**СПРАВКА**

**о проверке учебно-методической, научной и воспитательной работы кафедры «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении»**

за период с 01.09.2023 по 01.11.2023 года

***Общие сведения***

Кафедра «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении» была создана в 2023 году (приказ ректора ПГУ №15/1 от 04.07.2023) и в настоящее время входит в состав Лечебного факультета Медицинского института Пензенского государственного университета. Исполняет обязанности заведующего кафедрой «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении» кандидат медицинских наук, доцент Бурмистрова Лариса Федоровна.

В профессорско-преподавательский состав кафедры входят 7 человек, из которых 5 являются штатными преподавателями и 2 – внешними совместителями, общее число ставок на кафедре 5,5.

Средний возраст преподавателей кафедры – 53 года.

Доля научно-педагогических работников кафедры (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень и (или) ученое званиесоставляет 91 %, в том числе докторов наук – 18,2%.

Базовое образование преподавателей и научные специальности преподавателей с учеными степенями и/или званиями соответствуют профилям подготовки, осуществляемой кафедрой, и преподаваемым дисциплинам.

Квалификация научно-педагогических работников соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 11.01.2011 № 1н и профессиональным стандартам.

Состав ППС кафедры

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Уч. степень | Уч. звание | Ставка |
| Бурмистрова Л.Ф. (и.о. зав. кафедрой) | к.м.н. | доцент | 1 |
| Геращенко С. М. | д.т.н. | доцент | 0,5 |
| СисинаО.Н. | к.м.н. | доцент | 1 |
| Койкова Л.А. | - | - | 1 |
| Петров М.В. | - | - | 1 |
| Марков В.В. | к.м.н. | - | 0,5 |
| Котовский А.В. | к.м.н. | доцент | 0,5 |

За последние 3 года все преподаватели кафедры прошли повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации: «Реализация учебного процесса в рамках информационно-образовательной среды (ЭИОС) вуза», «Особенности обучения граждан с ограниченными возможностями здоровья», «Терапия», «Нефрология», «Кардиология», «Общественное здоровье и здравоохранение» (сертификационные циклы); «Реабилитация» (профпереподготовка).

Все преподаватели кафедры имеют навыки применения современных информационных технологий в учебном процессе – использование электронной библиотечной системы, мультимедийных средств, разработки электронных версий занятий.

Для осуществления образовательной деятельности кафедра располагает специализированными учебными аудиториями на базе ГБУЗ «Городская поликлиника» общей площадью 266 м2 из них учебных – 254,5 м2 , в том числе Поликлиника №14 (Пенза, ул. Стасова,7) – 2 учебные комнаты, Поликлиника №2 (Пенза, ул. Володарского, 34) – конференц-зал, Дневной стационар (Пенза, ул. Пионерска,2) –1 учебная комната, лаборантская, Поликиника №7 (Пенза, ул. Аустрина, 160) – конференцзал, 3 учебные комнаты. Помещения оснащены стационарными и переносными средствами мультимедиа. Для обеспечения образовательного процесса используется, в том числе оборудование ГБУЗ «Городская поликлиника» согласно договору о совместной деятельности.

**Заключение.** Квалификация кадрового состава и материально-техническая оснащенность кафедры соответствуют требованиям ФГОС ВО к кадровому и материально-техническому обеспечению реализации образовательных программ.

***Учебно-методическая работа***

Кафедра «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении» является выпускающей по направлениям 31.08.49 Терапия (ординатура) и 3.1.20 Кардиология (Медицинские науки) (аспирантура). По образовательным программам в 2023–2024 учебном году обучается 3 клинических ординатора 1 года обучения, 1 аспирант 1 года обучения.

Кроме того, кафедра ПТиМПЗ участвует в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по направлению подготовки 31.05.01 – Лечебное дело (специалитет) Медицинского института ПГУ. Ведетсяобучение по дисциплине «Поликлиническая терапия», а также у студентов, обучающихся на языке-посреднике по дисциплинам: «Поликлиническая терапия», «Нефрология», «Клиническая гематология». Сотрудники кафедры реализуютдисциплину «Информационные технологии в здравоохранении» по специальностям ординатур МИ ПГУ.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Численность обучающихся (в скобках указано число обучающихся на договорной основе) | | | | | |
|  | 1 курс | 2 курс | 3 курс | 5 курс | 6 курс |
| Специалитет | 0 | 0 | 0 | 194 (162) | 222 (222) |
| Специалитет  (с языком посредником) | 0 | 0 | 0 | (294) | (536) |
| Ординатура | 3 (0) | 3 (7) | 0 | 0 | 0 |
| Аспирантура | 1 (0) | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего: | 4 (0) | 3 (7) | 0 | 194(456) | 222 (758) |

В ходе ознакомления с документацией по планированию и сопровождению учебной работы на кафедре «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении» отмечено следующее:

1. Положение о кафедре и номенклатурадел на кафедре имеются. Положение о кафедре соответствует требованиям по содержанию и оформлению, утверждено26.10.2023 г. № 01/132-03 и размещено на сайте кафедры <https://ptimpz.pnzgu.ru/files/ptimpz.pnzgu.ru/polozhenie_o_kafedre_ptimpz_korr.pdf>.

2. Копии приказов и распоряжений ректора университета скомплектованы, подшиты в отдельной папке и доступны для использования;

3. Должностные инструкции заведующего кафедрой и преподавателей полностью оформлены и соответствуют нормативным требованиям и распорядительной документации университета;

4. Имеется план повышения квалификации ППС кафедры на текущий год;

5. План работы кафедры на текущий учебный год утвержден на заседании кафедры 04.09.2023 г., протокол № 1;

6. Протоколы заседаний кафедры оформлены корректно. Последнее заседание кафедры проведено 16.10.2023, протокол №4;

7. Журнал посещения заведующим кафедрой занятий преподавателей ведется. Имеется график посещения занятий, соответствующие записи в журнал вносятся своевременно. Запись о последнем посещении датирована 15.10.2023 г.;

8. Индивидуальные планы преподавателей утверждены и ведутся в соответствии с утвержденными требованиями, учебная нагрузка преподавателей кафедры соответствует утвержденной на текущий учебный год;

9. На кафедре имеется график ликвидации студентами академических задолженностей, ведется контроль подготовки студентов к аттестации;

10. Расписание занятий и дополнительных консультаций преподавателей доступно студентам в ЭИОС.

Выборочно были проверены несколько учебно-методических комплексов по отдельным дисциплинам. В частности, по дисциплине «Поликлиническая терапия» направление подготовки 31.05.01 Лечебное дело (автор – БурмистроваЛ.Ф.), по дисциплине «Информационные технологии в здравоохранении» направление подготовки 31.08.09Рентгенология(автор – Геращенко С.М.). Учебно-методические комплексы утверждены до начала текущего учебного года, оформлены в полном соответствии с Положением об учебно-методическом комплексе от 27.09.2018 № 154-20. Во всех проверенных УМК имеются утвержденные рабочие программы дисциплин, аннотации программ дисциплин, методические рекомендации для преподавателей и обучающихся, материалы по балльно-рейтинговой системе оценки знаний студентов, фонды оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации.

По всем дисциплинам и практикам, закреплённым за кафедрой, утверждены рабочие программы, разработанные на основе учебных планов и ФГОС ВО в соответствии с требованиями локальных нормативных актов университета: Положение № 131-20 – о порядке проектирования и обновления основных профессиональных образовательных программам высшего образования – программ бакалавриата, специалитета, магистратуры и Положение № 105-112 – о порядке разработки, утверждения и обновления основных профессиональных образовательных программам высшего образования – программ ординатуры от 27.09.2018 г. Имеются отметки о переутверждении на следующий учебный год.

Фонды оценочных средств разработаны и оформлены в соответствии с Положением о фонде оценочных средств по дисциплине для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета, магистратуры от 27.09.2018 № 144-20 и Положением о фонде оценочных средств по дисциплине для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам ординатуры от 27.09.2018 № 91-112, и утверждены.

Материалы учебно-методических комплексов представлены в электронной образовательной среде (ЭИОС) университета. Замечаний по результатам выборочной проверки загруженных материалов в ЭИОС нет.

**Заключение:** учебно-методическая работа кафедры «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении» осуществляется в соответствии с положением о кафедре. Работа кафедры и заведующего кафедрой по организации учебно-методической работы оценивается как удовлетворительная.

***Научно-исследовательская работа***

Тематика научно-исследовательской работы кафедры включает в себя следующее направление «Оценка качества жизни у гериатрических пациентов с мультикоморбидной патологией».

На текущий момент заключен договор № 30/2023 НИР от 15.11.2023 г. на выполнении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ «Разработка методики применения тренажера для отработки практических навыков обучающихся с моделированием гемодинамики человека в условиях искусственного кровообращения в симуляционном обучении» на сумму 250 тыс.руб.

Объёмы НИР

|  |  |
| --- | --- |
| Годы | 2023 |
| Объем работ (тыс. руб.), всего | 250,0 |
| Объем работ (тыс. руб.) на 1 НПР | 50,0 |

В 2023 году сотрудниками кафедры подготовлены и поданы 3 заявки на конкурсы грантов РНФ:

- Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами (заявка № 24-25-00383 «Исследование структурно-функциональных и иммунологических параметров аритмогенеза у пациентов в постковидном периоде», руководитель Л.Ф. Бурмистрова);

- Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований отдельными научными группами (заявка № 23-15-00546 «Исследование методов и подходов применения джоульметрических информационно-измерительных систем дляэкспресс – оценки состояния тканей периодонта при хроническом апикальном периодонтите», руководитель С.М. Геращенко);

- Проведение фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований малыми отдельными научными группами (заявка № 24-25-00377 «Исследование методов и подходов применения электрохимических информационно-измерительных систем для экспресс-оценки состояния тканей периодонта при хроническом апикальном периодонтите», руководитель С.М. Геращенко).

Получены 4 патента на изобретения, где в группе авторов Геращенко С.М.:

1) Патент № 2798671 C1 Российская Федерация, МПК A61B 5/00, G01N 33/00, G01N 27/66. Способ экспресс-диагностики воспаления тканей периодонта: № 2022128944 :заявл. 08.11.2022 : опубл. 23.06.2023 / К. Е. Фролова, Л. А. Зюлькина, С. М. Геращенко, А. В. Демидов; заявитель ФГБОУ ВО ПГУ;

2) Патент № 2799124 C1 Российская Федерация, МПК A61H 13/00. Способ проведения массажа дёсен для лиц пожилого и старческого возраста : № 2022134905 : заявл. 28.12.2022: опубл. 04.07.2023 / Е. Н. Скворцова, М. Н. Суворова, М. С. Суворов [и др.]; заявитель ФГБОУ ВО ПГУ;

3) Патент № 2793938 C1 Российская Федерация, МПК A61H 13/00. Устройство для проведения массажа десен : № 2022135188 : заявл. 29.12.2022 : опубл. 10.04.2023 / А. А. О. Макбол, Л. А. Зюлькина, С. М. Геращенко [и др.]; заявитель ФГБОУ ВО ПГУ;

4) Патент № 2793930 C1 Российская Федерация, МПК A61C 17/00. Способ удаления зубных отложений : № 2022107371 : заявл. 21.03.2022 : опубл. 10.04.2023 / Р. О. Романова, С. М. Геращенко, Л. А. Зюлькина [и др.] ; заявитель ФГБОУ ВО ПГУ.

Получен 1 патент на полезную модель, где в группе авторов Геращенко С.М.:

1) Патент на полезную модель № 215908 U1 Российская Федерация, МПК A61C 19/04, A61B 5/0534. Устройство для оценки состояния тканей пародонта джоульметрическимметодом : № 2022119047 : заявл. 13.07.2022 : опубл. 09.01.2023 / С. М. Геращенко, А. В. Демидов, Л. А. Зюлькина [и др.] ; заявитель ФГБОУ ВО ПГУ.

Зарегистрированы 11 баз данных, где в группе авторов Бурмистрова Л.Ф., Петров М.В., Геращенко С.М.:

1) Коморбидные заболевания среди пациентов с синдромом старческой астении (свидетельство о государственной регистрации базы данных №2023620681 15.02.23);

2) Результаты клинических исследований при комплексном лечении хронического пародонтита средней степени тяжести с применением сменной абразивной насадки на кюретуГреси (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023620786 13.02.2023);

3) Показатели профилометрического исследования степени шероховатости поверхности корней зубов при различных методах инструментальной обработки (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023621114 31.03.2023);

4) Показатели микроциркуляции тканей пародонта у лиц пожилого и старческого возраста при лечении воспалительных заболеваний пародонта (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 202362205431.05.2023);

5) Тесты для исследования осведомлённости о необходимости комплексной стоматологической реабилитации у пациентов с патологией окклюзии (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023623104 31.05.2023);

6) Тесты для определения уровня осведомлённости артистов балета о профилактике патологических изменений зубочелюстной системы (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023620050 09.01.2023);

7) Тесты для исследования осведомлённости о необходимости комплексного стоматологического лечения у пациентов с патологией зубных рядов (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023621829 31.05.2023);

8) Параметры периодонтальной щели у пациентов с хроническим апикальным периодонтитом (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023621930 29.05.2023);

9) Оптическая плотность костной ткани периапикальной области у пациентов с хроническим апикальным периодонтитом (свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2023621971 05.06.2023).

В 2023 году преподавателями кафедры издано 8 научных статей, в том числе 5 статей в изданиях, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов ВАК России (категории К1 – 3 публикации, К2 – 2 публикации), 1 – в RSCI, 2 – в Scopus.

1)***Бурмистрова Л.Ф., Петров М.В.,*** Шеина А.Е., Антипова Е.В., Кондратьева К.П., Бурмистров М.Е. Клинические и прогностические критерии течения сердечной недостаточности при новой короновирусной инфекции (COVID-19). Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. Пенза. 2023. №1 (65). С. 56-68.

2) ***Петров М.В., Бурмистрова Л.Ф.,*** Шеина А.Е., Кондратьева К.П., Бурмистров М.Е. Оценка качества жизни у пациентов с острой и хронической ишемической болезнью сердца.Сибирское медицинское обозрение. 2023. №2. С. 90-96.

3) ***Бурмистрова Л.Ф., Петров М.В.,*** Моисеева И.Я., Комиссаренко И.А.,***СисинаО.Н.***Комплексный анализ качества жизни пациентов с синдромом старческой астении в сочетании с фибрилляцией предсердий и железодефицитной анемией. Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки. Пенза. 2023. №4 (68). С. 56-68.

4) ***Геращенко, С. М.*** Современные методы оценки состояния слизистой полости рта и пародонта / С. М. Геращенко, А. В. Демидов // Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе. – 2023. – № 2(46). – С. 154-171. – DOI 10.21685/2227-8486-2023-2-10.

5) ***Геращенко, С. М.*** Разработка аппаратно-программного комплекса для неинвазивной экспресс-диагностики состояния тканей пародонта в постоперационном периоде / С. М. Геращенко, А. В. Демидов, Л. А. Зюлькина // Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе. – 2023. – № 1(45). – С. 178-188. – DOI 10.21685/2227-8486-2023-1-12.

6) ***Геращенко, С. М.*** Способ повышения остеоинтеграции изделий медицинской техники на основе лазерного вспенивания металлических поверхностей / А. Н. Митрошин, С. А. Нестеров, С. М. Геращенко, М. А. Ксенофонтов // Модели, системы, сети в экономике, технике, природе и обществе. – 2023. – № 3(47). – С. 155-166. – DOI 10.21685/2227-8486-2023-3-11.

7) ***S. M. Gerashchenko****,* A. V. Demidov, K. E. Frolova, L. A. Zyulkina, "Development of a System for Rapid Assessment of the Dynamics of the Inflammatory Process of Periodontal Tissues," 2023 IEEE 24th International Conference of Young Professionals in Electron Devices and Materials (EDM), Novosibirsk, Russian Federation, 2023, pp. 1340-1343, doi: 10.1109/EDM58354.2023.10225013.

8) ***S. M. Gerashchenko****,* A. V. Demidov, V. V. Karnauhov, O. O. Ilunina, L. A. Zyulkina and, "Development of an Algorithm for Classifying the State of the Oral Mucosa Based on the Electrochemical Parameters of Saliva," 2023 IEEE Ural-Siberian Conference on Biomedical Engineering, Radioelectronics and Information Technology (USBEREIT), Yekaterinburg, Russian Federation, 2023, pp. 012-015, doi: 10.1109/USBEREIT58508.2023.10158851.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ФИО | Индекс Хирша | Количество цитирований |
| 1 | Бурмистрова Л.Ф. | 7 | 394 |
| 2 | Геращенко С.М. | 5 | 76 |
| 3 | Петров М.В. | 1 | **-** |
| 4 | Сисина О.Н. | 3 | 32 |
| 5 | Койкова Л.А. | 5 | 84 |

Втекущем году преподаватели кафедры приняли участие в 6 научных мероприятиях различного уровня, в том числе в 3 Международных научно-практических конференциях:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование мероприятия | Место и дата проведения | ФИО |
| 1 | Международный конгресс по электростимуляции и клинической электрофизиологии сердца «Кардиостим-2023», | г. Санкт-Петербург,  10-11 февраля 2023 | Бурмистрова Л.Ф.,  Петров М.В. |
| 2 | [75-ая юбилейная научно-практическая конференция студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы современной медицины и фармации»](https://www.vsmu.by/science/conference/9880-75-aya-yubilejnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-studentov-i-molodykh-uchenykh-aktualnye-voprosy-sovremennoj-meditsiny-i-farmatsii-vgmu-20-21-aprelya-2023-g.html) | Республика Беларусь, г. Витебск,  20-21 апреля 2023 | Бурмистрова Л.Ф.,  Геращенко С.М. |
| 3 | Международная 77-й научно-практическая конференция «Достижения фундаментальной, прикладной медицины и фармации» | Узбекистан, г. Самарканд  19-20 мая 2023г | Бурмистрова Л.Ф.,  Геращенко С.М. |
| 4 | 2023 IEEE Ural-Siberian Conference on Biomedical Engineering, Radioelectronics and Information Technology (USBEREIT) | г. Екатеринбург, 13-15 мая | Геращенко С.М. |
| 5 | 2023 IEEE 25th International Conference of Young Professionals in Electron Devices and Materials (EDM) | Республика Алтай, 28 июня – 2 июля 2023 г. | Геращенко С.М. |
| 6 | IEEE Ural-Siberian Conference on Computational Technologies in Cognitive Science, Genomics and Biomedicine (CSGB) | г. Новосибирск, 28-29 сентября, 2023 г. | Геращенко С.М. |

Сотрудником кафедры Петровым М.В. планируется защита диссертации на соискание ученой степени кандидат медицинских наук по специальности 3.1.20 Кардиология (Медицинские науки) в текущем учебном году.

При непосредственном участии кафедры была организована и проведена секция «Актуальные проблемы амбулаторной терапии» в рамках Всероссийской научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, аспирантов и студентов «Актуальные проблемы науки и образования», посвящённой 80-летнему юбилею Пензенского государственного университета(24 октября 2023 г).

Сотрудники кафедры уделяют большое внимание научно-исследовательской работе студентов. Под руководством преподавателей кафедры студенты участвовали в конференциях и конкурсах различного уровня:

|  |
| --- |
| [75-ая Юбилейная научно-практическая конференция студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы современной медицины и фармации»](https://www.vsmu.by/science/conference/9880-75-aya-yubilejnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-studentov-i-molodykh-uchenykh-aktualnye-voprosy-sovremennoj-meditsiny-i-farmatsii-vgmu-20-21-aprelya-2023-g.html) Республика Беларусь, г. Витебск, (20-21 апреля 2023) |
| Международная 77-й научно-практическая конференция «Достижения фундаментальной, прикладной медицины и фармации» Узбекистан, г. Самарканд (19-20 мая 2023) |
| 2023 IEEE Ural-Siberian Conference on Biomedical Engineering, Radioelectronics and Information Technology (USBEREIT) |
| 2023 IEEE 25th International Conference of Young Professionals in Electron Devices and Materials (EDM) |
| IEEE Ural-Siberian Conference on Computational Technologies in Cognitive Science, Genomics and Biomedicine (CSGB) |

Подавались заявки по программам:

1) «Студенческий стартап 2023» III очередь - проект «Разработка системы поддержки принятия решений для пациентов с аритмиями на фоне covid-19», руководитель Бурмистрова Л.Ф. и студент 18ЛЛ3 Бурмистров М.Е.;

2) «Старт-взлет» - проект «Разработка тренажера для отработки мануальных навыков при проведении коронароангиографии с имитацией функции рентгеноконтроля», руководитель Петров М.В. и студент 18ЛЛ3 Бурмистров М.Е.;

3) «Студенческий стартап 2023» II очередь - проект «Разработка тренажера для отработки практических навыков обучающихся с моделированием гемодинамики человека в условиях искусственного кровообращения», руководитель Геращенко С.М. и студент 22ЛЛ6 Демидов М.В.;

4) «Студенческий стартап 2023» II очередь - проект «Система для неинвазивной экспресс-диагностики состояния тканей пародонта», руководитель Геращенко С.М. и аспирант 22а-2.2.12 Демидов А.В.;

5) Конкурс научно-технического творчества молодежи «Прогресс - 2023» - «Pазработка эндодонтического блока с функцией контроля глубины проникновения инструмента в корневой канал зуба», руководитель Геращенко С.М. и студент 22ЛК1 Акишина Е.С.;

6) Конкурс научно-технического творчества молодежи «Прогресс - 2023» - «Тренажер для отработки практических навыков обучающихся с моделированием гемодинамики человека в условиях искусственного кровообращения», руководитель Геращенко С.М. и студент 22ЛЛ6 Демидов М.В.;

7) Конкурс «Ректорские гранты» - «Разработка системы моделирования гемодинамики человека для отработки практических навыков обучающихся», руководитель Геращенко С.М. и студент 22ЛЛ6 Демидов М.В.;

8) Конкурс «Ректорские гранты» - «Разработка системы экспресс-оценки созревания костного регенерата челюсти», руководитель Геращенко С.М. и аспирант 22а-2.2.12 Демидов А.В.;

9) Региональный конкурс «Будь в науке первым!», номинация «Лучшая научно-исследовательская работа» - «Клинические и прогностические критерии течения сердечной недостаточности при новой короновирусной инфекции (covid-19)», руководитель Бурмистрова Л.Ф. и студент 18ЛЛ3 Бурмистров М.Е.;

10) Региональный конкурс «Будь в науке первым!», номинация «Лучшая научно-исследовательская работа» - «Разработка тренажера для отработки практических навыков обучающихся с моделированием гемодинамики человека в условиях искусственного кровообращения», руководитель Геращенко С.М. и студент 22ЛЛ6 Демидов М.В.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год | Награды | ФИО  студентов | Руководитель |
| 2023 | Диплом II степени за выступление с докладом «Разработка системы поддержки принятия решений для пациентов с аритмиями на фоне covid-19» на 75-ой юбилейной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы современной медицины и фармации» | Бурмистров М.Е. | Бурмистрова Л.Ф. |
| 2023 | Диплом II степени за выступление с докладом «Распространенность и прогностические последствия сердечной недостаточности у пациентов пожилого и старческого возраста на фоне covid-19» на 75-ой юбилейной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы современной медицины и фармации» | Журавлев Д.И. | Бурмистрова Л.Ф. |
| 2023 | Диплом II степени за выступление с докладом «Отдаленные последствия сердечной недостаточности у пациентов пожилого и старческого возраста в постковидном периоде» на Международной 77-й научно-практической конференции «Достижения фундаментальной, прикладной медицины и фармации» | Журавлев Д.И. | Бурмистрова Л.Ф. |
| 2023 | Диплом III за выступление с докладом «Впервые возникшая фибрилляция предсердий у пациентов с новой коронавирусной инфекцией (covid-19) как предиктор неблагоприятного прогноза» на Международной 77-й научно-практической конференции «Достижения фундаментальной, прикладной медицины и фармации» | Бурмистров М.Е. | Бурмистрова Л.Ф. |
| 2023 | Диплом I степени за выступление с докладом «Pазработка эндодонтического блока с функцией контроля глубины проникновения инструмента в корневой канал зуба» на 75-ой юбилейной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы современной медицины и фармации» | Акишина Е.С. | Геращенко С.М. |
| 2023 | Диплом II степени за выступление с докладом «Тренажер для отработки практических навыков обучающихся с моделированием гемодинамики человека в условиях искусственного кровообращения» на 75-ой юбилейной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Актуальные вопросы современной медицины и фармации» | Демидов М.В. | Геращенко С.М. |
| 2023 | Диплом I степени за участие в конкурсе научно-технического творчества молодежи «Прогресс - 2023» с проектом «Pазработка эндодонтического блока с функцией контроля глубины проникновения инструмента в корневой канал зуба» | Акишина Е.С. | Геращенко С.М. |
| 2023 | Диплом III степени за участие в конкурсе научно-технического творчества молодежи «Прогресс - 2023» с проектом «Тренажер для отработки практических навыков обучающихся с моделированием гемодинамики человека в условиях искусственного кровообращения» | Демидов М.В. | Геращенко С.М. |
| 2023 | Победитель программы «Студенческий стартап 2023» II очередь с проектом «Тренажер для отработки практических навыков обучающихся с моделированием гемодинамики человека в условиях искусственного кровообращения» | Демидов М.В. | Геращенко С.М. |
| 2023 | Победитель программы «Студенческий стартап 2023» II очередь с проектом «Система для неинвазивной экспресс-диагностики состояния тканей пародонта» | Демидов А.В. | Геращенко С.М. |
| 2023 | Диплом за лучший доклад на IX Международной научной конференции «Актуальные проблемы медицинской науки и образования» в секции «Биотехнические и медицинские системы и комплексы» | Акишина Е.С. | Геращенко С.М. |
| 2023 | Диплом за лучший доклад на IX Международной научной конференции «Актуальные проблемы медицинской науки и образования» в секции «Биотехнические и медицинские системы и комплексы» | Демидов М.В. | Геращенко С.М. |
| 2023 | Диплом за лучший доклад на IX Международной научной конференции «Актуальные проблемы медицинской науки и образования» в секции «Организация научной деятельности» | Афанасьева Е.А. | Геращенко С.М. |

**Заключение:** по совокупности результатов следует признать уровень научно-исследовательской работы кафедры удовлетворительным.

***Молодежная политика и воспитательная деятельность***

Планирование и организация молодежной политики и воспитательной деятельности на кафедре «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении» осуществляются в соответствии с Концепцией воспитательной деятельности в Пензенском государственном университете от 11.02.2021 г., рабочей программой воспитания ОПОП и календарным планом воспитательной работы по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело, на основании действующих Положений, приказов и распоряжений администрации вуза. Содержание воспитательной работы отражено в годовом плане работы кафедры и индивидуальных планах работы преподавателей.

В текущем учебном году обязанности куратора выполняет Геращенко С.М. (группы 22ЛЛ11, 22ЛК1, 21ЛК1).

Проведение воспитательной работыпредусмотрено на индивидуальном и групповом уровне и включает следующие формы: беседы, организация мероприятий, сопровождение, мониторинг социальных сетей, взаимодействие с родителями обучающихся и т.д. Особое внимание уделено индивидуальной работе со студентами, направленной на психолого-педагогическую поддержку и профилактику деструктивных проявлений в молодежной среде.

Воспитательная работа предусмотрена по следующим направлениям:

1. гражданское,
2. духовно-нравственное,
3. патриотическое,
4. культурно-просветительское,
5. экологическое,
6. физическое и
7. профессионально-трудовое

и предполагает

– развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся;

– формирование у обучающихся чувства патриотизма и гражданственности;

– формирование у обучающихся чувства уважения к памяти защитников Отечества и подвигам героев Отечества, уважения к человеку труда и старшему поколению, уважения к закону и правопорядку;

– формирование у обучающихся бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства;

– формирование у обучающихся бережного отношения к природе и окружающей среде;

– профилактику деструктивного поведения обучающихся.

**Заключение:** признать реализацию молодежной политики и воспитательной деятельности на кафедре «ПТиМПЗ» удовлетворительной.

***Информационное сопровождение деятельности кафедры***

Положение о кафедре утверждено в октябре 2023 года и размещено на университетском ресурсе (https://www.pnzgu.ru/files/docs/pologenie42.pdf), оно соответствует необходимым требованиям.

Информационное сопровождение деятельности кафедры «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении» организовано на должном уровне.

Официальный сайт кафедры(https://ptimpz.pnzgu.ru/) структурирован и содержит необходимую информацию.Навигационное меню развернутое, страницы содержат актуальную информацию.

По результатам мониторинга сайта кафедры, проведенного в ноябре 2023 года (http://usk.pnzgu.ru/monitoring), кафедра «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении» набрала 98 баллов из 100, в виду отсутствия утвержденной Программы развития кафедры на ближайшие 5 лет.

**Заключение:** Информационное сопровождение деятельности кафедры «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении» соответствует требованиям, предъявляемым к структурным подразделениям ПГУ, и признано удовлетворительным.

**Заключение комиссии**

Кафедра «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении» обеспечивает системную, плановую работу. И.о. заведующего кафедрой Бурмистрова Л.Ф. пользуется авторитетом и уважением у студентов, сотрудников кафедры. Деятельность Бурмистровой Л.Ф. направлена на совершенствование учебной, научной и воспитательной работы, выполняемой кафедрой, что способствует достижению плановых показателей и ее развитию.

Комиссия рекомендует:

1. Для развития научно-исследовательской деятельности кафедры активизировать публикационную деятельность всех сотрудников кафедры (публикации в журналах RSCI и в журналах ядра РИНЦ). Привести в соответствие авторские профили в электронной научной библиотеке, активизировать работу по участию ППС в конкурсах и грантах различных ведомств и организаций;
2. Своевременно вносить изменения и сведения о проводимых мероприятиях в дневники кураторов и индивидуальные планы преподавателей согласно рабочей программе воспитания и календарного плана воспитательной работы ОПОП по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело;
3. Активизировать участие обучающихся кафедры в гражданско-патриотических мероприятиях, проводимых согласно календарному плану воспитательной работы ОПОП по направлению подготовки 31.05.01 Лечебное дело и университета.
4. Продолжить работу по совершенствованию материально-технической базы кафедры с целью качественного обеспечения учебного процесса.

На основании проведенной проверки и анализа работы кафедры комиссия считает возможным:

- признать работу кафедры ПТ и МПЗ и работу и.о. заведующего кафедрой Бурмистровой Л.Ф. удовлетворительной;

- Ларису Федоровну Бурмистрову рекомендовать к избранию на должность заведующего кафедрой «Поликлиническая терапия и мобилизационная подготовка в здравоохранении».

Председатель комиссии: Г.А. Карпова

Заместитель председателя: В.В. Усманов

Члены комиссии:

Ю.Р. Луканина

В.Ф. Мухамеджанова

Н.В. Толкачева

Е.В. Полосина

О.Ф. Приказчикова