**ХЕРСОНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**МЕДИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**КАФЕДРА ХІМІЇ ТА ФАРМАЦІЇ**

**ВИТЯГ З**

**ПРОТОКОЛУ**

засідання кафедри

14.04.2021р. № 8а

м. Херсон

Голова: Речицький О.Н., в.о. завідувача кафедри, доцент

Секретар: Бєлашева А.М., провідний фахівець.

Присутні члени кафедри: доценти Вишневська Л.В., Волкова С.А., Пилипчук Л.Л., Попович Т.А., Решнова С.Ф., доц. Сидоренко О.В., викладачі Шадренко М.В., Щербіна А.І.

Відсутні: проф. Близнюк В.М., ст. викл. Баєв О.О.

*Присутні запрошені*: Смоляна О.О., студентка 3 курсу, заочна форма навчання, спеціальності 226 Фармація, промислова фармація, фармацевт, аптека № 4 ТОВ система аптек “Крок”;.

Юзбашева Г. С. – завідувачка кафедри теорії і методики викладання навчальних дисциплін Комунального  вищого навчального закладу “Херсонська академія неперервної освіти” Херсонської обласної ради, кандидатка педагогічних наук, доцентка.

Легуша К. І. - студентка першого курсу, другого (магістерського) рівня вищої освіти, спеціальності 102 Хімія

Шушковський В.В. - студент 3 курсу першого(бакалаврського) рівня вищої освіти, спеціальності 102 Хімія;

Головій М. А. студент 3 курсу, денної форми навчання, спеціальності 014 Cередня освіта (Хімія)

Войцьо Роман Ігорович , зстудент другого (магістерського) рівня вищої овіти, спеціальності 014 Cередня освіта (Хімія)

Камінський В.В., інженер-лаборант (хімічні та фізичні дослідження), підприємство: ТОВ «Аскона-Південь»

**Порядок денний:**

1. Про перегляд освітньо-професійних програм:

1) «Фармація, промислова фармація» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 226 Фармація, промислова фармація;

2) «Середня освіта (Хімія)» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 014 Cередня освіта (Хімія);

3) «Хімія» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 102 Хімія;

4) «Середня освіта (Хімія)» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 014 Cередня освіта (Хімія);

5) «Хімія» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 102 Хімія;

 Доповідають: Речицький О.Н.,

 Решнова С.Ф.

 Попович Т.А.,

 Вишневська Л.В.

**1.СЛУХАЛИ:**

**Речицький О.Н.,** як в.о. завідувача кафедри ознайомив присутніх зі змістом освітньо-професійної програми «Хімія» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 102 Хімія галузі знань 10 Природничі науки (кваліфікація: хімік, викладач хімії в закладі вищої освіти) і зазначив, що при перегляді даної освітньо-професійної програми склад робочої групи був змінений у зв’язку зі звільненням доценток Іванищук С.М., Рябініної Г.О., а також у зв’язку із закінченням навчання магістрантки Киріченко О. пропонується ввести до складу робочої групи студентку 1 курсу другого (магістерського) рівня вищої освіти Легушу К.І. Робочою групою викладачів було переглянуто нормативні та вибіркові дисципліни, проведена робота по розробці структурно-логічної схеми освітньої програми підготовки фахівців з освітньою кваліфікацією магістр за спеціальністю «Хімія» та складанню навчального плану спеціальності. В обговоренні ОП прийняв участь Камінський В.В., інженер-лаборант (хімічні та фізичні дослідження), підприємство: ТОВ «Аскона-Південь».

Олександр Наумович ознайомив присутніх зі змістом ОП, звернула увагу, що зміни торкнулися циклу нормативних та вибіркових компонент, а саме: обов’язкові компоненти «Педагогіка та психологія вищої школи», «Методика викладання фахових хімічних дисциплін у закладі вищої освіти» перенесені у вибіркові компоненти циклу професійної підготовки, вибіркові компоненти циклу загальної підготовки студентів ВК 1-6 складає 22 кредити.

Вибіркові компоненти циклу професійної підготовки включають наступні освітні компоненти:

ВК 7.1 Педагогіка та психологія вищої школи

ВК 7.2 Хімічний аналіз природних вод та грунтів

ВК 8.1 Методика викладання фахових хімічних дисциплін у закладі вищої освіти

ВК 8.2 Теоретичні основи хімічного зв’язку

ВК 9.1 Методологія органічного синтезу

ВК 9.2 Синтез та ідентифікація гетероциклічних сполук

ВК 10.1 Фізико-хімічні методи аналізу

ВК 10.2 Методи дослідження структури речовин в різних агрегатних станах

Такі зміни зумовлені новими вимогами до структурування навчальних планів: 62,5% - нормативні дисципліни, 12,5% - вибіркові компоненти циклу професійної підготовки, 25% - вибіркові компоненти циклу загальної підготовки.

У відповідності до стандарту атестація здобувачів вищої освіти освітньо-професійної програми «Хімія» зі спеціальності 102 Хімія проводиться у формі захисту кваліфікаційної роботи.

ВИРІШИЛИ (одноголосно):

1.Затвердити склад робочої групи для освітньо-професійної програми  «Хімія» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 102 Хімія:

1. Близнюк Валерій Миколайович, доктор хімічних наук, професор кафедри хімії та фармації Херсонського державного університету – гарант освітньої програми

2. Речицький Олександр Наумович, кандидат хімічних наук, доцент кафедри хімії та фармації Херсонського державного університету;

3. Попович Тетяна Анатоліївна, кандидатка технічних наук, доцентка кафедри хімії та фармації Херсонського державного університету;

4. Решнова Світлана Федорівна, кандидатка педагогічних наук, доцентка кафедри хімії та фармації Херсонського державного університету;

5. Вишневська Людмила Василівна, кандидатка педагогічних наук, доцентка кафедри хімії та фармації Херсонського державного університету;

6. Пилипчук Людмила Львівна, кандидатка біологічних наук, доцентка кафедри хімії та фармації.

7. Легуша К. І. - студентка першого курсу, другого (магістерського) рівня вищої освіти, спеціальності 102 Хімія

2. Рекомендувати внести зміни до освітньо-професійних програм:

«Хімія» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 102 Хімія.

Голова Олександр РЕЧИЦЬКИЙ

Секретар кафедри Алла БЄЛАШЕВА