

ПРОТОКОЛ № 4
засідання робочої групи зі створення/оновлення
освітньо-наукової програми «Теорія та методика навчання (фізика)»
третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти
спеціальності «014 Середня освіта (фізика)»
Бердянського державного педагогічного університету
від 02 травня 2024 року

Головуючий – Школа О.В., гарант освітньо-наукової програми “Теорія та методика навчання (фізика)”, доктор педагогічних наук, доцент, професор кафедри фізики та методики навчання фізики (ФМНФ) БДПУ.

Секретар – Андрієвська Є.В., лаборант кафедри фізики та методики навчання фізики БДПУ.

Присутні:

члени робочої групи:

- Гуренко Ольга Іванівна – доктор педагогічних наук, професор, перший проректор Бердянського державного педагогічного університету;
- Жигір'я Вікторія Іванівна – доктор педагогічних наук, професор, декан факультету фізико-математичної, комп'ютерної та технологічної освіти Бердянського державного педагогічного університету;
- Кузнецова Олена Яківна – доктор педагогічних наук, професор, професор кафедри фізики та методики навчання фізики Бердянського державного педагогічного університету;
- Барканов Артем Борисович – кандидат педагогічних наук, викладач фізики відокремленого структурного підрозділу “Бердянський фаховий коледж” Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного, випускник аспірантури БДПУ 2020 року за ОНП;
- Белоконь Олексій Олександрович – здобувач ОНП, аспірант першого року навчання кафедри фізики, математики та методики навчання Бердянського державного педагогічного університету.

зовнішні стейкхолдери:

- Кравченко Н.В., кандидат фізико-математичних наук, доцент, завідувач кафедри математики та методики навчання математики БДПУ, голова комісії з якості освіти університету;
- Греб В.Я. – директор спеціалізованої школи №16 з поглибленим вивченням іноземних мов м. Бердянськ Запорізької області;
- Міщенко М.В. – директор загальноосвітньої школи I-III ступенів №11 м. Бердянськ Запорізької області;
- Камуля С.Є. – викладач фізики Тернівського професійного гірничого ліцею Дніпропетровської області.

Порядок денний:

1. Про зміну складу робочої групи освітньо-наукової програми “Теорія та методика навчання (фізика)”.

Доповідач: гарант освітньої програми О.В.Школа.

2. Про стан і напрямки діяльності кафедри фізики та методики навчання фізики БДПУ у поточному навчальному році, шляхи вирішення актуальних питань професійної підготовки здобувачів трьох рівнів вищої освіти спеціальності “014 Середня освіта (фізика)”.

Доповідач: завідувач кафедри ФМНФ, гарант освітньої програми О.В.Школа.

3. Перегляд та оновлення проекту освітньо-наукової програми “Теорія та методика навчання (фізика)” підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти 2024-2025 року набору спеціальності «014 Середня освіта (фізика)».

Доповідач: гарант освітньої програми О.В.Школа.

СЛУХАЛИ 1: гаранта освітньо-наукової програми “Теорія та методики навчання (фізика)” третього рівня вищої освіти О.В.Школу, який повідомив, що у зв’язку з кадровими змінами базової кафедри виникла необхідність перегляду та оновлення складу робочої групи освітньої програми. У зв’язку з цим було запропоновано внести такі зміни: замість Бондаренко Вікторії Володимирівни (здобувачка ОНП, аспірантка третього року навчання кафедри фізики та методики навчання фізики БДПУ) увести до складу робочої групи освітньої програми Белоконь Олексія Олександровича – здобувача ОНП, аспіранта першого року навчання кафедри фізики та методики навчання фізики БДПУ.

СЛУХАЛИ 2: Школу О.В., завідувача кафедри фізики та методики навчання фізики БДПУ, про стан і напрямки діяльності кафедри у поточному навчальному році, а також шляхи вирішення актуальних питань професійної підготовки здобувачів трьох рівнів вищої освіти спеціальності “014 Середня освіта (фізика)”.

СЛУХАЛИ 3: гаранта освітньо-наукової програми “Теорія та методики навчання (фізика)” третього рівня вищої освіти О.В.Школу про необхідність оновлення її проекту для здобувачів третього рівня вищої освіти 2024-2025 року набору спеціальності «014 Середня освіта (фізика)» з урахуванням результатів моніторингу відділом якості освіти БДПУ здобувачів, викладачів і зовнішніх стейкхолдерів про якість організації освітнього процесу та рівень викладання дисциплін в університеті (<http://surl.li/ovyhal>) а також досвідом реалізації освітньо-наукової програми «Теорія та методика навчання (фізика)» у поточному навчальному році (<http://surl.li/gnovcq>).

О.В.Школа повідомив, що проект освітньої програми з 1 квітня 2024 року був розміщений на офіційному сайті кафедри фізики та методики навчання фізики БДПУ у вкладці «Навчання – Третій (освітньо-науковий) рівень вищої освіти – Освітні програми» з метою ознайомлення та обговорення всіх зацікавлених сторін (здобувачів, викладачів, стейкхолдерів), після чого члени робочої групи отримали низку пропозицій стосовно вдосконалення програми. Гарант звернув увагу присутніх на те, що робочою групою ОНП було проведено редакційно-уточнювальні правки її змістових компонентів, структурно-логічної схеми, матриць відповідностей програмних компетентностей і результатів здобувачів освітнім компонентам програми. О.Школа ознайомив присутніх із пропозиціями роботодавців, які не змогли взяти участь у засіданні з поважних причин, зокрема:

1). *Ніколаєва І.В.*, в.о. директора ВСП “Бердянський фаховий коледж” Таврійського державного агротехнологічного університету імені Дмитра Моторного, яка запропонувала:

- оновити формулювання загальної компетентності ЗК-5 програми у такому варіанті:

ЗК 5. Здатність працювати в міжнародному контексті, спілкуватися з експертами різних професійних груп освітньої та інших галузей під час наукових дискусій з метою оприлюднення результатів наукових досліджень державною та іноземною мовою, виявляти толерантність та повагу до культурної різноманітності (комунікативна компетентність).

Кравченко Н.В., кандидат фізико-математичних наук, доцент, завідувач кафедри математики та методики навчання математики БДПУ, голова комісії з якості освіти БДПУ, зазначила, що у зв’язку з підвищенням уваги до якості навчально-пізнавальної діяльності здобувачів всіх рівнів вищої освіти та дотриманням усіма учасниками освітнього процесу принципів академічної свободи і доброчесності, що зафіксовано у статті 42 Закону України «Про освіту», а також низки затверджених вченою радою БДПУ нормативних документів:

- «Про внутрішню систему забезпечення якості освіти у БДПУ» (<http://surl.li/byituo>);
- «Положення про академічну доброчесність у БДПУ» (<http://surl.li/lrajb>);
- “Про виявлення та запобігання академічного плагіату у БДПУ” (<http://surl.li/mkoyia>)

обов’язково відобразити їх ключові положення у відповідних змістових компонентах програми та провести щорічні зустрічі-консультації відповідальних фахівців зі здобувачами всіх рівнів вищої освіти БДПУ.

Кузнєцова О.Я., доктор пед. наук, професор кафедри фізики та методики навчання фізики БДПУ, у зв'язку із зміною кількості та обсягу вибіркових дисциплін навчального плану ОНП запропонувала збалансувати обсяг обов'язкових дисциплін циклу професійної підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти у такому варіанті:

- «СП-01. Методологія наукових досліджень (3 кредити ЄКТС); СП-02. Сучасні аспекти розвитку теорії та методики навчання фізики (4 кред.); СП-03. Науковий семінар (6 кред.); СП-04. Методика навчання фізики у закладі вищої освіти (6 кред.); СП-05. Асистентська практика (6 кред.)»;
- збалансувати обсяг вибіркових дисциплін: ВВ-01, ВВ-02, ВВ-03 (усі – 5 кред.), ВВ-04 (4 кред.) з обов'язковим підсумковим контролем з усіх вибіркових дисциплін у формі заліку;
- відповідні зміни внести у структурно-логічну схему ОНП «Теорія та методика навчання (фізика)» 2024-2025 н.р.

Жигірь В.І., доктор пед. наук, професор, декан факультету фізико-математичної, комп'ютерної та технологічної освіти БДПУ звернула увагу присутніх на необхідності перегляду та приведення у відповідність матриць відповідності програмних компетентностей і результатів навчання здобувачів освітнім компонентам програми «Теорія та методика навчання (фізика)». В.І.Жигірь підкреслила, що поточний проєкт освітньо-наукової програми враховує всі вимоги сучасної нормативно-правової бази освітньої галузі, зокрема Законів України «Про освіту», «Про вищу освіту», Постанов Кабінету Міністрів України «Про затвердження Національної рамки кваліфікацій», «Про затвердження Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти», Професійного стандарту «Вчитель закладу загальної середньої освіти» (2020 р.), Професійного стандарту на групу професій «Викладачі закладів вищої освіти» (2021 р.), проєктів Стандартів вищої освіти МОН України першого (бакалаврського) і другого (магістерського) рівнів вищої освіти галузі знань «01 Освіта/Педагогіка» спеціальності «014 Середня освіта (за предметними спеціальностями)» 2023-2024 рр.

Белоконь О.О., здобувач ОНП, аспірант першого року навчання запропонував оновити формулювання фахової компетентності ФК-5 програми у такому варіанті:

- *ФК-5. Здатність здійснювати науково-педагогічну діяльність у закладах вищої освіти за спеціальністю на засадах особистісно-орієнтованого, діяльнісного та компетентнісного підходів;*
- та разом з *Баркановим А.Б.* (канд. пед. наук, випускник аспірантури БДПУ 2020 року за ОНП), *Греб В.Я.* (директором спеціалізованої школи №16 з поглибленим вивченням іноземних мов м. Бердянськ Запорізької області), *Мищенком М.В.* (директором загальноосвітньої школи І-ІІІ ступенів №11 м. Бердянськ Запорізької області), *Камулею С.Є.* (викладачкою фізики Тернівського професійного гірничого ліцею Дніпропетровської області) висловили повну підтримку стосовно формулювання усіх змістових компонентів, фахових компетентностей і програмних результатів навчання здобувачів, передбачених новою редакцією ОНП “Теорія та методика навчання (фізика)” 2024-2025 н.р.

Школа О.В., гарант освітньо-наукової програми “Теорія та методика навчання (фізика)”, повідомив, що на доопрацьований варіант ОНП для здобувачів 2024-2025 року набору надійшли дві рецензії від зовнішніх стейхолдерів – досвідчених фахівців, які здійснюють освітню діяльність за спеціальністю: доктора педагогічних наук, професора, старшого наукового співробітника, заступника директора з наукової роботи Інституту педагогіки НАПН України *Головка Миколи Васильовича* та доктора педагогічних наук, професора кафедри фізики Кам'янець-Подільського національного університету імені Івана Огієнка *Куха Аркадія Миколайовича*. У цілому рецензенти позитивно оцінюють кінцевий варіант ОНП підготовки здобувачів третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти зі спеціальності «014 Середня

освіта (фізика)», наголошуючи, що вона розроблена на високому науково-методичному рівні, відповідає вимогам нормативних освітніх документів подібного типу та може бути рекомендованою до впровадження.

Наприкінці зустрічі Школа О.В. запропонував організувати системну підготовку робочою групою ОНП необхідної звітної документації щодо її майбутньої акредитації у першому семестрі 2024-2025 н.р.

УХВАЛИЛИ:

1). Затвердити оновлений склад робочої групи освітньо-наукової програми “Теорія та методика навчання (фізика)” підготовки здобувачів третього рівня вищої освіти 2024-2025 року набору спеціальності «014 Середня освіта (фізика)».

2). Внести запропоновані в ході обговорення зміни у відповідні змістові компоненти освітньо-наукової програми “Теорія та методика навчання (фізика)” 2024-2025 н.р.

Відповідальний: гарант освітньої програми О.В.Школа.

Термін виконання: до 03.05.2024 р.

3). Внести необхідні зміни у силабуси обов'язкових і вибіркових освітніх компонентів навчального плану у частині фахових компетентностей і програмних результатів навчання здобувачів відповідно оновленого варіанту освітньо-наукової програми “Теорія та методика навчання (фізика)” третього рівня вищої освіти для здобувачів 2024-2025 року

Відповідальний: гарант програми, завідувач і викладачі кафедри ФМНФ БДПУ.

Термін виконання: до 01.09.2024 р.

4). Рекомендувати вченій раді Бердянського державного педагогічного університету затвердити освітньо-наукову програму “Теорія та методика навчання (фізика)” третього рівня вищої освіти для здобувачів 2024-2025 року набору та розмістити її згодом на офіційному сайті БДПУ у вкладці «Навчання – Освітньо-професійні програми – Доктор філософії – 2024», а також на сайті кафедри фізики та методики навчання фізики БДПУ у вкладці «Навчання – Третій (освітньо-науковий) рівень вищої освіти – Освітні програми» для обговорення зацікавлених сторін.

Відповідальний: гарант програми, секретар робочої групи Є.В.Андрієвська.

Термін виконання: до 25.05.2024 р.

5). Організувати системну підготовку робочою групою ОНП необхідної звітної документації щодо її майбутньої акредитації у першому семестрі 2024-2025 н.р.

Відповідальний: гарант освітньої програми О.В.Школа.

6). Провести наступне засідання робочої групи освітньо-наукової програми “Теорія та методика навчання (фізика)” третього рівня вищої освіти в он-лайн форматі у квітні 2025 року для аналізу пропозицій за результатами обговорення і затвердження її остаточного варіанту для здобувачів 2025-2026 року набору.

Відповідальний: гарант освітньої програми О.В.Школа.

Прийнято одногосно.

Головуючий:



Олександр ШКОЛА

Секретар:



Світленя АНДРІЄВСЬКА