях циклових комісій розглянути досвід, рекомендований до впровадження, та можливості його використання на заняттях викладачів циклової комісії.  Термін: до 01.06.2015 р.  Відповідальні: голови ЦК</p>	
<b>31.03.2015 р.</b>		
<p>1. Рівень науково-методичного забезпечення та напрями підвищення ефективності проведення лекційних занять в циклових комісіях</p>	<p>1. Привести навчально-методичні комплекси дисциплін у відповідність до вимог коледжу  Термін: до 01.05.2015  Відповідальні: викладачі, голови ЦК</p>	<p><u>ЦК фізико-математичних дисциплін</u>  Комплекси перевірено.  Мамона Т.П. - комплекс з дисципліни дисципліни "Теорія ймовірностей" спеціальності 5.05010201 готовий на 80%  Іншим викладачам не доліки усунути до 1.09.2015р.  <u>Циклова комісія економічних дисциплін</u>  НМК приведені у відповідність до вимог коледжу частково. Термін подовжений до 30.06.2015р.  <u>Циклова комісія спецтехнологічних дисциплін</u>  Навчально-методичні комплекси дисциплін приведені у відповідність до вимог коледжу на 90%</p>
	<p>2. Включити питання підвищення ефективності проведення лекційних занять до занять школи передового педагогічного досвіду  Відповідальні: Прилепська С.І.</p>	<p>Питання «Традиційні форми та методи навчання у вищій школі у сучасному вимірі. Методика підготовки та проведення: лекція» включено для розгляду на засідання школи передового педагогічного досвіду</p>
<p>2. Про аналіз змісту курсових та дипломних робіт та шляхи його</p>		

вдосконалення.		
3. Про підготовку до Днів науки	1. Затвердити Заходи з проведення Днів науки у Рубіжанському політехнічному коледжі.	
	2. Підвести підсумки проведення Днів науки та наукової роботи у коледжі у 2014-2015 н.р. 30 квітня 2015 р. Відповідальні: Хохлова О.І., Прилепська С.І.	Звіт голів ЦК та інформація в цілому по коледжу (зберігається в методкабінеті)
<b>19.05.2015 р.</b>		
1. Про виконання цикловими комісіями планів навчально-методичної і організаційно-методичної роботи	1. Визнати виконання цикловими комісіями планів навчально-методичної і організаційно-методичної роботи задовільним.	
	2. При плануванні навчально-методичної роботи в циклових комісіях на наступний навчальний рік першочерговим завданням вважати підвищення рівня професійної майстерності викладачів, формування інноваційної спрямованості у їх діяльності. Термін: до 01.09.2015 р. Відповідальні: голови ЦК	
2. Про підготовку до роботи ДКК		

