

ПРОТОКОЛ

засідання кафедри харчової хімії та експертизи № 5 від 29.11.2022

Головуючий доц. Капустян А.І.

Секретар доц. Озоліна С.О.

Присутні: зав. кафедри Капустян А.І., професори Черно Н. К., Бельтюкова С.В., доценти Антіпіна О. О., Гураль Л.С., Малинка О. В., Вікуль С. І., Шарахматова Т.Є., Науменко К.І., Озоліна С.О., ст. викл. Степанова Г.О., зав. лабораторіями: Терлецька Т.З., Цимбалюк А. М., інженери: Соколи Л.В., Прилепова Л.П., Шаповал О.В., Іськова О.О., Бойченко В.Д., Денісюк Н.О.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Звіт доц.. Озоліної С.О. у зв'язку з переобранням
Доц. Озоліної С.О.
2. Звіт асп. Єршової К.
Асп Єршова К..
3. Про рекомендацію дипломних робіт до захисту
Викладачі кафедри
4. Звіт з виконання плану роботи кафедри в 1 семестрі
Доц. Капустян А.І.

Слухали:

1. *Звіт доц.. Озоліної С.О. у зв'язку з переобранням*

Доц. Озоліна С.О. доповіла про роботу, проведена за 5 років (*звіт додається*).

Доц. Капустян А.І. зазначила, що доц. Озоліна С.О. є кваліфікованим, відповідальним співробітником, який відповідає усім вимогам щодо доцента нашої кафедри і може бути рекомендована до переобрання на цю посаду.

Проф. Черно Н.К. зазначила, що доц. Озоліна С.О. кваліфіковано виконує всі види робіт - навчальну, методичну, наукову, не викликає ніякого сумніву, що доцільно рекомендувати її до переобрання на посаду доцента кафедри ХХ та Е.

Результати голосування

Присутні *11 викладачів*

«за» *11,*

«проти» *немає,*

«утримались» *немає*

Рішення прийнято одностайно

2. Звіт асп. Єршової К.

Асп Єршова К. доповіла, що нею виконані всі пункти плану роботи аспіранта за звітний період: проведена експериментальна робота, результати узагальнені і направлені до друку, ведеться робота з оформлення заявки на корисну модель, складено іспит.

Проф. Черно Н.К. зазначила, що останні півроку аспірантка активно працювала, незважаючи на складні обставини, і план роботи нею виконано в повному об'єму.

3. Про рекомендацію дипломних робіт до захисту

Доц Вікуль С.І. доповіла про план захисту кваліфікаційних робіт по шукачів СВО «Магістр»

21.12.22

Здобувач

Прилепова І.С.

Котова Г.О.

Іванюк Т.В.

Ольховський І.Р.

Деренжи І.М.

Хомка А.В.

Блажієвський О.О.

Несчтеренко А.О.

Керівники

Гураль Л.С., Черно Н.К.

Черно Н.К., Науменко К.І.

Науменко К.І.

Малинка О.В.

Малинка О.В.

Антіпіна О.О.

Антіпіна О.О.

Гураль Л.С.

22.12.22

Громік Т.В.

Герелюк М.О.

Корнецова К.П.

Карапетян Е.А.

Шейн К.І. (бакалавр)

Науменко К.І.

Вікуль С.І.

Вікуль С.І.

Шарахматова Т.Є.

Антіпіна О.О.

Доц Вікуль С.І. зазначила, що ці студенти підготували роботи до захисту, окрім того, вони перевірені на плагіат, показано, що наведені результати не є запозиченими.

Доц. Капустян А.І. зазначила, що таким чином всі ці роботи рекомендовані кафедрою до захисту.

4. Звіт з виконання плану роботи кафедри в 1 семестрі

Доц. Капустян А.І. зазначила, що в цілому робота виконана, за усіма пунктами плану. Але загальна кількість публікацій не відповідає потенціалу колективу. Треба прискорити процес оформлення отриманих результатів наукової діяльності у вигляді публікацій в наукових фахових виданнях.

Ухвалили

1. Роботу доц. Озоліної С.О. оцінити позитивно і надати рекомендацію Вченій Раді факультету Т та ТХП і ПБ щодо зарахування на посаду доцента кафедри харчової хімії та експертизи за конкурсом **строком на 3 роки.**

2. Звіт асп. Єршової К. затвердити

3. Кваліфікаційні роботи здобувачів СВО «Магістр» допустити до захисту

4. Звіт з виконання плану роботи кафедри в 1 семестрі і звіти викладачів схвалити і затвердити. Активізувати оформлення результатів наукової діяльності з подальшою публікацією матеріалів в фахових виданнях

Головуючий ПІДПИСАНО Антоніна КАПУСТЯН

Секретар ПІДПИСАНО Софія ОЗОЛІНА

ЗВІТ

доцента кафедри харчової хімії та експертизи
канд. хім. наук **Озоліної Софії Олександрівни**
з навчально-методичної, науково-дослідницької, виховної, організаційної
та профорієнтаційної роботи за період
з 01.10.2017 р. по 01.10.2022 р.

Озоліна Софія Олександрівна в ОНТУ працює з 1975 р. Загальний стаж науково-педагогічної роботи складає 39 років.

За звітні навчальні роки згідно до індивідуального плану роботи викладача у повному обсязі виконувались: начальна-методична, науково-дослідницька, організаційна, виховна робота, підвищення кваліфікації.

1. Навчально-методична робота

У звітному періоді на кафедрі харчової хімії та експертизи проводила всі види навчальної роботи у повному обсязі відповідно до індивідуального плану роботи викладача. Навчальна робота полягала у читанні лекцій, проведенні лабораторних занять, дистанційного модулю, консультацій, прийманні заліків та іспитів, керівництві науково-дослідною роботою здобувачів освіти, керівництві курсовими роботами та їх прийманні, керівництві, консультуванні кваліфікаційних робіт бакалаврів і магістрів.

Лекції були прочитанні:

– для здобувачів освіти СВО «Магістр» спеціальності 181 «Харчові технології» освітньої програми «Технологічна експертиза та безпека харчової продукції») денної та заочної форми навчання з дисципліни «Методологія наукових досліджень» і 2019/2020 і в 2020/ 2021 навчальних роках, «Методологія і організація наукових досліджень» 2021/2022 навчальному році,

- для здобувачів освіти СВО «Бакалавр» спеціальності 181 «Харчові технології» денної форми навчання з дисциплін «Харчова хімія» і «Загальна та неорганічна хімія»,
- для здобувачів освіти СВО «Бакалавр» спеціальності 181 «Харчові технології» заочної форми навчання з дисципліни «Органічна хімія».

Лабораторні заняття були проведені з таких дисциплін:

- «Методологія наукових досліджень», «Методологія і організація наукових досліджень» для здобувачів освіти СВО «Магістр» спеціальності 181 «Харчові технології» освітньої програми «Технологічна експертиза та безпека харчової продукції»);
- «Загальна та неорганічна хімія» (для здобувачів освіти СВО «Бакалавр» спеціальності 181 «Харчові технології»);
- «Органічна хімія» (для здобувачів освіти СВО «Бакалавр» спеціальності 181 «Харчові технології»);
- «Харчова хімія» (для здобувачів освіти СВО «Бакалавр» спеціальностей 181 «Харчові технології» і 241 «Готельна і ресторанна справа»).

Керувала *кваліфікаційними роботами* здобувачів освіти СВО «Бакалавр» і СВО «Магістр» спеціальності 181 «Харчові технології», освітньої програми «Технологічна експертиза та безпека харчової продукції».

Нижче наведено дані щодо виконання навчального навантаження за звітний період.

Навчальний рік	Учбове навантаження, год.					
	За планом			Виконано		
	I сем.	II сем.	Всього	I сем.	II сем.	Всього
2018-2019 0,5 ст.	56,5	222,5	279,0	56,55	226,4	282,9
2019-2020 0,5 ст.	175,3	112,7	288,0	171,5	112,9	284,4
2020-2021	262,0	338,0	600,0	234,4	365,6	600,0
2021-2022 0,9 ст.	282,5	258,0	540,5	282,5	258	540,5

Лекційне навантаження в 2018-2019 н.р. складало 50 год., в 2019-2020 н.р. – 48 год., у 2020-2021 н.р. – 42 год., у 2021-2022 н.р. – 56 год.

Методична робота проводилась у відповідності з кафедральним та індивідуальним планами роботи викладачів.

Розробила пакет навчально-методичного забезпечення з курсу «Методологія і організація наукових досліджень» для здобувачів освіти СВО «магістр», спеціальності 181 «Харчові технології», освітньої програми «Технологічна експертиза та безпека харчової продукції», є одним з укладачів конспекту лекцій з курсу «Органічна хімія» для здобувачів освіти СВО «Бакалавр», спеціальності 181 «Харчові технології», займалась підготовкою навчально-методичних матеріалів до дистанційного навчання здобувачів освіти і наповненням ними сайту дистанційного навчання Moodle з курсів «Органічна хімія», «Загальна та неорганічна хімія». Прочитала відкриту лекцію з дисциплін «Методологія і організація наукових досліджень» (тема «Інформаційне забезпечення наукових досліджень» 13.09.2021 р.).

Видано 6 праць навчально-методичного характеру, з них 2 конспекти лекцій, а також методичні вказівки до виконання лабораторних робіт і методичні вказівки до організації самостійної роботи студентів (список додається).

Систематично брала участь у засіданнях кафедри, методичних семінарах кафедри, робила доповіді на методичних семінарах кафедри, готувала календарні плани, білети поточного та модульного контролів, екзаменаційні білети.

Протягом декількох років брала участь в рецензуванні робіт, представлених на Міжнародний конкурс студентських робіт Black Sea Science.

2. Науково-дослідницька робота

За звітний період в співавторстві опубліковано 25 праць, з них 19 наукових. Серед них 7 статей, в тому числі 4 у виданнях, які входять до наукометричних баз Scopus і Web of Science.

Отримала два патенти на винахід (у співавторстві)

– «Спосіб одержання дієтичної добавки з антиліполітичною дією», опубл.

25.04.2019, Бюл. № 8. .

– «Спосіб одержання комплексу папаїну з арабіноксиланом», опубл. 10.01.2020, Бюл. № 1.

У звітному періоді взяла участь у 6 міжнародних наукових конференціях, а також конференціях ОНТУ:

– 79, 80, 81, 82 наукових конференціях викладачів університету м. Одеса, ОНТУ (2019, 2020, 2021, 2022 рр.);

– VIII Міжнар. наук.-техніч. конф. «Наукові проблеми харчових технологій та промислової біотехнології в контексті євроінтеграції», Київ. – К.: НУХТ, 2019.-с. 50-51.

– VIII Міжнар. наук.-практ. конф. вчених, аспірантів і студентів «Наукові здобутки у вирішенні актуальних проблем виробництва та переробки сировини, стандартизації і безпеки продовольства», Київ:К.: НУБіП України, 2019 р, с. 104

– Advances of science: Proceedings of articles the international scienti-fic conference. Czech Republic, Karlovy Vary – Ukraine, Kyiv, 5 April 2019. p. 354 -358.

– The world of science and innovation. Abstracts of the 5th International scientific and practical conference.(December 9-11, 2020). Cognum Publishing House. London, United Kingdom. 2020. P. 300-303.

– Development of science: trends, innovations problems and prospects: The XVII International Science Conference, April 01-02, 2021, Amsterdam, Netherlands. – Amsterdam, 2021. – С. 213-215.

– Science, innovations and education: problems and prospects. Proceedings of the 7th International scientific and practical conference. 9-11-02-2022 Tokyo CPN Publishing Group., Japan. 2022. Pp. 69-74.

В 2017-2019 рр. була відповідальним виконавцем теми 1/17–П в ПНДЛ НДІ «Біотрансформація рослинної і мікробної сировини як метод отримання фізіологічно-функціональних харчових інгредієнтів і дієтичних добавок» (наказ 33-01 від 13.02.2017 р.).

У звітному періоді виконувала планову держбюджетну роботу за темою науково-дослідної роботи кафедри:

– Полісахариди. Створення фізіологічно-активних харчових наноконкомпозитів на основі біомолекул полісахаридів, 2019 р.;

– Створення фізіологічно-активних харчових наноконкомпозитів на основі біомолекул, 2020 р.,

– Створення фізіологічно-активних харчових конкомпозитів на основі біомолекул, 2021 р.,

– Фізико-хімічні та технологічні основи створення мікро- та наногібридних структур як функціонально-фізіологічних інгредієнтів дієтичних та технологічних добавок 2022 р..

У звітному періоді брала участь у наукових семінарах кафедри, робила доповіді на наукових семінарах кафедри.

Здійснювала керівництво науково-дослідною роботою здобувачів освіти СВО «Магістр» (Ляшан Г., Хомка А.), результати якої доповідалися на міжнародних наукових конференціях з подальшою публікацією тез доповідей.

Здійснювала керівництво кваліфікаційною роботою здобувача освіти СВО «Магістр» спеціальності 181 «Харчові технології», освітньої програми «Технологічна експертиза та безпека харчової продукції» «Розроблення технології йогурту збагаченого

комплексом вітамінів та технологічна експертиза його виробництва» (наказ № 678-03 від 02.10.20 р.), здобувач освіти Лісник В.О.

3. Виховна, організаційна та профорієнтаційна робота

У ході навчального процесу проводила виховну роботу зі студентами з питань почуття патріотизму до ОНАХТ та батьківщини. Брала участь в організації днів кафедри.

Здійснювала керівництво студенткою, яка зайняла призове місце на I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади з напрямку «Хімія».

Виконувала обов'язки члена журі Міжнародного конкурсу студентських робіт Black Sea Science.

Виконувала обов'язки секретаря кафедри.

4. Підвищення кваліфікації

За звітний період пройшла стажування без відриву від виробництва від основного місця роботи з 14.02.2019 по 24.06.2019 р. на ТОВ НВП «Аріадна», м. Одеса, вул. Моторна, 8а. Тема підвищення кваліфікації «Методологічні підходи щодо створення нових продуктів в умовах. ТОВ НВП «Аріадна».

Прослухала вебінар на тему «Система НАССР. Розробка, впровадження, моніторинг» (9.07.2020, сертифікат).

Доцент кафедри харчової хімії та експертизи,
канд. хім. наук, доцент

Софія ОЗОЛІНА