**Справка**

**о проверке учебно-методической, научной и воспитательной работы**

**кафедры «Стоматология»**

**(апрель 2018- март 2023 гг.)**

**1. Общая информация**

Кафедра «Стоматология» образована 1 апреля 2008 года. До 2014 года являлась структурным подразделением Медицинского институт, а с 2014 года в составе факультета стоматологии Медицинского института. С 2017 года кафедрой заведует доктор медицинских наук, доцент Зюлькина Лариса Алексеевна.

В составе кафедры по состоянию на февраль 2023 года работают 43 человека:

- 34 преподавателя высшей школы (ППС),

- 9 человек УВП.

В составе ППС 26 штатных преподавателей. Из них 2 человека находятся в отпуске по уходу за ребенком. Количественный состав ППС представлен в таблице.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Преподаватели по  категориям | Общее  количество | | С учеными степенями и /или званиями | | Доктора наук и/или профессора | |
| человек | ставок | человек | ставок | человек | ставок |
| Штатные ППС | 26 | 24,25 | 12 | 10,75 | 1 | 1 |
| Всего преподавателей  кафедры | 34 | 26,75 | 13 | 11,25 | 1 | 1 |

Штатных преподавателей ППС – 26 человек (76,47 %), с учеными степенями и званиями – 13 чел. (46%), в том числе докторов наук – 1 человек (3,8 %). С 2017 года показатель остепененности ППС вырос с 26% до 46%.

Базовое образование всех преподавателей, научные специальности преподавателей с учеными степенями и званиями соответствуют направлению подготовки, закрепленному за кафедрой, и преподаваемым дисциплинам.

За последние 3 года преподаватели кафедры прошли повышение квалификации по различным дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в том числе: «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) вуза» и «Особенности обучения граждан с ограниченными возможностями здоровья» (ПГУ); "Современные образовательные технологии в высшей школе» (ПГУ); «Специалист цифровой трансформации документированных сфер деятельности организации» (ПГУ), «Информационные технологии в условиях цифровой трансформации образовательной организации» (ПГУ), «Цифровые технологии в преподавании профильных дисциплин» (Иннополис). Большинство курсов были связаны с цифровой трансформацией и цифровыми компетенциями, что позволяет преподавателям кафедры использовать технологии ИКТ в образовательном процессе.

За отчетный период защитили кандидатские диссертации 6 преподавателей кафедры: 2018 – Суворова М.Н., 2021 – Илюнина О.О., 2021 – Акимова С.А., 2022 – Ефремова А.В., Корецкая Е.А., Теплова А.В. Из них 2 человека закончили обучение по программе подготовки кадров высшей квалификации по специальности 10.02.19 «Теория языка» на кафедре «Английский язык».

Средний возраст преподавателей кафедры – 42 года.

**Заключение:** Имеется положительная динамика по показателю остепененности. Показатель по доле ППС с учеными степенями и/или учеными званиями составляет 46 %, показатель по доле докторов наук и/или профессоров составляет 3,8%.

**Рекомендации:**

Продолжить работу по повышению показателя общей остепенности ППС кафедры за счет развития аспирантуры и защит кандидатских диссертаций аспирантов и преподавателей кафедры.

**2. Учебно-методическая работа кафедры**

Кафедра является выпускающей по программе подготовки кадров высшей квалификации и ответственной за ОПОП по направлениям подготовки: 31.05.03 «Стоматология», 31.08.72 «Стоматология общей практики», 31.08.73 «Стоматология терапевтическая», 31.08.74 «Стоматология хирургическая», 31.08.75 «Стоматология ортопедическая», 31.06.01 «Клиническая медицина» направленность 3.1.7 «Стоматология». Научный руководитель – зав.кафедрой Л.А. Зюлькина.

Кафедра проводит занятия с обучающимися по программам высшего образования (программам специалитета, ординатуры, аспирантуры).

За кафедрой закреплен 231 курс, в том числе 86 по специалитету, 117 по ординатуре, 28 по аспирантуре.

Преподаватели кафедры проводят занятия по следующим дисциплинам:

- Стоматология

- Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)

- Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)

- Научно-исследовательская деятельность и подготовка НКР (диссертации)

- Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

- Научный доклад об основных результатах подготовленной НКР (диссертации)

- Качественная лабораторная практика/Клиническая и экспериментальная стоматология

- Стоматология ортопедическая

- Ортодонтия

- Детская стоматология

- Современные методы диагностики в стоматологии

- Дентальная имплантология/Особенности протезирования больных на дентальных имплантах

- Современные технологии диагностики и лечения заболеваний пародонта/Реставрационные технологии в стоматологии

- Современная профилактика стоматологических заболеваний/Средства и методы гигиены полости рта

- Производственная (клиническая) практика (Стоматологическая поликлиника)

- Производственная (клиническая) практика (Зуботехническая лаборатория)

- Современные аспекты эндодонтии

- Стоматология терапевтическая

- Производственная (клиническая) практика (стационар)

- Методы обезболивания и общая анестезия в хирургии и стоматологии/Особенности проведения анестезии у больных пожилого и старческого возраста

- Стоматология хирургическая

- Детская хирургическая стоматология

- Стоматология общей практики

- Государственный экзамен

- Стоматология (пропедевтика)

- Стоматология (материаловедение)

- Медицинская генетика в стоматологии

- Стоматология (профилактика и коммунальная стоматология)

- Стоматология (кариесология и заболевание твердых тканей зубов)

- Стоматология (хирургия полости рта)

- Стоматология (зубопротезирование - простое протезирование)

- Стоматология (эндодонтия)

- Стоматология (протезирование зубных рядов - сложное протезирование)

- Стоматология (пародонтология)

- Стоматология (протезирование при полном отсутствии зубов)

- Неотложные состояния в стоматологии

- Стоматология (имплантология и реконструктивная хирургия)

- Стоматология (геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта)

- Стоматология (гнатология и функциональная диагностика ВНЧ сустава)

- Стоматология (клиническая стоматология)

- Клинические особенности применения современных реставрационных материалов

- Реставрационные и изоляционные технологии в стоматологии

- Современные методы обтурации корневых каналов

- Управление качеством в стоматологии/ Планирование деятельности медицинской организации

- Менеджмент в стоматологии/ Конфликтология в стоматологии

- Психология и педагогика

- Психологические аспекты взаимоотношений врач стоматолог-пациент

- Подготовка к сдаче сдача государственного экзамена

- Биоэтика

- Учебная практика: ознакомительная практика

- Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала

- Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по профилактической стоматологии)

- Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по терапевтической стоматологии)

- Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по хирургической стоматологии)

- Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по ортопедической стоматологии)

- Производственная практика: НИР

- Клинические особенности реставрации фронтальных зубов

- Клинические особенности реставрации боковых зубов

- Деонтология в стоматологии

- Этика, право и менеджмент в стоматологии

- Современные подходы и принципы к методам физиотерапевтического воздействия на ткани пародонта

- Новые методы физиотерапевтического воздействия при заболеваниях пародонта

**Объем выполненной за последние 5 лет нагрузки** составил (в часах):

|  |  |
| --- | --- |
| Учебный год | Объем нагрузки специалитета, ординатуры, аспирантуры (в часах) |
| 2018-2019 | 53506,1 |
| 2019-2020 | 62787,2 |
| 2020-2021 | 56426 |
| 2021-2022 | 46847,7 |
| 2022-2023 | 40967,1 |

Кафедра ведет подготовку кадров высшей квалификации по программе аспирантуры 31.06.01 «Клиническая медицина» направленность 3.1.7 «Стоматология». В настоящее время обучаются 8 аспирантов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ФИО** | **Место обучения,**  **Форма обучения** | **Год поступления - Год окончания** | **Шифр специальности** | **Научный руководитель** |
| Куряев И.Р. | ПГУ, очная | 2022-2025 | 3.1.7 Стоматология | д.м.н. Зюлькина Л.А. |
| Караян А.В. | ПГУ, очная | 2022-2025 | 3.1.7 Стоматология | д.м.н. Зюлькина Л.А. |
| Куряев И.И. | ПГУ, очная | 2021-2024 | 3.1.7 Стоматология | д.м.н. Зюлькина Л.А. |
| Макбол Адел Али Омар | ПГУ, очная | 2020-2023 | 3.1.7 Стоматология | д.м.н. Зюлькина Л.А. |
| Толстоухов В.С. | ПГУ, очная | 2020-2023 | 3.1.7 Стоматология | д.м.н. Зюлькина Л.А. |
| Камышов С.С. | ПГУ, заочная | 2019-2023 | 14.01.14 Стоматология | д.м.н. Зюлькина Л.А. |
| Небылицын И.В. | ПГУ, заочная | 2019-2023 | 14.01.14 Стоматология | д.м.н. Зюлькина Л.А. |
| Романова Р.О. | ПГУ, заочная | 2019-2023 | 14.01.14 Стоматология | д.м.н. Зюлькина Л.А. |

В ходе ознакомления с документацией по планированию и сопровождению учебной работы на кафедре «Стоматология» 13.02.2023 отмечено следующее:

1. Положение о кафедре и номенклатура дел на кафедре имеются (утверждены 27.05.2021 г. № 01/129-03 и 16.06.2021 г. соответственно).

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

3. Должностные инструкции заведующего кафедрой и преподавателей полностью оформлены по установленной форме.

4. Имеются планы повышения квалификации ППС кафедры на 3 года и на текущий 2023 год. Повышение квалификации по программам «Особенности обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья» и «Реализация учебного процесса в рамках электронной информационно-образовательной среды (ЭИОС) вуза» прошли все преподаватели (100 %).

5. План работы кафедры на текущий учебный год утвержден на заседании кафедры 29.08.2022 г., протокол №1.

6. Годовой отчет кафедры за прошедший 2021/2022 учебный год утвержден на заседании кафедры 10.06.2022 г., протокол № 10 и сдан в УМУ вовремя.

7. Протоколы заседаний кафедры оформлены корректно. На заседаниях до преподавателей доводится информация по новым приказам и распоряжениям руководства, рассматриваются вопросы учебной, методической, научной и воспитательной работы, проводятся переутверждения рабочих программ дисциплин, утверждаются планы и отчеты о работе аспирантов кафедры. Заседания проводятся, как правило, 1 раз в месяц с учетом количества и срочности обсуждаемых вопросов. Последнее заседание кафедры проведено 06.02.2023, протокол № 7.

8. Журнал посещения заведующим кафедрой занятий преподавателей ведется. Контрольные посещения осуществляются регулярно, соответствующие записи в журнал вносятся своевременно. Запись о последнем посещении датирована 22.12.2022.

9. Кафедральные экземпляры зачетных ведомостей находятся в отдельной папке вместе с корешками зачетных листов. Отметки в ведомостях проставляются. Ведомости заполняются с соблюдением Положения о промежуточной аттестации обучающихся (от 30.12.2020 №09-20) и Положения о рейтинговой оценке успеваемости обучающихся по образовательным программам высшего образования (от 27.09.2020 №139-20).

10. Расписание занятий и дополнительных консультаций преподавателей имеется и доступно студентам на стендах кафедры, а также на сайте кафедры.

11. Протоколы государственной экзаменационной комиссии оформлены в соответствии со Стандартом университета СТО ПГУ 2.12—2018 «Государственная итоговая аттестация по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры». Отчет председателя ГЭК за 2022 год утвержден на заседании кафедры от 11.07.2022 № 11. В отчете скорректированы замечания членов государственной экзаменационной комиссии, сформулированные в отчете за 2021 год.

12. Курсовые работы обучающихся оформлены в соответствии с Положением о курсовом проектировании обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета, магистратуры (протокол от 27.09.2018 № 1).

13. Дневники учебной и производственной практики (оформлены в соответствии с Положением университета «О практической подготовке обучающихся федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования» (протокол от 30.12.2020 № 5).

Преподавателями кафедры издаются учебные и учебно-методические пособия, материалы которых активно используются в учебном процессе.

За отчетный период преподавателями кафедры издано 22 учебных и учебно-методических пособий.

1. Пародонтология: рабочая тетрадь/ сост.: Е.Н. Скворцова, А.В. Ефремова, К.Е. Фролова. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 72 с.
2. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов: рабочая тетрадь/ сост.: А.В. Ефремова, К.Е. Фролова, Е.Н. Скворцова. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 68 с.
3. Dental lesions occurring during the follicular development of their tissues: учебно-метод. пособие/ сост: М.Н.Суворова, Г.В. Емелина, Л.А. Зюлькина, А.В. Теплова – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 48с.
4. Стоматология: материаловедение: учеб.- метод. пособие: в 3 ч. / Т. В. Герасимова, Л. А. Зюлькина, Г. В. Емелина, М. Н. Суворова, Е. В. Удальцова. Е. А. Корецкая. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2019. − Ч. 1. – 400 с.
5. Стоматология материаловедение: учеб. - метод. пособие / Т.В.Герасимова, Л.А.Зюлькина, Г.В.Емелина, М.Н.Суворова, Е.В.Удальцова, Ю.В. Тельянова. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2019. − 192.
6. Стоматология материаловедение: учеб. -метод. пособие / Т Т.В.Герасимова, Л.А.Зюлькина, Г.В.Емелина, И.С.Емелин, Е.В.Удальцова, О.О.Илюнина. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2019. − 192.
7. Стоматология «Пропедевтика» : учеб. -метод. Пособие: в 14 ч. / Т.В.Герасимова, Н.А. Морозова, Л.А. Зюлькина,Г.В. Емелина, Е.В. Удальцова,– Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – Ч. 1.−309 с.
8. Стоматология «Пропедевтика» : учеб.-метод. Пособие: в 14 ч./ Т.В. Герасимова, Л.А. Зюлькина, Г.В. Емелина, Е.В. Удальцова, О.О. Илюнина, С.Ю. Плотникова. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – Ч. 2.− 186 с.
9. Стоматология «Пропедевтика» : учеб. -метод. Пособие: в 14 ч. / Т.В.Герасимова, Л.А.Зюлькина, Г.В.Емелина, Е.В.Удальцова, О.О. Илюнина, К.Е. Фролова. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – Ч. 3.−233 с.
10. Стоматология «Пропедевтика» : учеб. -метод. Пособие: в 14 ч./ Т.В. Герасимова, Л.А. Зюлькина, Г.В. Емелина, Е.В. Удальцова, О.О. Илюнина, К.Е. Фролова – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. −131 с.
11. Стоматология «Пропедевтика» : учеб. -метод. Пособие: в 14 ч./ Т.В. Герасимова, Л.А. Зюлькина, Е. Е. Воробьева, С.М. Нестерова, Г.В. Емелина, Е.В. Удальцова – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. −407 с.
12. Стоматология «Пропедевтика» : учеб. -метод. Пособие: в 14 ч./ Т.В. Герасимова, Л.А. Зюлькина, М.Н. Суворова, Г.В. Емелина, Е.В. Удальцова, О.О. Илюнина, И.С. Емелин, А.В. Ефремова.– Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. −282 с.
13. Стоматология «Пропедевтика»: учеб. -метод. Пособие: в 14 ч. / Т.В. Герасимова, Л.А. Зюлькина, М.Н. Суворова, Г.В. Емелина, Е.В. Удальцова, Е.Н Скворцова, С.Ю. Плотникова, Ю.В. Башева, В.В. Фролова.– Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. −204 с.
14. [Новые методы диагностики быстропрогрессирующего пародонтита](https://elib.pnzgu.ru/library/1636447792): монография / авт. С. А. [Акимова](https://lk.pnzgu.ru/portfolio/173242040), Ю. Л. Осипова, Н. В. Булкина, Л. А. Зюлькина, - Пенза: Изд - во ПГУ, 2021. – 160 с.
15. Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта: рабочая тетрадь/ сост.: Р.Р.Китаева, Е.И. Чикова, О.Н. Митина. - Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 134 с.
16. Поражение зубов, возникающие после прорезывания: учебно методическое пособие/ сост: М.Н.Суворова, Л.А.зюлькина, Г.В.Емелина, Ю.В.Тельянова, Т.В.Герасимова, Е.А.Корецкая – Пенза: Изд-во ПГУ, 2019-48с.
17. Геронтостоматология. Часть 1: учебно методическое пособие/ сост:, Г.В.Емелина, М.Н.Суворова, Л.А.Зюлькина Т.В.Герасимова, А.В.Теплова, – Пенза: Изд-во ПГУ, 2021-66с.
18. Геронтостоматология. Часть 2: учебно методическое пособие/ сост:, Г.В.Емелина, М.Н.Суворова, Т.В.Герасимова, Е.А.Корецкая, А.В.Теплова – Пенза: Изд-во ПГУ, 2021-66с.
19. Геронтостоматология. Часть 3: учебно методическое пособие/ сост:, Г.В.Емелина, М.Н.Суворова, Т.В.Герасимова, Е.А.Корецкая, И.С.Емелин– Пенза: Изд-во ПГУ, 2021-41с.
20. Психологические аспекты в работе врача – стоматолога и онконастороженность при работе с пациентами с заболеваниями губ. Часть 3: учебно методическое пособие/ сост:, Г.В.Емелина, М.Н.Суворова, Л.А.Зюлькина , Е.Е.Воробьева, Емелин И.С., Е.А.Корецкая– Пенза: Изд-во ПГУ, 2021-57с.
21. Современные методы обтурации корневых каналов : учеб.- метод. пособие / сост.: Е. А. Корецкая, М. Н. Суворова, Г. В. Емелина, Е. В. Горячева, Т. В. Герасимова. – Пенза : Изд-во ПГУ, 2019. – 80 с.
22. Топографическая анатомия тройничного нерва : учеб.- Т58 метод. пособие / Ю. В. Тельянова [и др.]. – Пенза : Изд-во ПГУ, 2020. − 72 с.

На кафедре разработаны и скомплектованы 161 УМК по всем уровням подготовки.

Выборочно были проверены несколько учебно-методических комплексов по отдельным дисциплинам: О1.1.1 «Стоматология общей практики» направление подготовки 31.08.72 «Стоматология общей практики» 2015 г., С1.1.52 «Стоматология (гнатология и функциональная диагностика височно-нижнечелюстного сустава)» направление подготовки 31.05.03 «Стоматология» 2016 г., С1.О.63 «Стоматология (геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта)» по специальности 31.05.03 «Стоматология» 2021 г.

Выборочная проверка показала, что УМК скомплектованы в соответствии с Положением ПГУ об учебно-методическом комплексе №154-20 от 27.09.2018 в составе УМК по дисциплинам, рабочие программы подписаны и утверждены, все необходимые материалы имеются. В составах, представленных УМК по дисциплинам, присутствуют методические указания по проведению отдельных видов занятий, по организации самостоятельной работы студентов и методические материалы по проведению контроля знаний студентов. Материалы учебно-методических комплексов представлены в электронной образовательной среде (ЭИОС) университета. Замечаний по результатам выборочной проверки загруженных материалов в ЭИОС нет.

Вместе с тем в ходе проверки выявлены недостатки. На сайте кафедры <https://dep_stomat.pnzgu.ru/>:

- в разделе «Материальная база» отсутствует информация о наличии помещения для самостоятельной работы обучающихся;

- в разделе «Образовательные программы» отдельные рабочие программы дисциплин не переутверждены до начала учебного года. Замечания устранены в ходе проверки.

На кафедре осуществляется подготовку медицинских кадров по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки.

Кафедра принимает участие в реализации программ непрерывного медицинского образования.

**Профессиональная переподготовка**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Программа | 2018 год | | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год  Январь  Февраль 2023г. | |
| Кол-во слуш. | Сумма | Кол-во слуш. | Сумма | Кол-во слуш. | Сумма | Кол-во слуш. | Сумма | Кол-во слуш. | Сумма |
| 1 | Стоматология ортопедическая | 50 | 1 500 000 | 28 | 840 000 | 1 | 40 000 | 1 | 40 000 | 4 | 160 000 |
| 2 | Стоматология хирургическая | 46 | 1 380 000 | 11 | 330 000 | 2 | 80 000 | 2 | 80 000 | 6 | 240 000 |
| 3 | Стоматология терапевтическая | 10 | 300 000 | 15 | 450 000 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Стоматология детская | 17 | 340 000 | 10 | 300 000 | 1 | 40 000 | 1 | 40 000 | 3 | 120 000 |
| **ИТОГО:** | | **123** | **3 690 000** | **64** | **1 920 000** | **4** | **160 000** | **4** | **160 000** | **13** | **520 000** |

**Повышение квалификации**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Программа | 2018 год | | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | | 2022 год  Январь  Февраль 2023г. | |
| Кол-во слуш. | Сумма | Кол-во слуш. | Сумма | Кол-во слуш. | Сумма | Кол-во слуш. | Сумма | Кол-во слуш. | Сумма |
| 1 | Стоматология ортопедическая | 46 | 644 000 | 42 | 588 000 | 79 | 1 106 000 | 4 | 56 000 | 8 | 112 000 |
| 2 | Стоматология хирургическая | 32 | 448 000 | 39 | 546 000 | 65 | 910 000 | 3 | 42 000 | 10 | 140 000 |
| 3 | Стоматология терапевтическая | 31 | 434 000 | 38 | 532 000 | 102 | 1 428 000 | 9 | 112 000 | 10 | 140 000 |
| 4 | Стоматология детская |  |  | 4 | 56 000 | 10 | 140 000 |  |  | 1 | 14 000 |
| 5 | Сестренское дело в стоматологии |  |  |  |  | 11 | 77 000 |  |  | 2 | 28 000 |
| 6 | Лабораторное дело в ренгенологии |  |  |  |  | 5 | 35 000 |  |  |  |  |
| 7 | Стоматология общей практике |  |  |  |  | 29 | 406 000 | 5 | 70 000 | 1 | 14 000 |
| 8 | Ортодонтия |  |  |  |  | 6 | 84 000 |  |  | 1 | 14 000 |
| 43 | Местное обезболивание и анестезиология в стоматологии |  |  | 1 | 5 000 | 4 | 12 000 | 32 | 96 000 | 8 | 24 000 |
| 44 | Неотложные состояния в стоматологической практике |  |  | 1 | 5 000 | 1 | 5 000 | 7 | 21 000 | 13 | 39 000 |
| 45 | Заболевание и поражение нервов лица |  |  | 1 | 5 000 |  |  | 25 | 75 000 | 7 | 21 000 |
| **ИТОГО:** | | **109** | **1 526 000** | **127** | **1 737 000** | **312** | **4 063 140** | **85** | **472 000** | **101** | **546 000** |
| **ИТОГО ВСЕГО:** | | **232** | **5 216 000** | **191** | **3 657 000** | **401** | **4 223 140** | **89** | **632 000** | **124** | **1 066 000** |

**Заключение:** Образовательная деятельность на кафедре ведется в соответствии с ФГОС и всеми нормативными актами, обеспечена методически и документально. Недостатки в документации были исправлены в ходе проверки. В целом состояние образовательной деятельности и учебно-методической документации на кафедре «Стоматология» с учетом сделанных замечаний можно оценить как удовлетворительные.

**3. Материально-техническое обеспечение**

Кафедра стоматологии располагает в корпусе № 17 и имеет компьютерный класс, оснащенный современными компьютерами с лицензионным программным обеспечением, 3 аудитории, оборудованные фантомами для обработки практических навыков по стоматологии, 5 учебных аудиторий, оснащенных стоматологическими установками и необходимым оборудованием, учебную зуботехническую лабораторию. Лекционные аудитории оснащены мультимедийным оборудованием, имеются также аудитории для самостоятельной работы студентов, ординаторов и аспирантов, снащенными компьютерами с выходом в интернет.

**Заключение:**  Материально-техническое обеспечение кафедры позволяет осуществлять подготовку специалистов специальности 31.05.03 «Стоматология», специальностям ординатуры. На кафедре планируется закупка фантомного оборудования, аукцион запланирован на апрель 2023 года. Данное оборудование позволит повысить качество образования.

**4. Научно-исследовательская работа**

Научная работа кафедры ведется в соответствии с тематическим планом инициативных научно-исследовательских работ университета по направлению «Исследование и разработка современных методов диагностики, лечения и профилактики стоматологических заболеваний». Научная работа кафедры отражена в планах и отчетах НИР.

Сведения об объемах, финансируемых НИР, представлены в таблице 1.

Таблица 1 – Объем НИР в тыс.руб.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Объем НИР в тыс.руб. | - | - | - | - | - |
| Объем НИР на 1 НПР, тыс.руб. | - | - | - | - | - |

За отчетный период преподаватели кафедры принимали участие в заявочной компании РНФ в составе научных коллективов.

**Опубликована 2 монография в том числе:**

1.[Новые методы диагностики быстропрогрессирующего пародонтита](https://elib.pnzgu.ru/library/1636447792): монография / авт.: С. А. [Акимова](https://lk.pnzgu.ru/portfolio/173242040), Ю. Л. Осипова, Н. В. Булкина, Л. А. Зюлькина, - Пенза: Изд - во ПГУ, 2021. – 160 с.

2. Суворова, М. Н. Клинико-организационные основы стоматологической помощи в системе комплексной реабилитации инвалидов по слуху / М. Н. Суворова, С. М. Геращенко. – Пенза : Пензенский государственный университет, 2020. – 216 с. – ISBN 978-5-907364-52-3. – EDN FDLEJW.

**Опубликованы учебные пособия в том числе:**

1. Методы хирургического лечения хронических периодонтитов и околокорневых кист челюстей / Ю. В. Ефимов, А. А. Долгалев, М. А. Чибисова [и др.] ; Волгоградский государственный медицинский университет. – Пенза: Стоматов Family, 2021. – 91 с. – ISBN 978-5-9909901-1-1. – EDN IQCLCW.

2. Учебное пособие "Parts of complete denture. Concept of residual ridge resorption". Части полного съемного протеза. Понятие о резорбции альвеолярного гребня: / Е. В. Коновалова, Л. А. Зюлькина, С. М. Геращенко

3. Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта: рабочая тетрадь/ сост.: Р.Р.Китаева, Е.И. Чикова, О.Н. Митина. - Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 134 с.

4. [**Стоматология: материаловедение : учеб.-метод. пособие : в 3 ч. / Т. В. Герасимова [и др.]. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2020. Ч. 1. – 350 с.**](http://xn--80agpkdlcbvkd5n:%20%D0%9C%D0%90%D0%A2%D0%95%D0%A0%D0%98%D0%90%D0%9B%D0%9E%D0%92%D0%95%D0%94%D0%95%D0%9D%D0%98%D0%95%20%D0%A3%D1%87%D0%B5%D0%B1%D0%BD%D0%BE%E2%80%90%D0%BC%D0%B5%D1%82%D0%BE%D0%B4%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5%20%D0%BF%D0%BE%D1%81%D0%BE%D0%B1%D0%B8%D0%B5%20%D0%A7%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C%201/)

**5.** [**Стоматология: материаловедение : учеб.-метод. пособие : в 3 ч. / Т. В. Герасимова [и др.]. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2020. Ч. 2. – 134 с.**](https://dep_stomat.pnzgu.ru/files/dep_stomat.pnzgu.ru/gerasimova_zyulkina_ump_ch2_material_stomatol_2020.pdf)

**6.** [**Стоматология: материаловедение: учеб.-метод. пособие : в 3 ч. / Т. В. Герасимова [и др.]. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2020. Ч. 3. – 364 с.**](http://xn--:%20:%20-06geaqihwncbae0cgf1dkni1bjcbm6ds9adl9c4j4l.xn----htbc1alx.xn--%20%20-dof6a0a2dak1a:%20%D0%B2%203%20%D1%87.%20/%20%D0%A2.%20%D0%92.%20%D0%93%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%81%D0%B8%D0%BC%D0%BE%D0%B2%D0%B0%20%5b%D0%B8%20%D0%B4%D1%80.%5d.%20%E2%80%93%20%D0%9F%D0%B5%D0%BD%D0%B7%D0%B0%20:%20%D0%98%D0%B7%D0%B4-%D0%B2%D0%BE%20%D0%9F%D0%93%D0%A3,%202020.%20%EF%80%AD%20%D0%A7.%203.%20%E2%80%93%20364%20%D1%81.)

7. Пародонтология: рабочая тетрадь/ сост.: Е.Н. Скворцова, А.В. Ефремова, К.Е. Фролова. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 72 с.

8. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов: рабочая тетрадь/ сост.: А.В. Ефремова, К.Е. Фролова, Е.Н. Скворцова. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 68 с.

9. Поражения зубов, возникающие в период фолликулярного развития их тканей : учеб.-метод. пособие / М. Н. Суворова, Г. В. Емелина, Л. А. Зюлькина, А. В. Теплова = Dental lesions occuring during the follicular development of their tissues : training manual / M. N. Suvorova, G. V. Emelina, L. A. Zyulkina, A. V. Teplova. – Пенза: Изд-во ПГУ, 2022. – 40 с.

За отчетный период преподавателями кафедры опубликовано 212 статей, из них 34 статьи – в базе Scopus, 6 статей – в базе Web of Science, 76 статей – в изданиях из перечня ВАК, 93 статьи – в изданиях РИНЦ, в том числе:

1.To a question of the differentiated application of osteoplastic material s at filling of a dental socket / E. M. Boyko, A. V. Stomatov, N. G. Gabrielian, S. G. Ivashkevih // International Journal of Innovative Medicine. – 2021. – №. 1. – P. 11-14. – EDN KKXBSP.

2. The bilaterally missing maxillary lateral incisors: an interdisciplinary approach / M. A. Matyuta, U. B. Edisherashvili, A. A. Dolgalev [et al.] // International Journal of Innovative Medicine. – 2021. – No. 1. – P. 4-7. – EDN ENZEAW.

3. Rehabilitation of patients with apical periodontal cysts of jaws / Yu. V. Efimov, D. V. Stomatov, E. Yu. Efimova [et al.] // Archiv Euromedica. – 2020. – Vol. 10, No. 3. – P. 89-90. – EDN IEQYCN.

4. Individual variability of morphological dental parameters in adult men / O. V. Kalmin, L. A. Zyulkina, E. A. Koretskaya [et al.] // Journal of Critical Reviews. – 2020. – Vol. 7, No. 9. – P. 1061-1065. – DOI 10.31838/jcr.07.09.196. – EDN YBMERL.

5. Gingival mucosa proliferative activity and epitheliocytes apoptosis indicators in patients with rapidly progresing periodontitis / S. A. Akimova, N. V. Bulkina, Yu. L. Osipova [et al.] // Archiv Euromedica. – 2019. – Vol. 9, No. 2. – P. 130-133. – EDN HTILJF.

6. Modern methods of non-invasive correction for disturbed regional blood circulation through physiotherapeutic measures (literature review) / N. V. Bulkina, N. I. Makarova, P. V. Ivanov [et al.] // Archiv EuroMedica. – 2019. – Vol. 9, No. 2. – P. 17-22. – EDN ZNIVEV.

7. Morphological features of the incisive canal in patients of the first adult age / O. V. Kalmin, O. O. Ilyunina, L. A. Ziulkina [et al.] // Prensa Medica Argentina. – 2019. – Vol. 105, No. 9. – P. 538-545. – EDN YTIHLH.

8. Assessing the case rate of inflammation in periodontal tissues in the Penza region / G. V. Emelina, M. N. Suvorova, L. A. Ziulkina [et al.] // . – 2018. – Vol. 10, No. 4. – P. 973-975. – EDN XXSSUP.

9. Evaluation of endodontic treatment in the practice of therapeutic dentistry / L. Antonova, I. Shekhiev, M. Suvorova [et al.] // Archiv Euromedica. – 2022. – Vol. 12, No. 1. – P. 121-123. – DOI 10.35630/2199-885X/2022/12/1.26. – EDN JTXXPQ.

10. Identification of oral hygiene livel in hearing-impaired college students in Penza region (Russia) / M. N. Suvorova, G. V. Emelina, Ju. Telyanova, A. Teplova // Archiv Euromedica. – 2022. – Vol. 12, No. 1. – P. 118-120. – DOI 10.35630/2199-885X/2022/12/1.25. – EDN VQELCR.

11. Teplova, A. Study of changes in the dental system during repetitive physical loading / A. Teplova, G. Emelina, M. Suvorova // Archiv Euromedica. – 2022. – Vol. 12, No. 1. – P. 124-126. – DOI 10.35630/2199-885X/2022/12/1.27. – EDN DJSNKN.

12. Analysis of psychological, social, and legal medical aspects in evaluating the quality of pediatric assistance / E. Vorobeva, M. Suvorova, S. Nesterova [et al.] // Georgian Medical News. – 2021. – №. 315. – P. 73-77. – EDN SOVMIZ.

13. Hearing organ pathology: Possible causes and morbidity rate. features of the dental status of the patients with hearing impairments / M. N. Suvorova, S. M. Gerashchenko, E. E. Vorobeva [et al.] // Prensa Medica Argentina. – 2019. – Vol. 105, No. 9. – P. 596-600. – EDN SEGMHT.

14. Comparative analysis of dental morbidity as a basis of people's demand for dental services / G. V. Emelina, M. N. Suvorova, S. M. Gerashchenko [et al.] // Journal of Pharmaceutical Sciences and Research. – 2018. – Vol. 10, No. 4. – P. 798-799. – EDN LYSRXV.

15. Analysis of dental morbidity in choosing the methods and approaches of individual prevention of dental caries and periodontal diseases / G. V. Emelina, M. N. Suvorova, S. M. Gerashchenko [et al.] // . – 2018. – Vol. 10, No. 4. – P. 790-793. – EDN UXTSDA.

16. First and Second Wave COVID-19 Impact on Russian Medical Student Fear, Mental Health and Substance Use / R. Isralowitz, V. Konstantinov, V. Gritsenko [et al.] //. – 2021. – DOI 10.1080/15325024.2021.1872274. – EDN HKPROF.

17. Effect of smoking steam cocktails on the hard tissues of the oral cavity / A. Sevbitov, E. Emelina, I. Khvatov [et al.] // Georgian Medical News. – 2021. – No. 4(313). – P. 44-48. – EDN MKAINP.

18. A study of the prevalence of non-carious dental lesions related to production factors in residents of the city of Penza / A. V. Sevbitov, G. V. Emelina, M. Yu. Kuznetsova [et al.] // . – 2019. – No. 295. – P. 42-47. – EDN OHGAQL.

19. The use of individual mouthpiece with tinidazole and doripenem in complex treatment of periodontal diseases / Y. V. E. Telyanova, G. V. Emelina, S. Y. Plotnikova [et al.] // International Journal on Emerging Technologies. – 2019. – Vol. 10, No. 3. – P. 189-192. – EDN JMZHNQ.

20. The prevalence of periodontal diseases among residents of Penza / G. V. Emelina, T. V. Gerasimova, A. A. Bykova [et al.] // . – 2018. – Vol. 10, No. 3. – P. 675-676. – EDN UXTEDA.

21.Sex-Dependent Differences of the Greater Palatine Foramen and the Greater Palatine Canal / O. V. Kalmin, A. V. Efremova, L. A. Zyulkina // J Res Med Dent Sci. – 2021. – Vol. 9 (8). – P. 11 – 15

Сведения о публикациях ППС кафедры представлены в таблице 2.

Таблица 2 – Сведения о публикациях

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Учебники и учебные пособия | 0 | 2 | 4 | 5 | 10 |
| Монографии | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 |
| Статьи в РИНЦ/ в том числе ВАК | 29/4 | 13/25 | 16/20 | 20/22 | 15/5 |
| Статьи WoS | 0 | 2 | 1 | 3 |  |
| Статьи Scopus | 4 | 10 | 6 | 9 | 5 |
| Статьи RSCI | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Статьи в ядре РИНЦ | 4 | 10 | 6 | 9 | 5 |

Зюлькиной Л.А. поданы документы на членство в Редакционно-издательский совет/комиссии института рецензируемого научного журнала «Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки»

**Получены патенты на изобретение, в том числе:**

1. Патент № 2682613 C1 Российская Федерация, МПК A61B 17/00. способ моделирования дефекта нижней челюсти у экспериментального животного: № 2017142235: заявл. 04.12.2017: опубл. 19.03.2019 / А. А. Слетов, С. В. Сирак, Е. В. Щетинин [и др.]; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Ставропольский государственный медицинский университет (ФГБОУ ВО Ставропольский государственный медицинский университет) Минздрава РФ. – EDN ZEAICD.

2. Патент № 2682615 C1 Российская Федерация, МПК A61B 17/58, A61B 17/60, A61B 17/64. Устройство для фиксации фрагментов нижней челюсти у экспериментального животного: № 2017142236: заявл. 04.12.2017: опубл. 19.03.2019 / А. А. Слетов, С. В. Сирак, Е. В. Щетинин [и др.]; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Ставропольский государственный медицинский университет (ФГБОУ ВО Ставропольский государственный медицинский университет) Минздрава РФ. – EDN UUYQMX.

3. Патент № 2699994 C1 Российская Федерация, МПК A61K 35/32, A61K 9/16, A61L 27/24. Биокомпозитный остеопластический матрикс: № 2018117624: заявл. 11.05.2018: опубл. 12.09.2019 / К. А. Киселева, Д. В. Смоленцев, Д. В. Стоматов [и др.]; заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Кардиоплант". – EDN RRCUYI.

4. Патент № 2748959 C1 Российская Федерация, МПК A61B 17/24, A61C 5/00. Способ направленной регенерации костной ткани, применяемый при хирургии дефектов сложной конфигурации: № 2020104062: заявл. 30.01.2020: опубл. 02.06.2021 / П. В. Иванов, Л. А. Зюлькина, С. М. Геращенко, Е. В. Удальцова; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет". – EDN UUEJCT.

5. Патент № 2754299 C1 Российская Федерация, МПК G09B 23/28, A61B 17/00. Способ экспериментального моделирования рецессии десны у крыс в условиях нарушенной микроциркуляции тканей пародонта: № 2020115342: заявл. 03.05.2020: опубл. 31.08.2021 / Е. Д. Костригина, Л. А. Зюлькина, П. В. Иванов; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет». – EDN KYTTFG.

6. Патент на полезную модель № 205049 U1 Российская Федерация, МПК A61K 33/40. Сменная насадка с абразивным покрытием на кюрету Греси для финишной обработки поверхности корня зуба: № 2021111636: заявл. 23.04.2021: опубл. 24.06.2021 / Р. О. Романова, С. М. Геращенко, Л. А. Зюлькина [и др.]; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет». – EDN AGONGM.

7. Патент № 2715093 C1 Российская Федерация, МПК A61N 5/02, G09B 23/28. Способ коррекции нарушений микроциркуляции крови в парадонте при хронической табачной интоксикации в эксперименте: № 2019121548: заявл. 10.07.2019: опубл. 25.02.2020 / Н. И. Макарова, Н. В. Булкина, П. В. Иванов, Л. А. Зюлькина; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования ФГБОУ ВО "Пензенский государственный университет" (ФГБОУ ВО "ПГУ"). – EDN LAKSWC.

8. Иванов П.В., Зюлькина Л.А., Илюнина О.О., Удальцова Е.В., Небылицын И.В., Булкина Н.В., Аведова Д.Ю. Способ направленной регенерации костной ткани при лечении хронического пародонтита - Патент на изобретение 2781624 C1, 17.10.2022. – Заявка №2022100110 от 10.01.2022.

9. Патент № 2782403 C1 Российская Федерация, МПК A61H 13/00. Устройство для проведения массажа полости рта для лиц пожилого возраста: № 2022100955: заявл. 17.01.2022: опубл. 26.10.2022 / Е. Н. Скворцова, М. Н. Суворова, Л. А. Зюлькина; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет". – EDN EMBXQS.

**Получены объекты интеллектуальной собственности, в том числе:**

1. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2022620935 Российская Федерация. Быстропрогрессирующий пародонтит: результаты клинико-иммунологических и иммуногистохимических исследований пародонта: № 2022620771: заявл. 15.04.2022: опубл. 25.04.2022 / С. А. Акимова, Н. В. Булкина, Ю. Л. Осипова, Л. А. Зюлькина; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет». – EDN EHDMBN.

2. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2022620814 Российская Федерация. Быстропрогрессирующий пародонтит: результаты клинико-иммунологических и иммуногистохимических исследований пародонта: № 2022620737: заявл. 13.04.2022: опубл. 15.04.2022 / С. А. Акимова, Ю. Л. Осипова, Н. В. Булкина, Л. А. Зюлькина; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет". – EDN RQRAML.

**3.** Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2021621875 Российская Федерация. Электрохимические показатели тканей пародонта у пациентов в условиях хронического воспаления: № 2021621764: заявл. 30.08.2021: опубл. 06.09.2021 / С. М. Геращенко, Е. В. Удальцова, Л. А. Зюлькина; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет". – EDN PSAYPC.

4.Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2021621944 Российская Федерация. Электрохимические показатели репаративного остеогенеза тканей пародонта пациентов в постоперационном периоде: № 2021621761: заявл. 30.08.2021: опубл. 13.09.2021 / С. М. Геращенко, Е. В. Удальцова, Л. А. Зюлькина, С. С. Юсупова; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет". – EDN EMLUZU.

5. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2021620546 Российская Федерация. Показатели микроциркуляции тканей пародонта у пациентов с рецессией десны в условиях хронической табачной интоксикации: № 2021620040: заявл. 20.01.2021: опубл. 22.03.2021 / Л. А. Зюлькина, С. М. Геращенко, П. В. Иванов, Е. Д. Костигина; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет". – EDN QLLFMT.

6. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2021622855 Российская Федерация. Учебное пособие "Parts of complete denture. Concept of residual ridge resorption". Части полного съемного протеза. Понятие о резорбции альвеолярного гребня: № 2021622803: заявл. 03.12.2021: опубл. 09.12.2021 / Е. В. Коновалова, Л. А. Зюлькина, С. М. Геращенко; заявитель ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ". – EDN OZNNBC.

7. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2021622004 Российская Федерация. Тесты для исследования влияния гигиены полости рта на развитие стоматологических заболеваний: № 2021621913: заявл. 20.09.2021: опубл. 23.09.2021 / М. Н. Суворова, Л. А. Зюлькина, Г. В. Емелина; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет". – EDN NABURT.

8. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2021621839 Российская Федерация. Клинико-рентгенологические и функциональные показатели репаративного остеогенеза тканей пародонта пациентов с хроническим пародонтитом: № 2021621719: заявл. 24.08.2021: опубл. 01.09.2021 / Е. В. Удальцова, П. В. Иванов, С. М. Геращенко, Л.А. Зюлькина; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет". – EDN BUUOZP.

9. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2020622458 Российская Федерация. Санитарно-противоэпидемиологический режим в медицинских учреждениях: № 2020622204: заявл. 09.11.2020: опубл. 01.12.2020 / М. Н. Суворова, Л. А. Зюлькина, Г. В. Емелина, М. С. Суворов; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет». – EDN OCXEJF.

10. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2018622050 Российская Федерация. Одонтометрические характеристики жителей Пензенского региона: № 2018621735: заявл. 28.11.2018: опубл. 14.12.2018 / О. В. Калмин, Л. А. Зюлькина; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет». – EDN XECKIF.

11. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2022620460 Российская Федерация. Тесты для исследования осведомленности спортсменов о перегрузке зубочелюстной системы как следствия профессиональной вредности: № 2022620335: заявл. 28.02.2022: опубл. 14.03.2022 / М. Н. Суворова, А. В. Теплова, А. В. Севбитов [и др.] ; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Пензенский государственный университет". – EDN VRDFES.

12. Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2021621047 Российская Федерация. Тесты для исследования осведомленности об профилактике полости рта у лиц, употребляющих паровые коктейли: № 2021620648: заявл. 08.04.2021: опубл. 21.05.2021 / М. Н. Суворова, С. М. Геращенко, А. В. Севбитов [и др.]; заявитель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет». – EDN NQYGVB.

**Получены свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ, в том числе:**

1.Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2021615151 Российская Федерация. Программа для расчёта джоульметрических показателей тканей пародонта у пациентов с хроническим пародонтитом: № 2021614325: заявл. 01.04.2021: опубл. 05.04.2021 / С. М. Геращенко, А. В. Демидов, Е. В. Удальцова, Л. А. Зюлькина ; заявитель ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ". – EDN EMMISB**.**

2**.** Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2021662358 Российская Федерация. Программа для оценки состояния тканей пародонта джоульметрическим методом: № 2021661428: заявл. 20.07.2021: опубл. 27.07.2021 / С. М. Геращенко, А. В. Демидов, Е. В. Удальцова [и др.]; заявитель ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ". – EDN HUGYGH.

3. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019612999 Российская Федерация. Программа оценки эффективности деятельности лечебного учреждения и врачей стоматологов при работе с инвалидами по слуху: № 2019610913: заявл. 04.02.2019: опубл. 05.03.2019 / М. Н. Суворова, Н. В. Булкина, Н. Е. Митин [и др.]. – EDN ABJCWV.

4. Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2019612806 Российская Федерация. Программа оценки удовлетворенности пациентов качеством стоматологических услуг: № 2019610942: заявл. 04.02.2019: опубл. 01.03.2019 / С. М. Нестерова, М. Н. Суворова, Г. В. Емелина [и др.]. – EDN PUIHWU.

**Преподаватели кафедры за отчетный период приняли участие более чем в 20 международных и всероссийских научных конференциях, выставках, в том числе:**

**-** INNOMED ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ В СФЕРЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ (г. Пенза, 2021);

-Неделя науки – 2021: МЕЖДУНАРОДНЫЙ МОЛОДЕЖНЫЙ ФОРУМ, Ставропольский государственный медицинский университет (2021);

- Актуальные вопросы саморазвития личности: психолого-педагогический аспект: Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием, Йошкар-Ола, Чебоксары, Марийский государственный университет (2022);

- 2021 URAL SYMPOSIUM ON BIOMEDICAL ENGINEERING, RADIOELECTRONICS AND INFORMATION TECHNOLOGY, USBEREIT 2021, Екатеринбург (2021);

- Инновационные технологии в медицине: взгляд молодого специалиста. Материалы V Всероссийской научной конференции молодых специалистов, аспирантов, ординаторов, Рязань, Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова (2019);

- Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием, посвященной 85-летию Курского государственного медицинского университета, 120-летию со рождения профессора К.С. Богоявленского, 100-летию со дня рождения профессора Д.А. Сигалевича, 100-летию со дня рождения профессора З.Н. Горбацевич, Курский государственный медицинский университет (Курск) (2020);

- XХХIII ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ, МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ. Рязань, 2020;

- Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием, посвященная 85-летию со дня рождения российского морфолога, заслуженного деятеля науки РФ, основателя воронежской гистохимической школы, профессора Э.Г. Быкова. Под редакцией И.Э. Есауленко [и др.]. Воронеж, 2021;

- Международная научно-практическая конференция, посвященная 30-летнему юбилею Медицинского института ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет». Грозный, 2020;

- IX Международном конгрессе "Современные аспекты профилактики стоматологических заболеваний", г. Москва, 2019 год.

**По итогам участия в конференциях были опубликованы статьи, в том числе:**

1. Булкина, Н. В. Экспериментальное обоснование применения терагерцовой терапии при имплантации на фоне хронической табачной интоксикации / Н. В. Булкина, Н. И. Макарова, Л. А. Зюлькина // Актуальные проблемы развития челюстно-лицевой хирургии на территории Поволжья: Сборник статей по материалам I межрегиональной научно-практической конференции, посвященной 45-летию отделения челюстно-лицевой хирургии Пензенской областной клинической больницы имени Н.Н. Бурденко и 5-летию кафедры челюстно-лицевой хирургии Медицинского института Пензенского государственного университета, Пенза, 15 октября 2020 года. – Пенза: Пензенский государственный университет, 2020. – С. 78-83.

2. Джоульметрические информационно-измерительные системы для оценки состояния тканей пародонта / С. М. Геращенко, С. И. Геращенко, Л. А. Зюлькина [и др.] // Методы, средства и технологии получения и обработки измерительной информации («Шляндинские чтения – 2020»): материалы XII Международной научно-технической конференции с элементами научной школы и конкурсом научно-исследовательских работ для студентов, аспирантов и молодых ученых, Пенза, 16–18 марта 2020 года / под ред. Е. А. Печерской. – Пенза: Пензенский государственный университет, 2020. – С. 240-242. – EDN SHIZGX.

3. Гистологическая оценка репаративного остеогенеза при использовании комбинированного остеопластического материала / Д. Ю. Аведова, Л. А. Зюлькина, С. С. Камышев [и др.] // Актуальные вопросы стоматологии: Сборник научных трудов, посвященный 130-летию основателя кафедры ортопедической стоматологии КГМУ, профессора Исаака Михайловича Оксмана. – Казань: Казанский государственный медицинский университет, 2022. – С. 27-30.

4. Корецкая, Е. А. Плотность костной ткани верхней и нижней челюстей при разной степени повышенной стираемости твердых тканей зуба у лиц зрелого возраста / Е. А. Корецкая, О. В. Калмин, Л. А. Зюлькина // Инновации и актуальные проблемы морфологии : Сборник научных статей, посвященный 100-летию кафедры нормальной анатомии УО «Белорусский государственный медицинский университет» – Минск:, 2021. – С. 196-199. – EDN YUSFPQ.

Преподаватели кафедры также представляли результаты своей научной работы на конференциях за рубежом «Актуальные проблемы медицины», Гродно, Белоруссия (2021), По итогам участия в конференциях были опубликовани статьи, в том числе: Использование отечественных ксеногенных биоимплантатов для реконструктивных стоматологических вмешательств / Л. А. Зюлькина, Е. Н. Шастин, Д. Ю. Аведова [и др.] // Актуальные проблемы медицины: сборник материалов итоговой научно-практической конференции, Гродно, 28–29 января 2021 года. – Гродно: Гродненский государственный медицинский университет, 2021. – С. 364-367.

Одно из направлений научной деятельности кафедры – подготовка кадров высшей квалификации. Сведения о подготовке кадров высшей квалификации приведены в таблице 3.

Таблица 3 – Подготовка кадров высшей квалификации.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Обучается аспирантов | 0 | 4 | 5 | 6 | 8 |

Состоялись защиты кандидатских диссертаций:

1. Суворовой М.Н. (по специальности 14.01.14 Стоматология на тему «Клинико-организационные основы стоматологической помощи в системе комплексной реабилитации инвалидов по слуху в пензенском регионе»);

2. Акимовой С.А. (по специальности 14.01.14 Стоматология на тему «Клинико-иммунологические, иммуногистохимические и морфологические критерии диагностики и эффективности лечения больных быстропрогрессирующим пародонтитом»);

3. Илюниной О.А. (по специальности 14.03.01 Анатомия человека на тему «Вариантная анатомия и топографические особенности резцового канала при различных параметрах краниофациального комплекса у лиц первого периода зрелого возраста»);

4. Корецкой Е.А. (по специальности 3.3.1 Анатомия человека на тему «Морфологические особенности зубочелюстной системы взрослых людей при разных степени и форме, повышенной стираемости твердых тканей зубов в зависимости от пола и возраста»);

5. Ефремовой А.В. (по специальности 3.3.1 Анатомия человека на тему «Морфологические особенности большого нёбного отверстия и большого нёбного канала у лиц первого периода зрелого возраста в зависимости от пола и параметров краниофациального комплекса»);

6. Тепловой А.В. (по специальности 14.01.14 Стоматология человека на тему «Особенности оказания стоматологической помощи спортсменам-чирлидерам»).

03.05.2021-14.05.2021. зав.кафедрой Л.А. Зюлькина проходила повышение квалификации заочно в Technische Universitat Dresden;

В июле 2019 преподаватели кафедры стоматологии (Плотникова С.Ю., Акимова С.А.) и в июле 2022 преподаватели кафедры стоматологии (Смольянинов С.И., Китаева Р.Р., Фролова В.В.) проходили обучение на семинаре «Стандартизированный пациент в аккредитации специалистов здравоохранения по навыкам профессионального общения»;

С 18.12.2019 по 20.12.2019 Илюнина О.О. под руководством Зюлькиной Л.А. принимала участие в Чемпионате стоматологического мастерства стоматологической ассоциации России «Клиническая пародонтология – 2019», за что был получен диплом лауреата чемпионата стоматологического мастерства в области клинической пародонтологии

В октябре 2022 года Л.А. Зюлькина читала курс лекций в рамках Школы "ПрофСтоматолог", организованной в стенах Медицинского института ПГУ.

Доценты кафедры "Стоматология" Емелина Г.В. и Суворова М.Н. приняли участие в IX Международном конгрессе "Современные аспекты профилактики стоматологических заболеваний", который проходил в г. Москва 25.10.19.

# Корецкая Е.А. приняла участие на семинаре Mario Semenza “Препарирование и получение оттисков» 2-4 мая 2019 года. Курс с самым известным мастером препарирования - Марио Семенца. Это доктор, у которого проходят обучение звезды ортопедической стоматологии. На него ссылаются в своих докладах лекторы международных конгрессов. Впервые Марио Семенца провел обучение в Москве.

# 12 апреля 2019 года Удальцова Екатерина Валерьевна была награждена дипломом победителя в конкурсе исследовательских проектов «Ректорские гранты»

# 17-18 декабря 2018 года старший преподаватель кафедры Корецкая Екатерина Александровна прошла обучение «Расширенный тренинг по восстановлению зубов в эстетических и функциональных реставрациях» у Члена Союзов Художников России врача стоматолога Антона Ветчинкина который проходил в городе Москва.

**За отчетный период кафедра являлась ведущей организацией, был подготовлен соответствующий отзыв:**

На диссертацию Тимошина А.В. «Клинико-лабораторное обоснование эффективности применения фитопластин на основе коллагена при лечении воспалительных заболеваний слизистой оболочки рта»

**Преподаватели кафедры стали научными руководителями студентов, ставшими победителями по программе УМНИК:**

**-** Разработка стоматологического ретрактора с насадкой на язык и петлями для крепления слюноотсоса;

- Разработка эндодонтического инструментария с улучшенной эргономикой и для извлечения штифтов из корневых каналов.

Все преподаватели зарегистрированы в электронной библиотечной системе «Elibrary.ru».

За отчетный период было подано 1 заявка на научные гранты (РФФИ, РНФ). Показатели деятельности кафедры по научно-исследовательской деятельности приведены в таблице (См. Приложение 1).

**5. Научная работа со студентами**

Студенты и аспиранты под руководством преподавателей кафедры регулярно участвуют в конкурсах научных работ, конкурсах докладов, принимают участие в заседании секции кафедры в ежегодной общеуниверситетской конференции «Актуальные проблемы науки и образования», в том числе:

17.12.2019 студент 4 курса факультета стоматологии группы 16ЛС10 Каримов Носирджон принял участие в VII международной научно-практической конференции иностранных студентов в секции АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЗАРУБЕЖНОЙ И ОТЕЧЕСТВЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ НАУКИ.

С 4 по 6 декабря 2019 года в Первом Санкт-Петербургском государственном медицинском университете имени акад. И.П. Павлова проходил VIII Международный молодежный медицинский конгресс "Санкт-Петербургские научные чтения-2019", в котором приняли участие  аспирант группы 19а-140303 Степанов Евгений Алексеевич и студент группы 15ЛС4 Степанов Дмитрий Алексеевич. Доклад получил положительную оценку жюри.

За 2018-2022 гг. было опубликовано 114 студенческих, ординаторских и аспирантских статей в сборниках материалов конференций различного ранга.

**Также обучающиеся приняли участие в научных конкурсах.**

- 1 место за лучший секционный доклад на VII Республиканской научно-практической конференции с международным участием студентов и молодых ученых «декабрьские чтения. Инфекции в медицине» (Беларусь, Гомель, 2018);

- Диплом победителя заключительного 5 Международного конкурса научно-исследовательских и творческих работ учащихся «Старт в науке» (Сочи, 2018);

- Диплом 3 степени в номинации «Постерный доклад» на IX Всероссийской студенческой олимпиаде с международным участием по терапевтической стоматологии (Москва, 2018);

- Диплом 1 степени XX Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Студенческая медицинская наука XXI века»

- Диплом победителя программы УМНИК (2020);

- Диплом победителя программы УМНИК (2021);

- Диплом 2 степени в Ярмарке достижений студенческих научных объединений «СНО 2.0» (Пенза, 2022);

- Грамота за 2 место в областном конкурсе научно-технического творчества молодежи «Прогресс – 2022»

**Также обучающиеся приняли участие в семинарах и мастер-классах, образовательных интенсивах:**

- Мастер-класс «Основы визуализации и работа в программе просмотра КЛКТ» (Пенза, 2020, 2021, 2022);

- образовательный интенсив «Навигатор инноватор» (Пенза, 2020, 2021, 2022);

- Международный конкурс инновационных проектов и стартапов «Потенциал будущего» (2021);

- «Школа стоматологического здоровья» (2021);

- Практический курс «Восстановление толщины и ширины кератинизированной десны в области дентального импланта» (2021);

- Лекционно-практический курс «Диагностика дисфунуций ВНЧС в стоматологической практике» (2021);

- курс «Базовые принципы работы ручными инструментами в нехирургической пародонтологии» (2021);

- Научно-популярная лекция «Волонтерство как особый вид деятельности: региональный аспект» (2022);

- Научный интенсив «Секреты рационализатора и изобретателя» (2022);

- Мастер-класс «Популярно о публикациях» (2022);

Студентка Шпак Е.И. с 25 июня по 23 августа 2018 года проходила учебную клиническую практику в г. Фленсбург (Германия) в отделении оториноларингологии и челюстно-лицевой хирургии.

В декабре 2019 года студентка Юсупова С.С. принимала участие в Международной конференции Всемирной организации интеллектуальной собственности (WIPO), в г. Женева (Швейцария).

8-9 ноября на базе Казанского государственного медицинского университета прошел IV Всероссийский конкурс на лучшее молодежное научное общество, в котором приняло участие СНО МИ ПГУ. В состав команды вошел студент 5 курса Факультета стоматологии Степанов Дмитрий Алексеевич. Команде ПГУ был вручен почетный кубок финалиста конкурса и сертификаты участников.

31 марта 2019 прошла Всероссийская студенческая Олимпиада с международным участием по пропедевтике стоматологических заболеваний "ПЕРВЫЕ ШАГИ В СТОМАТОЛОГИИ"на базе ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Институт стоматологии, Кафедра пропедевтики стоматологических заболеваний 42 вуза - 42 участника! Кафедру стоматологии представил студент 2 курса группы 17 ЛС Шашунькин Егор. За что был получен диплом.

12-14 февраля 2019 прошла VIII Всероссийская студенческая олимпиада с международным участием на базе клинического центра челюстно-лицевой, пластической хирургии и стоматологии в МГМСУ г. Москва. Пензенский Государственный Университет представляла студентка 5 курса Шпак Елена. По итогу Елена заняла III место в детско-профилактическом этапе и номинацию "Лучшее оформление истории болезни пациента".

7 декабря 2018 года в Гомеле прошла VIII Республиканская научно-практическая конференция с международным участием студентов и молодых учёных «Декабрьские чтения. Инфекции в медицине». Студент 4 курса группы 15ЛС4 Степанов Дмитрий Алексеевич и ординатор второго года обучения Степанов Евгений Алексеевич представили на данной конференции доклад, где заняли I место за лучший секционный доклад.

**Общее количество публикаций студентов, ординаторов и аспирантов за отчетный период - 114. Аспиранты публикуют результаты своих исследований в изданиях разных уровней, в том числе в журналах ВАК и зарубежных изданиях (WOS, SCOPUS), в том числе:**

1. Anatoly A, Sedov Y, Gvozdikova E, Mordanov O, Kruchinina L, Avanesov K, Vinogradova A, Golub S, Khaydar D, Hoang NG, Darawsheh HM. Radiological and Morphometric Features of Canalis Sinuosus in Russian Population: Cone-Beam Computed Tomography Study. Int J Dent. 2019 Dec 16; 2019:2453469. doi: 10.1155/2019/2453469. PMID: 31933643; PMCID: PMC6942815.

2. Avanesov, A., Gvozdikova, E., Hoang, N. G., Darawsheh, H., Kandakova, E., Alymov, Y., Ignatova, A., Abusinova, Z., & Muravyeva, A. (2020). Hemomicrocirculation of the oral mucosa as an efficiency indicator of local treatment and preventing complications from radiation and chemotherapy for head and neck malignancies. Archiv Euromedica, 10(1), 146–150. <https://doi.org/10.35630/2199-885x/2020/10/41>

3. Evaluation of Hypothermic and Analgesic Effects of Local Anesthetics Based on Non-Contact Thermography and Registration of Evoked Responses / Y. Vasil'ev, R. Meylanova, V. Troitskiy [et al.] // . – 2021. – Vol. 14, No. 2. – P. 726-735. – EDN RUDDSY.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Количество публикаций | 29 | 13 | 16 | 20 | 36 |
| Конкурсы | 1 | 5 | 6 | 7 | 4 |

По результатам проверки научной деятельности следует отметить удовлетворительные результаты работы по следующим направлениям: патентно-лицензионная работа, представление научных результатов на международных и всероссийских научных мероприятиях, подготовки кадров высшей квалификации, НИРС.

Вместе с тем, следует отметить, что значения ключевого показателя оценки результативности научно-исследовательской работы «Объем НИР на 1 НПР» за отчетный период не соответствуют плановым показателям университета и медианным показателям Минобрнауки России для вузов, в категории которых находится ПГУ, на кафедре отсутствуют проведенные исследования, выполненные по грантам государственных научных фондов, договорам на выполнение научных исследований и разработок.

На этом основании следует признать уровень научно-исследовательской работы кафедры неудовлетворительным.

**Рекомендации:**

активизировать научную деятельность ППС в направлении проведения финансируемых научных исследований, развития партнерских отношений с научными и образовательными организациями в части проведения совместных исследовательских работ; расширения научных тематик: проведение междисциплинарных исследований совместно с кафедрами естественной и технической направленности; организации работы с авторскими профилями ППС на портале научной библиотеки.

**6. Международная деятельность**

На кафедре большое внимание уделяется международной деятельности.

В сентябре 2019 года доценты кафедры Илюнина О.О. и Акимова С.А., старшие преподаватели кафедры Фролова К.Е. и Ефремова А.В. приняли участие в VII Международной научной конференции, посвященной 80-летию Пензенской области и 20-летию Медицинского института ПГУ «Актуальные проблемы медицинской науки и образования (АПМНО-2019)».

В декабре 2019 года доценты кафедры Илюнина О.О. и Акимова С.А. приняли участие в VIII международном молодежном медицинском конгрессе «Санкт-Петербургские научные чтения-2019».

В мае 2020 г. зав. кафедрой Зюлькина Л.А., доценты кафедры Илюнина О.О., Корецкая Е.А. и старший преподаватель кафедры Ефремова А.В. приняли участие во Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной 85-летию Курского государственного медицинского университета, 120-летию со дня рождения профессора К.С. Богоявленского, 100-летию со дня рождения профессора Д.А. Сигалевича, 100-летию со дня рождения профессора З.Н. Горбацевич «ДОСТИЖЕНИЯ СОВРЕМЕННОЙ МОРФОЛОГИИ - ПРАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЕ И ОБРАЗОВАНИЮ», г. Курск.

В октябре 2020 г. студент факультета Стоматологии под руководством зав.кафедрой Зюлькиной Л.А. принял участие XX Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Студенческая медицинская наука XXI века», был награжден дипломом I степени.

В октябре 2020 года доценты кафедры Илюнина О.О. и Корецкая Е.А. приняли участие в XV Конгрессе Международной ассоциации морфологов, г. Ханты-Мансийск.

В январе 2021 г. зав. кафедрой Зюлькина Л.А. и старший преподаватель кафедры Коновалова Е.В. приняли участие в научно-практической конференции «Актуальные проблемы медицины», Белоруссия, г. Гродно.

В мае 2021г. (3.05.2021-14.05.2021 гг.) зав. кафедрой Зюлькина Л.А., доценты кафедры Илюнина О.О. и Акимова С.А., старший преподаватель кафедры Коновалова Е.В. прошли онлайн обучение по программе EC Erasmus +ENTEP (Enhancing Teaching Practice in Higher Education in Russia and in China) в объеме 72 часов.

# В мае 2021 г. старший преподаватель кафедры Коновалова Е.В. приняла участие в Уральском симпозиуме IEEE по биомедицинской инженерии, радиоэлектронике и информационным технологиям 2021 (Ural Symposium on Biomedical Engineering, Radioelectronics and Information Technology, USBEREIT 2021), г. Екатеринбург.

В ноябре 2021 г. старшие преподаватели кафедры Фролова К.Е., Ефремова А.В. и Скворцова Е.Н. приняли участие в международном молодежном форуме «Неделя науки – 2021».

В мае 2022 г. доцент кафедры Воробьева Е.Е. приняла участие во Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ САМОРАЗВИТИЯ ЛИЧНОСТИ: ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ АСПЕКТ», г. Чебоксары.

В сентябре 2022 г. доценты кафедры Илюнина О.О., Корецкая Е.А. и старшие преподаватели кафедры Горячева Е.В. и Ефремова А.В. приняли участие в VIII Международной научной конференции «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕДИЦИНСКОЙ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ (АПМНО-2022)».

В октябре 2022 г. зав. кафедрой Зюлькина Л.А., доценты кафедры Илюнина О.О. и Акимова С.А. приняли участие в онлайн-встрече с сербскими коллегами из Университета Нови Сад и Центра Metacognis institute Novi Sad (проф. д-р Бранка Пилич и координатором сотрудничества, представителем Institute Metacognis Йовица Петрович) с целью представления научных направлений в области применения функциональных нановолокон на биологической основе (Functional bio-based nanofiber) в стоматологии.

В октябре 2022 г. студентка группы 19ЛС1(а) Фарах Садек под руководством старшего преподавателя кафедры Коноваловой Е.В. приняла участие в I Международная студенческая онлайн-конференции на английском языке «NATIONAL MEDICINE FOR GLOBAL HEALTH», секция: «Исследования в области медицины», проходившей на базе СГМУ им. В.И. Разумовского.

В ноябре 2022 г. ассистент кафедры Теплова А.В. приняла участие в IX Международной научно-практической конференции «Современные тенденции развития науки и мирового сообщества в эпоху цифровизации», г. Москва с научным докладом «особенности современных стоматологических материалов на основе диоксида циркония» и в XII Международной научно-практической конференции «Вызовы современности и стратегии развития общества в условиях новой реальности», г. Москва с научным докладом «проявления COVID-19 в полости рта».

**Заключение:** Кафедра проводит большую работу по международному сотрудничеству с зарубежными научными и образовательными организациями, устанавливая и развивая международные связи, способствуя межкультурному пониманию. Следует признать работу по международной деятельности кафедры удовлетворительной.

**7. Воспитательная работа**

Воспитательная работа с обучающимися планируется и организуется в соответствии с Рабочей программой воспитания и календарным планом воспитательной работы в Пензенском государственном университете (2021), решениями Ученого совета ПГУ, приказами и распоряжениями ректора.

**Цель** воспитательной работы кафедры «Стоматология» – способствовать выполнению миссии университета по подготовке высококвалифицированных, конкурентоспособных и социально активных кадров, способных обеспечить поступательное и устойчивое развитие Пензенской области и Российской Федерации, на основе интеграции образовательной, научной и социокультурной деятельности университета.

Воспитательная работа на кафедре «Стоматология» направлена на создание условий для личностного и профессионального развития студентов, формирования у них гуманистического мировоззрения, устойчивой системы нравственных и гражданских ценностей, чувства патриотизма, гражданственности, взаимного уважения и уважительного отношения к человеку труда и старшему поколению, сохранения памяти о защитниках Отечества и их подвигах, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Основные направления воспитательной работы кафедры соответствуют Концепции воспитательной деятельности, принятой в Пензенском государственном университете:

|  |  |
| --- | --- |
| **Направление** | **Содержание направления** |
| 1. гражданское | Развитие у студентов российской гражданской идентичности, профилактика экстремизма, регулирование межэтнических и межконфессиональных отношений,  воспитание культуры межличностных и межнациональных отношений с помощью проведения тематических кураторских часов, встреч с представителями общественных организаций, просмотр тематических фильмов, проведение круглых столов, бесед. |
| 2. духовно-нравственное | Научить ориентироваться в своей жизни на такие ценности, как человек, семья, истина, любовь, труд, знания, культура, Родина, Земля, мир, как покой и согласие между народами. Проведение тематических кураторских часов, бесед, посвященных представителям российской науки и культуры, памятным датам российской истории. |
| 3. патриотическое | Создание условий для повышения гражданской ответственности за судьбу страны, повышения уровня консолидации общества для решения задач обеспечения национальной безопасности и устойчивого развития Российской Федерации, укрепления чувства сопричастности граждан к великой истории и культуре России, обеспечения преемственности поколений россиян, воспитания гражданин, любящих свою Родину и семью, имеющего активную жизненную позицию. Проведение кураторских часов, встреч с ветеранами , просмотр фильмов из серии: «Без срока давности», посещение тематических выставок в Музеях и Выставочном Центре ПГУ. |
| 4. культурно-просветительское | Расширение кругозора студента, позволяющего ему найти достойное место в обществе, помогающего ему быть полезным для окружающих людей и государства, развитие социальной ответственности и культурной просвещенности. Студенты должны знать традиции и историю и с уважением относиться к различным памятным датам.  Проведение кураторских часов, участие в конкурсах, викторинах, тематических и памятных мероприятиях. |
| 5. экологическое | Целенаправленное формирование экологического стиля мышления, необходимых нравственных и эстетических взглядов на природу и места в ней человека как части природы, научное понимание экологических проблем, активной жизненной позиции в реализации природоохраны, задач и рационального использования природных ресурсов. Проведение тематических занятий, посвященных сохранению окружающей среды, устойчивому развитию и экологичному существованию человека, участие в уборке территорий и помещений университета. |
| 6. физическое | Пропаганда и поддержка здорового образа жизни и обеспечение здоровье сберегающей среды, организация широкой пропаганды физической культуры и спорта, проведение спортивно-массовых мероприятий, соревнований, профилактика и борьба с курением, наркозависимостью и другими вредными привычками, обеспечение доступности к занятию спортом в рамках учебного и внеучебного воспитательного процесса. |
| 7. профессионально-трудовое | Приобщение студентов к профессиональной деятельности и связанными с нею функциями в соответствии со специальностью и уровнем квалификации Посещение школ, детских садов, организация встреч студентов с представителями медицинских профессий, психологические тренинги; мониторинг успеваемости учебных, взаимодействие с кураторами учебных групп и представителями факультетов для проведения совместной деятельности по повышению качества знаний. |

Большую воспитательную работу проводят **кураторы студенческих групп**. В 2022-2023 уч. году кураторами являются 12 преподавателей: к.м.н.доценты: Ефремова А.В., Теплова А.В. старшие преподаватели: Скворцова Е.Н., Фролова К.Е., Нестерова С.М., Морозова Н.А. , Фролова В.В., Башева Ю.В.; ассистенты: Митина О.Н., Уральцев А.В.. Китаева Р.Р., специалист УМП Метальникова М,Ю. Кураторская деятельность включает проведение групповых мероприятий, сопровождение студентов на мероприятия института, университета и городские мероприятия, посещение студентов, проживающих в общежитии, проведение кураторских часов. Кураторами кафедры организуются и проводятся групповые мероприятия по Пушкинской карте (посещения спектаклей Пензенского драматического театра, Музея одной картины, просмотр кинофильмов в кинотеатрах г. Пензы, посещение художественных выставок, филармонии), а также организация праздников, проведение внутригрупповых тренингов, направленных на сплочение коллектива, на личностное развитие, развитие коммуникативных навыков и др.

Особое внимание кураторы уделяют контролю посещаемости студентами учебных занятий и их успеваемости, а также взаимодействию с родителями студентов, пропускающих занятия и имеющих академические задолженности.

В зоне внимания находится и проблема укрепления здоровья молодёжи, формирования здорового образа жизни. В каждой академической группе проводятся кураторские часы по вопросам ЗОЖ с привлечением специалистов.

По планированию и организации воспитательной работы на кафедре «Стоматология» имеется следующая **документация**:

- рабочие программы воспитания и календарный план воспитательной работы направления 31.05.03 «Стоматология»;

- план работы кафедры на год, в который включены вопросы по воспитательной работе;

- план по воспитательной работе кафедры на год;

- индивидуальные планы преподавателей, в которые включены вопросы по воспитательной работе;

- протоколы заседаний кафедры, отражающие отчёты кураторов;

- отчёт о работе кафедры, в который включены вопросы по воспитательной работе;

- планы работы кураторов в дневниках кураторов;

- дневники кураторов;

- приказы и распоряжения, касающиеся деятельности кураторов;

- расписание кураторских часов;

- отчёты кураторов групп в дневниках.

**Количественные показатели организации воспитательной работы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Показатель | Количество |
| 1 | количество студентов / количество студенческих групп | 727/53 |
| 2 | количество кураторов и закрепление их по группам | 12 |
| 3 | количество тьюторов, закрепленных за группами первого курса | 24 |
| 4 | привлечение тьюторов, закрепленных групп к отслеживанию активности в социальных сетях под контролем куратора | да |
| 5 | количество студентов, проживающих в общежитии | 144 |
| 6 | количество сирот | 0 |
| 7 | количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья | 4 |
| 8 | количество обучающихся, получающих стипендию:   * государственную академическую * государственную социальную * по достижениям * Президента РФ, Правительства РФ | 40  6  4  0 |

**Воспитательные мероприятия, организованные и проведённые кафедрой в соответствии с направлениями деятельности в отчётный период**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Мероприятие** | **Ответственные** | **Дата** |
| 1. | Участие в традиционном смотре-конкурсе художественной самодеятельности «Первокурсник ». | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно октябрь |
| 2. | Конкурс красоты среди иностранных студенток ПГУ «Мисс Мира. Folk Queen », приуроченный к Международному дню студента. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | ежегодно  январь-февраль |
| 3. | Участие в конкурсе художественной самодеятельности «Студенческая весна». | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно апрель |
| 4. | Участие в ежегодной спартакиаде ПГУ по теннису, стритболу, лыжным гонкам, плаванию, лёгкой атлетике, футболу. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы, студенты | Ежегодно  декабрь-май |
| 5. | Проведение уроков здоровья в детских садах | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы,волонтёры-медики. | Ежегодно сентябрь-июнь. |
| 6. | Проведение уроков здоровья в школах г.Пензы ,области, регионах. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы,студенты, волонтёры-медики. | Ежегодно сентябрь-июнь. |
| 7. | Проведение уроков по профориентации у учащихся старших классов в школах г.Пензы ,области, регионах. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы, волонтёры-медики | Ежегодно сентябрь-июнь. |
| 8. | Участие во Всероссийском культурно-образовательном форуме «Жар-птица-Пенза» | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно |
| 9. | Активное участие в акции поддержки наших военнослужащих, принимающих участие в СВО. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы,студенты | Сентябрь-июнь |
| 10. | Проведение Университетских суббот для старшеклассников - будущих абитуриентов | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы, волонтёры. | Ежегодно сентябрь-июнь. |
| 11. | Посещение выставки  "InnoMed " на базе пензенского технопарка «Рамеев». | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-июнь. |
| 12. | Посещение ИВЦ ПГУ | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-июнь. |
| 13. | Посещение мероприятий по Пушкинской карте | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-июнь. |
| 14. | Прохождение ежегодного профилактического медицинского осмотра. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы, студенты. | Ежегодно сентябрь-май |
| 15. | Празднование « Дня Знаний »для первокурсников | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно 1 сентября. |
| 16. | Проведение бесед, кураторских часов на тему: «Профилактика и запрещение курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсов и аналогов и других одурманивающих средств». | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь- май |
| 17. | Проведение конкурсов стенгазет по тематикам | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь- май |
| 18. | Участие в праздновании Дня города и Дня России. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно июнь |
| 19. | Участие в мероприятиях, посвященных Всемирному дню без табака. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно май |
| 20. | Участие в Международном студенческом форуме «Диалог культур» | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы,иностранные студенты | Ежегодно апрель-май |
| 21. | Проведение мероприятия «Профессия – ученый». | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно февраль |
| 22. | Участие в мероприятиях, посвящённых  Дню единых действий в память о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны 1941–1945 | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно апрель |
| 23. | Участие в мероприятиях, посвящённых празднованию Дня космонавтики | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно апрель |
| 24. | Участие в мероприятиях, посвящённых Дню памяти россиян, исполнявших служебный долг за пределами Отечества. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно февраль |
| 25 | Участие в проведении социологических тестирований. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь |
| 26 | Проведение кураторских часов по обсуждению алгоритма действия персонала и обучающихся при совершении (угрозе совершения) преступления в формах вооружённого нападения, размещения взрывного устройства, захвата заложников, а также информационного взаимодействия с управлениями МВД России, Росгвардии. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-май |
| 27 | Проведение кураторских часов, бесед, основной задачей которых напомнить студентам о том, что необходимо оставаться в стороне от террористических, экстремистских идеологий, радикальных идей, а также отказаться от вовлечения в незаконные публичные мероприятия и иную протестную деятельность. | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-май |
| 28 | Проведение уроков Мужества | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно декабрь, февраль |
| 29 | Участие в трудовых десантах | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-май |
| 30 | Проверка общежитий | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-май |
| 31 | Участие в конференциях по проблемам воспитания студенческой молодежи | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-май |
| 32 | Работа со студенческими объединениями | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-май |
| 33 | Привлечение студентов в волонтерской деятельности ПГУ | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-май |
| 34 | Беседа со студентами на тему «Гражданско-правовая и уголовная ответственность за проявление экстремизма» | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно сентябрь-май |
| 35 | Мероприятия по профилактике социально опасных заболеваний и выработке безопасного поведения молодежи | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно |
| 36 | Урок Памяти «Живое слово о войне» | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно  май |
| 37 | Мероприятие, посвящённое Дню Героев Отечества «Помните! Через века, через года, – помните!..» | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно  декабрь |
| 38 | Мероприятие, посвящённое Дню Героев Отечества: просмотр видеофильма «Герои с берегов Суры», посвящённый подвигу 61-ой стрелковой дивизии | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно  май |
| 39 | Посещение Музея одной картины им. Г. В. Мясникова | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ежегодно |
| 40 | Посещение студентами второго курса фотовыставки «Донбасс непокорённый» в информационно-выставочном центре ПГУ | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Ноябрь 2022 |
| 41 | Посещение выставки архивных документов «Без срока давности», посвященной проблеме геноцида советского народа в годы Великой Отечественной войны (1941–1945 гг.) | Зам. Декана ФС по МПиВД Скворцова Е.Н, кураторы | Март 2023  ( по плану) |

Информация о воспитательных мероприятиях, проведённых преподавателями кафедры, а также о достижениях студентов размещается на сайте кафедры и в официальной группе кафедры в социальной сети «ВКонтакте».

**Заключение:** Воспитательная работа на кафедре ведется на постоянной основе. Информация о проведенных мероприятиях содержится на сайте кафедры в постоянной рубрике и новостной ленте. Следует признать воспитательную работу кафедры удовлетворительной.

**Рекомендации:**

1. Для поддержания на высоком уровне воспитательной работы рекомендуем более активно привлекать к участию в воспитательных мероприятиях студентов, обучающихся не только на стоматологическом факультете, но и в других институтах Пензенского государственного университета.

2. Своевременно вносить изменения в Рабочую программу воспитания и Календарный план воспитательной работы.

3. Уделять особое внимание реализации мероприятий гражданско- патриотической направленности с массовым привлечением студентов.

4.Активизировать вовлечение студентов в проектную деятельность посредством их  регистрации на платформе «Твой ход».

**8. Профориентационная работа**

Кафедра «Стоматология» уделяет большое внимание связям с образовательными учреждениями города Пензы и области, участию в мероприятиях, улучшающих имидж ПГУ не только в городе, но и в стране. За отчетный период осуществлялись следующие виды деятельности и проведены мероприятия:

- Проведение уроков здоровья полости рта (постоянно с сентября по май).

Посещение школ города с профориентационными беседами (постоянно с сентября по май).

- Экскурсия для школьников по музеям ПГУ (ежегодно).

- В рамках работы по содействию трудоустройству выпускников участие в Мастер классе «Стоматолог будущего» (ежегодно).

Участие в конференциях «Биржа импортозамещения» и программах поддержки талантливой молодежи «УМНИК» (ежегодно).

- Проведение обучения студентов в Школе «ПрофСтоматолог» (ежегодно).

- Посещение обучающего центра «МЕДИКОМ», где опытные врачи-рентгенологи и специалисты смежных специальностей проводят для будущих стоматологов обучающие семинары по работе в программе Ez3d (ежегодно).

- Профориентационный тренинг «Моя научная стратегия – моё будущее» для учащихся школ (ежегодно).

- Посещение школ г. Каменки, г.Кузнецка с профориентационными мероприятиями (ежегодно).

Информация о проводимых мероприятиях отражена на сайте кафедры в постоянном разделе и ленте новостей.

**Заключение:** Кафедра ведет активную профориентационную деятельность, отражает информацию на сайте кафедры. Следует признать профориентационную работу кафедры удовлетворительной.

**9. Информационное сопровождение деятельности кафедры**

Информационное сопровождение деятельности кафедры «Стоматология» ведется на высоком уровне.

Зав. кафедрой Л. А. Зюлькина занимает высокие позиции в рейтинге по показателю «Участие в информационной и рекламной деятельности».

Официальный сайт кафедры (<https://dep_stomat.pnzgu.ru/>) структурирован и содержит необходимую информацию.

Основная страница по ссылке кафедры содержит историческую справку о профессии стоматолога и самой кафедре, контактную информацию, Программу развития кафедры, Положение о кафедре, график работы и ссылку на видеоролик о кафедре.

Лента новостей регулярно обновляется.

Навигационное меню развернутое, состоит из следующих подстраниц: «Главная», «Заведующий кафедрой стоматологии», «Материально-техническая база», «Контакты», «Состав кафедры», «Федеральные стандарты», «Образовательные программы», «Методическая литература», «Государственная итоговая аттестация», «Сотрудничество со сторонними организациями», «Работодатели», «Трудоустройство», «Поступающим», «Научная работа», «Студенческий научный кружок кафедры», «Воспитательная и социальная работа», «Информация для студентов», «Производственная практика», «Учебная практика», «Научно-исследовательская работа», «График отработок текущих задолженностей (отработки пропущенных занятий)», «График повторных промежуточных аттестаций академических задолженностей», «Additional time», «Requirements for course paper», «Санитарно-просветительная работа», «Сотрудники», «Телефонный справочник».

Страницы содержат в основном актуальную информацию. В разделах подстраницы «Научная работа» даты последних обновлений с 2017 по 2021 год. В разделе «Санитарно-просветительная работа» также не было обновлений с 2019 года.

В освещении своей деятельности кафедра использует как внутренние (сайт факультета, сайты кафедр, сайт университета, «Университетская газета», группа кафедры в социальной сети «ВКонтакте»), так и внешние ресурсы.

Рекомендовано обновить информацию в разделах подстраниц «Научная работа» и «Санитарно-просветительная работа» при наличии изменений и дополнений.

Положение о кафедре утверждено в июне 2021 года и размещено на университетском ресурсе (https://www.pnzgu.ru/files/docs/pologenie45.pdf), оно соответствует необходимым требованиям.

По результатам мониторинга сайта кафедры, проведенного в ноябре 2022 года (http://usk.pnzgu.ru/monitoring), кафедра «Стоматология» набрала 64 балла из 100, основные замечания касались частично заполненного портфолио некоторых сотрудников кафедры, отсутствие ссылок с сайтов партнеров на сайт кафедры, размещение на сайте информации, не относящейся к текущему учебному году.

В рамках проверки деятельности кафедры было проведено анкетирование студентов с целью получения информации о содержании, организации и качестве образовательного процесса, а также педагогической деятельности преподавателей кафедры. Анкета включала в себя вопросы оценки учебной среды, научно-исследовательской и инновационной деятельности, внеучебной (воспитательной) деятельности, качества образования, сопровождения учебного процесса, практикоориентированности, образовательной инфраструктуры и интеграции с рынком труда, качества организации дистанционного формата обучения.

Исследование мнения студентов проводилось в ЭИОС с использованием электронной анкеты (<https://lk.pnzgu.ru/anketa/a_type/14/quest>).

Общее количество студентов, принявших участие в анкетировании, составило 271 человек. На выбор профессии и получение высшего образования повлияло желание стать специалистом в выбранной профессии (88,6 %), престижность выбранной профессии (49,2 %), соответствие профессии способностям респондентов (27,3 %), желание получить диплом о высшем образовании (25,1 %), высокий заработок (24,74 %), традиции семьи, мнения близких людей (14,8 %), поступил туда, куда хватило баллов ЕГЭ (3,3 %).

86,7 % считают оценки преподавателей кафедры объективными. 98,1 % с удовольствием посещают занятия, у них во время учебы повысился интерес к будущей профессии, расширился объем знаний, 1,9 % респондентов хотели бы сменить специальность.

При оценке качества преподаваемых дисциплин 53,3 % студентов отметили, что занятия интересны по форме и по содержанию, 20,4 % находят занятия полезными, но информация не всегда актуальна, 11,9 % отметили, что интересного материала много, но форма подачи не привлекает.

При оценке условий для развития научных интересов на кафедре студенты отметили, что студенты участвуют в конкурсах, привлекаются к выполнению грантов (55,2 %); регулярно работает студенческий научный кружок (43,3 %); преподаватели оказывают консультационную помощь по написанию и подготовке статей, докладов (35,9 %); функционируют специализированные аудитории и лаборатории (30,4 %); проводятся научные конференции, круглые столы, дискуссионные площадки (24,4 %).

При оценке перспектив трудоустройства респонденты отметили свою уверенность в трудоустройстве по специальности – 53,2 %, сомневаются в своем трудоустройстве 4,5 %. Основная часть респондентов планирует работать в Пензе и Пензенской области, среди других регионов чаще всего были названы Москва и Московская область, Республика Башкортостан, Нижегородская область, Екатеринбург, Новосибирск, Краснодар, некоторые респонденты пока не определились с выбором.

В качестве предложений по улучшению образовательной и научной деятельности кафедры студенты предложили:

* обновить оборудование и учебные материалы, закупить новые манекены;
* увеличить объем современных материалов для практической работы (чтобы хватало каждому студенту), больше реальной практики;
* закупить переведённые иностранные учебники по стоматологии;
* ввести кружки первой помощи.

**Заключение:** информационное сопровождение деятельности кафедры «Стоматология» признано удовлетворительным.

**11. Трудоустройство выпускников**

По данным мониторинга Регионального центра содействия трудоустройству и адаптации выпускников за период с 2020 по 2022 г. выпуск составил 484 специалиста и ординатора.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Год выпуска** | **Трудоустроены** | | **Продолжат обучение, %** | **Не нуждаются в трудоустройстве (в т.ч. призыв в ВС РФ,/дек.)%** | **Не трудоустроены, %** |
| **по специальности, %** | **не по специальности, %** |
| 2020 | 51 | 4 | 36 | 7 | 2 |
| 2021 | 56 | 3 | 30 | 5 | 6 |
| 2022 | 60 | 4 | 30 | 1 | 5 |

\* Мониторинг составлен по данным, предоставленным ответственными за содействие трудоустройству выпускников, и ответам самих выпускников

Доля работающих и занятых выпускников, трудоустроившихся в течение календарного года, следующего за годом выпуска\*, составляет:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Год выпуска** | **Направление подготовки\*\*** | **Уровень** | **Выпускников, ч.** | **Средняя зарплата, руб.** | **Доля работающих, %** | **Доля занятых, %** |
| 2020 | 31.05.03 Стоматология | специалитет | 401 | 36 685 | 84 | 84 |
| Стоматология  (9 направлений) | ординатура | 21 | 39 874 | 100 | 100 |
| 2021 | 31.05.03 Стоматология | специалитет | 421 | 32 323 | 71 | 84 |
| Стоматология  (9 направлений) | ординатура | 41 | 40 641 | 100 | 100 |
| 2022 | 31.05.03 Стоматология | специалитет | 122 | 35 741 | 82 | 85 |
| Стоматология  (9 направлений) | ординатура | 45 | 42 523 | 100 | 100 |

\* Рассчитывается согласно методике, утвержденной распоряжением Минобрнауки от 28.06.2021 №237-р.

Студенты кафедры проходят производственную практику, проводят совместные научные исследования на базе таких медицинских учреждений как ГАУЗ ПО «Пензенская стоматологическая поликлиника, ГБУЗ «Пензенская областная клиническая больница им. Н.Н. Бурденко»; Стоматологическая клиника ООО «Ю-ДЕНТ», Стоматологическая клиника «ЕВРО-ДЕНТ».

Выпускники, обучавшиеся по договорам о целевом обучении  
на кафедре, распределены следующим образом:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Год** | **Доля выпускников, выполнивших обязательство по договорам о целевом обучении, %** | **Плани-**  **руемый выпуск, ч.** | **Факти-ческий выпуск, ч.** | **Трудоустроены, ч.** | | **Продолжают обучение, ч.** | **Иные причины не трудоустройства (декрет, военная служба по**  **призыву, супруг(а) военнослужащего, медицинские противопоказания), ч.** |
| **Всего** | **Из них у заказчика** |
| 2020 | 100 % | 4 | 4 | 4 | 4 | 0 | 0 |
| 2021 | 28 % | 7 | 7 | 2 | 1 | 1 | 4 |
| 2022 | 100 % | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 |

\* Данные из официальных писем заказчиков целевого обучения

Ежегодно кафедра участвует в мероприятиях, которые проводит Центр трудоустройства выпускников: студенты посещают областную ярмарку вакансий. Проводятся встречи глав администраций муниципальных образований и руководителей медицинских организаций Пензенской области с ординаторами медицинского института.

Основными работодателями для выпускников кафедры являются: ГБУЗ «Пензенская стоматологическая поликлиника», ООО «Ла-Дент», ООО «СтомМедКом», ООО «Центр эстетической стоматологии», ООО «Улыбка», ООО «Премьер», поликлиники г. Пензы и Пензенской области.

Успешные выпускники кафедры: Зиновьева И.В. - главный внештатный детский специалист-стоматолог ГАУЗ ПО «Пензенская стоматологическая поликлиника»; Караян А.В. - главный врач ООО «[Делайт](https://yandex.ru/search/?text=%D0%94%D0%B5%D0%BB%D0%B0%D0%B9%D1%82&oid=b:1384680497&serp-reload-from=unisearch/medicine" \o "Делайт" \t "_blank)»; Корецкая Е.А. - старший преподаватель кафедры «Стоматология», к.м.н.; Илюнина О.О. - доцент кафедры «Стоматология», к.м.н., Ефремова А.В. - старший преподаватель кафедры «Стоматология», к.м.н., Строганова Г.Б. - генеральный директор ООО «ЭЛИТ СМАЙЛ», Землякова С.В. - главный врач клиники эстетической стоматологии «Софи».

**В качестве рекомендаций и предложений комиссия отмечает следующее:**

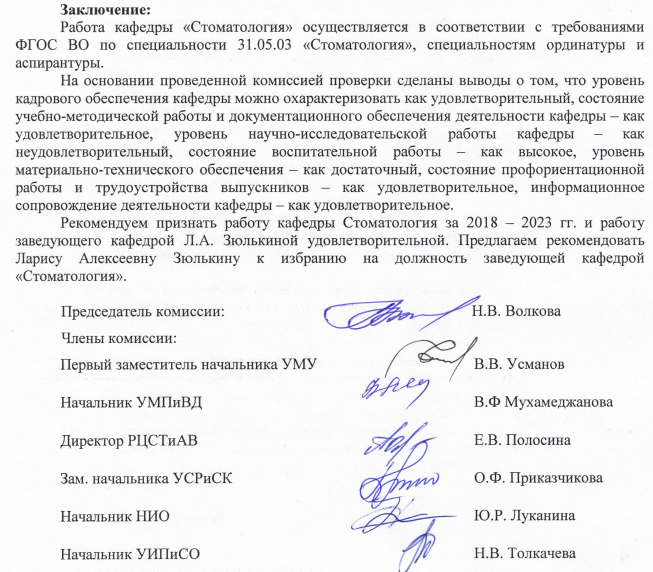
1. Продолжить работу по повышению показателя общей остепененности ППС кафедры за счет развития аспирантуры и защит кандидатских диссертаций аспирантов и преподавателей кафедры.

2. Продолжить разработку онлайн-курсов первой и второй категории по дисциплинам, реализуемым на кафедре.

3. Активизировать научную деятельность ППС в направлении проведения финансируемых научных исследований, развития партнерских отношений с научными и образовательными организациями в части проведения совместных исследовательских работ; расширения научных тематик: проведение междисциплинарных исследований совместно с кафедрами естественной и технической направленности; организации работы с авторскими профилями ППС на портале научной библиотеки.

4. В качестве предложений по улучшению образовательной и научной деятельности предлагается завершить мероприятия по закупке фантомного оборудования, запланированные на апрель 2023 года.

5. Уделять особое внимание реализации мероприятий гражданско-патриотической направленности с массовым привлечением студентов, активизировать вовлечение студентов в проектную деятельность посредством их регистрации на платформе «Твой ход»

****

Приложение 1

Сведения

о научной деятельности кафедры «Стоматология»

за период 2018–2022 гг.

ППС – 26 чел

Из них:

к.н. – 12 чел.

д.н. – 1 чел.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя  научной деятельности | Значение |
| 1 | Объем НИР, тыс. руб.  Объем НИР на 1 НПР, тыс. руб. | 2018 — 0  2019 — 0  2020 — 0  2021 — 0  2022 — 0  2018 — 0  2019 — 0  2020 — 0  2021 — 0  2022 — 0 |
| 2 | Количество выигранных грантов (РНФ, РФФИ, РГНФ), конкурсов (ФЦП, ВП, ОП).  Количество поданных заявок на конкурсы проведения научных исследований и научных мероприятий | 2018 — 0  2019 — 0  2020 — 0  2021 — 0  2022 — 0  2018 — 0  2019 — 0  2020 — 0  2021 — 0  2022 — 0 |
| 3 | Статьи в рецензируемых журналах  **РИНЦ**  в том числе ВАК  **WOS**  **SCOPUS**  **ERIH PLUS** | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Показатели | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | | Статьи в РИНЦ,  в том числе ВАК | 29  4 | 13  25 | 16  20 | 20  22 | 15  5 | | Статьи в WoS | 0 | 2 | 1 | 3 | 0 | | Статьи в Scopus | 4 | 10 | 6 | 9 | 0 | |
| 4 | Индекс Хирша ППС (РИНЦ, WOS  SCOPUS) | | ФИО | | РИНЦ | | SCOPUS | | WoS | | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Зюлькина Лариса Алексеевна | | 8 | | 4 | |  | | | Емелина Галина Владимировна | | 7 | | 4 | |  | | | Тельянова Юлия Валерьевна | | 5 | |  | |  | | | Стоматов Адександр Владимирович | | 5 | | 4 | |  | | | Суворова Марина Николаевна | | 4 | | 4 | |  | | | Игидбашян Вартуи Михайловна | | 3 | |  | |  | | | Фролова Кристина Евгеньевна | | 2 | |  | |  | | | Корецкая Екатерина Александровна | | 2 | | 4 | |  | | | Герасимова Татьяна Владимировна | |  | |  | |  | | | Коновалова Екатерина Валерьевна | | 2 | |  | |  | | | Башева Юлия Викторовна | |  | |  | |  | | | Ефремова Анастасия Владимировна | | 2 | |  | |  | | | Фролова Валентина Валерьевна | | 1 | |  | |  | | | Воробьева Елена Евгеньевна | | 5 | | 4 | |  | | | Плотникова Светлана Юрьевна | |  | |  | |  | | | Нестерова Светлана Михайловна | 2 | |  | |  | | | Морозова Наталья Алексеевна | 2 | |  | |  | | | Илюнина Ольга Олеговна | 2 | |  | |  | | | Акимова Светлана Анатольевна | 2 | | 4 | |  | | | Скворцова Елена Николаевна | 1 | |  | |  | | | Горячева Елена Владимировна |  | |  | |  | | | Емелин Иван Сергеевич |  | |  | |  | | | Китаева Регина Рафаэльевна |  | |  | |  | | | Теплова Анна Валерьевна | 1 | | 4 | |  | | | Митина Оксана Николаевна |  | |  | |  | | | Уральцев Андрей Викторович |  | |  | |  | | |
| 5 | Монографии | 2018 — 0  2019 — 0  2020 — 1  2021 — 1  2022 — 0 |
| 6 | Объекты интеллектуальной собственности | 2018 — 2  2019 — 4  2020 — 2  2021 — 11  2022 — 5 |
| 7 | Защиты диссертаций сотрудниками кафедры | 2018 — 1  2019 — 0  2020 — 0  2021 — 2  2022 — 3 |
| 8 | Аспиранты, докторанты | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Показатели | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | | Обучается аспирантов | 0 | 3 | 2 | 1 | 2 | | Количество принятых аспирантов | 0 | 3 | 2 | 1 | 2 | | Количество закончивших аспирантуру |  |  |  |  |  | | Защищено диссертаций |  |  |  |  |  | |
| 9 | Конференции, проведение которых инициировано кафедрой | 2018 — 1  2019 — 1  2020 — 1  2021 — 3  2022 — 3 |
| 10 | НИРС | На кафедре функционирует студенческий научный кружок: СНК «Стоматология»   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Показатели | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | | Количество публикаций | 29 | 13 | 16 | 20 | 36 | | Конкурсы | 1 | 5 | 6 | 7 | 4 | |