



УКРАЇНА
МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ
«ОДЕСЬКИЙ ТЕХНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
ОДЕСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ТЕХНОЛОГІЧНОГО
УНІВЕРСИТЕТУ»

65006, м. Одеса, вул. Балківська, 54, тел./факс 753-16-50, тел.: 753-16-51, e-mail: otkua@ukr.net

Вих №507/М-01

Рада директорів закладів фахової
передвищої освіти Одеської області

від 30.05. 2024р.

ЗАЯВКА

ВСП «Одеського технічний фаховий коледж ОНТУ»,
направляє на огляд-конкурс методичних розробок та електронних
навчальних посібників серед педагогічних працівників ЗФПО Одеської
області у 2023-2024 н.р.

№	Прізвище та ініціали викладача	Представлена робота
1. Сучасні засоби унаочнення		
Напрямок роботи: 1.1 Навчальні посібники та конспекти лекцій		
1.1	Коваленко Наталія Степанівна	Методичний посібник з навчальної дисципліни «Бухгалтерський облік» спеціальність 076 «Підприємництво та торгівля»
1.2	Краснієнко Наталія Володимирівна	Опорний конспект лекцій з предмету «Архітектура комп'ютера» Спеціальність 121 Інженерія програмного забезпечення
Напрямок роботи: 1.2 Проведення практичних робіт		
1.3	Касаджик Вікторія Василівна	Методичні рекомендації до виконання практичних робіт з навчальної дисципліни «Матеріалознавство» для здобувачів освіти спеціальності 182 Технології легкої промисловості
Напрямок роботи: 1.3 Проведення лабораторних робіт		
1.4	Шведць Ліна Іванівна	Методичні вказівки та зошит для виконання лабораторних робіт з

		дисципліни «Аналітична хімія та фізколоїдна хімія» для студентів II курсу
2. Інноватика в організації дистанційного навчання здобувачів освіти		
2.1	Бригадир Людмила Григорівна	Методична розробка Інноватика використання електронних ресурсів при організації дистанційного навчання
3. Інноватика в організації практичного навчання здобувачів освіти		
3.1	Співавторство: Суліма Ю.Є., Джабраїлов Д.В., Кривченко А.А., Шувалова І.О.	Методичні вказівки до проходження навчальної практики по отриманню навичок та вмінь з робочої професії для студентів II курсів спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія»
4. Інноватика в організації індивідуальної роботи здобувачів фахової перед вищої освіти при виконанні курсових та кваліфікаційних робіт		
4.1	Лановенко Яна Сергіївна	Методичні вказівки до виконання курсового проєкту з навчальної дисципліни «Основи конструювання виробів»
4.2	Кривченко Юрій Вікторович	Методичні вказівки з дипломного проєктування для здобувачів освіти ФПО за спеціальність 123 «Комп'ютерна інженерія»
5. Інноватика в організації позааудиторної (гурткової) роботи з навчальної дисципліни		
5.1	Волянська Світлана Володимирівна	Методична розробка «Втілення сучасних технологій в проведенні позааудиторного заходу «Цікаве креслення»
6. Інноватика в організації виховної роботи закладу освіти		
6.1	немає	немає
7. Педагогічний досвід та інноваційна діяльність викладача		
7.1	Петрашова Валентина Іванівна	Методична розробка «Як організувати якісний освітній процес в умовах змішаного навчання»
8. Інноваційна діяльність методичного кабінету		
8.1	Іванова Лілія Вікторівна, Коваленко Анатолій Володимирович	Методичні рекомендації щодо реалізації внутрішньої системи забезпечення якості освітньої діяльності та якості фахової передвищої освіти в ВСП «ОТФК ОНТУ»

9. Інноваційна діяльність циклових комісій		
9.1	Беркань Ірина Володимирівна	Методична розробка Інноватика в організації практичного навчання на цикловій комісії спецдисциплін холодильного циклу
10. Інноваційна діяльність бібліотек		
10.1	немає	немає
11. Електронні навчальні посібники		
11.1	Бригадир Л.Г.	Електронний навчальний посібник «Холодильно- технологічне обладнання»



Заст. директора з НМР

Юліан СУЛІМА

Виконавець:

Зав. НМК ЗЯО – Анатолій КОВАЛЕНКО

(067)791-39-52