

Розглянуто та схвалено на засіданні кафедри товарознавства, біотехнології, експертизи та митної справи протокол № 12 від 26.06 2024 року
Завідувач кафедри *С. Бірта* проф. Бірта Г.О.

ЗВІТ

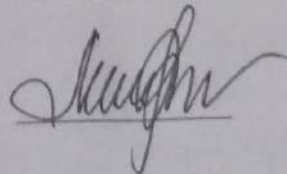
РОБОТИ НАУКОВОГО СТУДЕНТСЬКОГО ГУРТКА «БІОТЕХНОЛОГ»

№ з/п	Назва заходу	Термін проведення	Відповідальні особи	Примітка
1.	Застосування методів біотехнології в хлібопеченні	30 листопада 2023 р.	доц.Флока Л.В., Кондратюк Д.Ю. (БТб-41)	Флока Л.В. Застосування методів біотехнології в хлібопеченні / Л.В. Флока, Д.Ю. Кондратюк // Наука і молодь у XXI сторіччі : збірник матеріалів ІХ Міжнародної молодіжної науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 30 листопада 2023 року). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 37-39.
2.	Сучасні біотехнології під час виробництва йогуртів	30 листопада 2023 р.	доц.Флока Л.В., Педюра І.О. (БТб-41)	Флока Л.В. Сучасні біотехнології під час виробництва йогуртів / Л.В. Флока, І.О. Педюра // Наука і молодь у XXI сторіччі : збірник матеріалів ІХ Міжнародної молодіжної науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 30 листопада 2023 року). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 39-42.
3.	Біотехнології при виробництві безлактозного молока	30 листопада 2023 р.	ст.викладач Гнітій Н.В., Спасибожко М.В. (БТб-41)	Гнітій Н.В. Біотехнології при виробництві безлактозного молока / Н.В. Гнітій, М.В. Спасибожко // Наука і молодь у XXI сторіччі: збірник матеріалів ІХ Міжнародної молодіжної науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 30 листопада 2023 року). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 42-43.
4.	Особливості виробництва органічного вершкового масла	30 листопада 2023 р.	доц.Флока Л.В., Ставицький О.О. (БТб-41)	Флока Л.В. Особливості виробництва органічного вершкового масла / Л.В. Флока, О.О. Ставицький // Наука і молодь у XXI сторіччі : збірник матеріалів ІХ Міжнародної молодіжної науково-практичної інтернет-конференції (м. Полтава, 30 листопада 2023 року). – Полтава : ПУЕТ, 2023. – С. 44-46.
5.	Сучасні нетрадиційні способи виробництва йогуртів	15 лютого 2024 року	доц.Флока Л.В., Педюра І.О. (БТб-41)	Флока Л.В. Сучасні нетрадиційні способи виробництва йогуртів / Л.В.Флока, І.О. Педюра // Матеріали ІІІ Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції «Якість та

				безпе́чність проду́кції у вну́трішній і зовні́шній торго́влі й торго́вельне підприє́мництво: сучасні вектори розвиту́ і перспе́ктиви». - Полта́ва : ПДАУ, 2024. - С.160-162.
6.	Ри́нок орга́нічного вершкоро́вого ма́сла: тенде́нції та перспе́ктиви	15 лю́того 2024 ро́ку	доц.Фло́ка Л.В., Стави́цький О.О. (БТ6-41)	Фло́ка Л.В. Ри́нок орга́нічного вершкоро́вого ма́сла: тенде́нції та перспе́ктиви / Л.В.Фло́ка, О.О.Стави́цький // Ма́теріали ІІІ Мі́жнародно́ї науко́во-пра́ктично́ї Інте́рнет-конфе́ренції «Які́сть та безпе́чність проду́кції у вну́трішній і зовні́шній торго́влі й торго́вельне підприє́мництво: сучасні вектори розвиту́ і перспе́ктиви». - Полта́ва : ПДАУ, 2024. - С.162-164.
7.	Сучасні ме́тоди біоте́хнології в мо́лочній проми́словості	20 лю́того 2024 ро́ку	доц.Фло́ка Л.В., Супе́река В.В. (БТ6-41 (заочна))	Фло́ка Л.В. Сучасні ме́тоди біоте́хнології в мо́лочній проми́словості / Л.В. Фло́ка, В.В. Супе́река//Ма́теріали Мі́жнародно́ї науко́во-пра́ктично́ї інте́рнет-конфе́ренції «А́ктуальні пробле́ми това́рознавства, біоте́хнології, експе́ртизи та митно́ї спра́ви». - Полта́ва : ПУЕТ, 2024. - С.170-172
8.	Сучасне вче́ння про біосфе́ру В.І. Верна́дського	24 кві́тня 2024 ро́ку	доц.Фло́ка Л.В., Смі́рнов Д.В. (БТ6-41)	Фло́ка Л.В. Сучасне вче́ння про біосфе́ру В.І. Верна́дського / Л.В. Фло́ка, Д.В. Смі́рнов // «А́ктуальні пита́ння розвиту́ нау́ки та забезпе́чення які́сті осві́ти у ХХІ сто́літті»: тези допові́дей XLVII Мі́жнародно́ї науко́вої студе́нтсько́ї конфе́ренції за підсу́мками науко́во-дослі́дних ро́біт студе́нтів за 2023 рік (м.Полта́ва, ПУЕТ, 24 кві́тня 2024 р.).- Полта́ва: ПУЕТ, 2024.
9.	Особли́вості отриман́ня орга́нічного ко́косового мо́лока ме́тодами біоте́хнології /	24 кві́тня 2024 ро́ку	доц.Фло́ка Л.В., Де́менчук А.О. (БТ6-21)	Фло́ка Л.В. Особли́вості отриман́ня орга́нічного ко́косового мо́лока ме́тодами біоте́хнології / Л.В. Фло́ка, А.О. Де́менчук // «А́ктуальні пита́ння розвиту́ нау́ки та забезпе́чення які́сті осві́ти у ХХІ сто́літті»: тези допові́дей XLVII Мі́жнародно́ї науко́вої студе́нтсько́ї конфе́ренції за підсу́мками науко́во-дослі́дних ро́біт студе́нтів за 2023 рік (м.Полта́ва, ПУЕТ, 24 кві́тня 2024 р.).- Полта́ва: ПУЕТ, 2024.
10.	Тенде́нції ри́нку орга́нічних харчо́вих проду́ктів	24 кві́тня 2024 ро́ку	доц.Фло́ка Л.В., То́рубара Ю.О. (БТ6-31)	Фло́ка Л.В. Тенде́нції ри́нку орга́нічних харчо́вих проду́ктів / Л.В. Фло́ка, Ю.О. То́рубара // «А́ктуальні пита́ння розвиту́ нау́ки та забезпе́чення які́сті осві́ти у ХХІ сто́літті»: тези допові́дей XLVII Мі́жнародно́ї науко́вої

				студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2023 рік (м.Полтава, ПУЕТ, 24 квітня 2024 р.).– Полтава: ПУЕТ, 2024.
11.	Біотехнології отримання антиоксидантів	24 квітня 2024 року	доц.Флока Л.В., Банк А.В. (БТб-31)	Флока Л.В. Біотехнології отримання антиоксидантів / Л.В. Флока, А.В. Банк// «Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у ХХІ столітті»: тези доповідей XLVII Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2023 рік (м.Полтава, ПУЕТ, 24 квітня 2024 р.).– Полтава: ПУЕТ, 2024.
12.	Оцінка якості органічного морозива	24 квітня 2024 року	доц.Флока Л.В., Островерха Н.В. (БТб-31)	Флока Л.В. Оцінка якості органічного морозива / Л.В. Флока, Н.В. Островерха // «Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у ХХІ столітті»: тези доповідей XLVII Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2023 рік (м.Полтава, ПУЕТ, 24 квітня 2024 р.).– Полтава: ПУЕТ, 2024.
13.	Біотехнології при виробництві йогуртів	24 квітня 2024 року	доц.Флока Л.В., Педюра І.О. (БТб-41)	Флока Л.В. Біотехнології при виробництві йогуртів / Л.В. Флока, І.О. Педюра // «Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у ХХІ столітті»: тези доповідей XLVII Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2023 рік (м.Полтава, ПУЕТ, 24 квітня 2024 р.).– Полтава: ПУЕТ, 2024.
14.	Особливості органічного вершкового масла	24 квітня 2024 року	доц.Флока Л.В., Ставицький О.О. (БТб-41)	Флока Л.В. Особливості органічного вершкового масла / Л.В. Флока, О.О. Ставицький // «Актуальні питання розвитку науки та забезпечення якості освіти у ХХІ столітті»: тези доповідей XLVII Міжнародної наукової студентської конференції за підсумками науково-дослідних робіт студентів за 2023 рік (м.Полтава, ПУЕТ, 24 квітня 2024 р.).– Полтава: ПУЕТ, 2024.

Науковий керівник



доц., к.с.-г.н. Флока Л.В.