

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ**

основной профессиональной образовательной программы высшего  
образования – бакалавриат

по направлению подготовки

**16.03.01 Техническая физика**

*(код и наименование направления/специальности)*

Направленность (профиль) программы

**Физическая и биомедицинская электроника**

*наименование направленности (профиля), специализации*

Форма обучения

**очная**

*очная, очно-заочная, заочная*

Квалификация, присваиваемая выпускникам

**бакалавр**

Махачкала, 2024г.

2

Рабочая программа воспитания основной профессиональной образовательной программы бакалавриата составлена в 2024 году в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки **16.03.01 Техническая физика** от «01» июня 2020г №696

Разработчик(и): кафедра физической электроники, Ашурбеков Н.А., проф.  
д.ф.-м.н.



Рабочая программа воспитания одобрена на заседании ученого Совета физического факультета от «31» мая 2024г., протокол №9

Декан

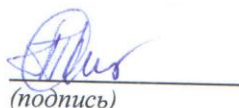
  
(подпись)

Курбанисмаилов В.С.

(Ф.И.О)

Рабочая программа воспитания согласована:

Начальник отдела  
воспитательной и  
социальной работы

  
(подпись)

Магомедова П.Д.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

### РАЗДЕЛ 1. Общие положения

- 1.1. Концептуально-ценностные основания и принципы организации воспитательного процесса
- 1.2. Цель и задачи воспитательной работы

### РАЗДЕЛ 2. Содержание и условия реализации воспитательной работы

- 2.1. Характеристика воспитательной среды
- 2.2. Воспитательные технологии
- 2.3. Формы организации воспитательной работы
- 2.4. Направления воспитательной работы
- 2.5. Примерные направления воспитательной работы
- 2.3. Приоритетные виды деятельности обучающихся в воспитательной системе ДГУ
  - 2.3.1. Проектная деятельность
  - 2.3.2. Волонтерская (добровольческая) деятельность и примерные направления добровольчества
  - 2.3.3. Учебно-исследовательская и научно-исследовательская деятельность
  - 2.3.4. Студенческое международное сотрудничество
  - 2.3.5. Деятельность и виды студенческих объединений
  - 2.3.6. Досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий
  - 2.3.7. Вовлечение обучающихся в профориентационную деятельность
  - 2.3.8. Вовлечение обучающихся в предпринимательскую деятельность
- 2.4. Формы и методы воспитательной работы в ДГУ
- 2.5. Ресурсное обеспечение реализации воспитательной деятельности в ДГУ
  - 2.5.1. Нормативно-правовое обеспечение
  - 2.5.2. Кадровое обеспечение
  - 2.5.3. Финансовое обеспечение
  - 2.5.4. Информационное обеспечение
  - 2.5.5. Научно-методическое и учебно-методическое обеспечение
  - 2.5.6. Материально-техническое обеспечение
- 2.6. Инфраструктура ДГУ, обеспечивающая реализацию рабочей программы воспитания
- 2.7. Социокультурное пространство. Сетевое взаимодействие с организациями, социальными институтами и субъектами воспитания

### РАЗРАБОТКА РАЗДЕЛА 3. «Управление воспитательной работой в ДГУ и мониторинг качества организации воспитательной деятельности»

- 3.1. Воспитательная система и управление системой воспитательной работой в ДГУ
- 3.2. Студенческое самоуправление (со-управление) в ДГУ
- 3.3. Мониторинг качества воспитательной работы и условий реализации содержания воспитательной деятельности

Приложение. Разработка Календарного плана воспитательной работы ДГУ на учебный год

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Концептуально-ценностные основания и принципы организации воспитательного процесса

Воспитательная работа рассматривается в Дагестанском государственном университете как важнейший компонент образовательного процесса, обеспечивающий развитие духовных, нравственных, общекультурных, гражданских и профессиональных качеств личности. Воспитание - это целенаправленный процесс, реализуемый воспитательной системой университета, по формированию у студентов определенной совокупности ценностей, взглядов, убеждений, качеств и отношений, обеспечивающих успешную социализацию и профессионально-личностное развитие. В соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» фундаментальной задачей государства в сфере образования является создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Духовно-нравственное развитие и воспитание обучающихся строится на основании базовых национальных **ценностей**, определенных в Стратегии национальной безопасности Российской Федерации:

1. Воспитание гражданственности, патриотизма, уважения к правам, свободам и обязанностям человека. Ценности – служение Отечеству, историческое единство народов России, преемственность истории нашей Родины.

2. Воспитание нравственных чувств и этического сознания. Ценности – приоритет духовного над материальным; нормы морали и нравственности, гуманизм, милосердие, справедливость, взаимопомощь, коллективизм.

3. Воспитание трудолюбия, творческого отношения к учению, труду. Ценности - созидательный труд, ценность труда и творчества, бережливость.

4. Формирование ценностного отношения к семье, здоровью и здоровому образу жизни. Ценности - семья, жизнь, забота о старших и младших; ценность здоровья (физического, нравственного и социально-психологического), стремление к здоровому образу жизни.

5. Воспитание ценностного отношения к природе, окружающей среде (экологическое воспитание). Ценности - ценность природы, родной земли,

родной природы, заповедной природы; ответственность человека за окружающую среду.

6. Воспитание ценностного отношения к прекрасному, формирование представлений об эстетических идеалах и ценностях (эстетическое воспитание).

Основные **принципы** организации воспитательной работы в Дагестанском государственном университете направлены на развитие социально активной, образованной, нравственно и физически здоровой личности:

- объективизм и гуманизм как основа взаимодействия с субъектами воспитания;
- демократизм, предполагающий реализацию системы воспитания, основанной на педагогике сотрудничества;
- профессионализм, ответственность и дисциплина;
- конкурентоспособность, обеспечивающая формирование личности специалиста, способного к динамичной социальной и профессиональной мобильности;
- социальное партнерство, обеспечивающее расширение культурно-образовательного пространства университета и позволяющее сочетать общественные интересы, концентрировать средства и ресурсы в реализации совместных проектов;
- вариативность технологий и содержания воспитательного процесса;
- субъект-субъектное взаимодействие в системах «обучающийся – обучающийся», «обучающийся – академическая группа», «обучающийся – преподаватель», «преподаватель – академическая группа»;
- приоритет инициативности, самостоятельности, самореализации обучающихся в учебной и внеучебной деятельности, социального партнерства в совместной деятельности участников образовательного и воспитательного процессов;
- со-управление как сочетание административного управления и студенческого самоуправления, самостоятельность выбора вариантов направлений воспитательной деятельности;
- информированность, полнота информации, информационного обмена, учет единства и взаимодействия прямой и обратной связи.

## **1.2. Цель и задачи воспитательной работы**

Цель воспитательной работы – создание благоприятных условий для подготовки творчески мыслящих и гармонично развитых специалистов, обладающих высокой культурой и социальной активностью, наделенных качествами гражданина-патриота, а также готовых к созидательной деятельности для удовлетворения потребностей в нравственном, культурном, интеллектуальном, социальном и профессиональном развитии.

### **Задачами воспитательной работы в ДГУ выступают:**

- ориентация на общечеловеческие ценности и высокие гуманистические идеалы культуры; воспитание уважения к закону, нормам коллективной жизни;
- формирование у студентов гражданской позиции, патриотического сознания, правовой и политической культуры, толерантного отношения к представителям других национальностей, их культуре и традициям, бережного и уважительного отношения к истории, обычаям, культуре и традициям своего народа; готовности к достойному служению обществу и государству;
- развитие у студенческой молодежи лидерских качеств, опыта управления коллективом через участие в различных формах студенческого самоуправления;
- организация позитивного досуга студентов института, поддержка талантливой молодежи, развитие творческого потенциала юношей и девушек;
- физическое развитие студентов, популяризация здорового образа жизни, воспитание нетерпимого отношения к наркотикам, пьянству, асоциальному поведению;
- повышение уровня культуры безопасного поведения;
- создание корпоративной культуры вуза, сохранение и приумножение традиций Дагестанского государственного университета, формирование чувства университетской солидарности и корпоративности;
- создание комфортных социально-психологических условий для коммуникативно-личностного развития и профессионального становления обучающихся;
- выявление и поддержка талантливой молодежи, формирование организаторских навыков, творческого потенциала, вовлечение обучающихся в процессы саморазвития и самореализации;
- развитие личностных качеств и установок (ответственности, дисциплины, самоменеджмента), социальных навыков (эмоционального интеллекта, ориентации в информационном пространстве, скорости адаптации, коммуникации; умения работать в команде) и управленческими способностями (навыков принимать решения в условиях неопределенности и изменений, управления временем, лидерства, критического мышления).

## **РАЗДЕЛ II. СОДЕРЖАНИЕ И УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

### **2.1. Характеристика воспитательной среды Дагестанского государственного университета**

**Воспитательная среда** в ДГУ – это среда созидательной деятельности, и общения. Исходя из цели и задач воспитательной работы в университете,

основными составляющая воспитательной среды в университете являются профессиональный, гражданский и культурно-нравственный.

Исключительную роль в создании благоприятной воспитательной среды в университете играет личность преподавателя, который способствует развитию у студентов как развитию как профессиональных, так и общекультурных компетенций. Профессионализм, интеллигентность, коммуникабельность, тактичность создают такую атмосферу между преподавателями и студентами, когда последние становятся равноправными субъектами единого процесса образования и воспитания, саморазвития, социокультурного определения.

Воспитательная среда в ДГУ позволяет двигаться к достижению основных целей воспитания в том числе и к профессиональному воспитанию студента

Компоненты воспитательной среды ДГУ						
Учебная работа	Институт кураторов	НИР студентов	Социально-практическая деятельность	Спорт. клуб ДГУ	Студ. самоуправление	Студ. клуб ДГУ
профессиональное воспитание студентов; проведение олимпиад, конкурсов; профориентационная работа; прохождение практики; написание курсовых и выпускных квалификационных работ, магистерских диссертаций	сопровождение студента в учебном процессе; проведение кураторских часов; работа в общежитиях.	работа студенческого научного общества; студенческие научные кружки; участие студентов в научно-практических конференциях; совет молодых ученых ДГУ; Научно-образовательные центры Нанотехнологии Физика плазмы: Научные и инновационные центры ЦКП «Аналитическая спектроскопия» Планетарий ДГУ Научно-исследовательские лаборатории: Физика плазмы и плазменных технологий Твердотельной электроники Наноматериалы и нанотехнологии Физики тонких пленок Инжиниринговый центр ДГУ	Социально-реабилитационная мастерская «ИСТО=К»; Социально-консультативный центр «Партнерство и консалтинг».	проведение спартакиад, универсиад; работа спортивных секций и кружков; участие в соревнованиях различного уровня.	Совет обучающихся; КДМ; студенческий профком; студенческий Деканат	культурная работа со студентами; организация культурно просветительских, театральных, развлекательных мероприятий

Помимо этого, большую роль в создании воспитывающей среды на физическом факультете играют такие студенческие объединения, как Школа молодых ученых, Школа юного физика.

Студенты физического факультета на конкурсной основе могут получить именные стипендии: Президента РФ, Правительства РД; Фонда им. Гаджи Махачева, благотворительного фонда «Иман». Моральными формами поощрения студентов являются: чествование на Ученом Совете университета, Совете факультета, Слете отличников, публикация информации о студентах в СМИ вуза.

Значительная роль в формировании воспитательной среды вуза принадлежит Университетской службе новостей, сотрудниками которой являются студенты и преподаватели физического факультета, сайту [dgu.ru](http://dgu.ru) (специальный раздел «Воспитательная и социальная работа»), официальному аккаунту ДГУ в социальных сетях - <https://vk.com/lentadgu>; официальному аккаунту ФФ в социальных сетях [https://t.me/fizfak\\_dgu](https://t.me/fizfak_dgu)

## **2.2. Воспитательные технологии**

В соответствии с Рабочей программой воспитания в Дагестанском государственном университете используются следующие традиционные и современные цифровые технологии, во многом коррелирующие с образовательными технологиями, используемыми при преподавании учебных дисциплин:

- технология разноуровневого обучения;
- технология модульного обучения;
- технология проектного обучения;
- личностно-ориентированная технология;
- технология здоровьесберегающая;
- технология учебной деловой игры;
- технология проблемного обучения;
- технология проведения учебных дискуссий;
- технологии инклюзивного образования;
- технология портфолио;
- тренинг;
- мозговой штурм;
- кейс-технологии.

Воспитывающая среда, образовательный и воспитательный процессы создаются в университете в оффлайн и онлайн-форматах. В онлайн-формате используются такие цифровые технологии, как

- технологии искусственного интеллекта;
- геймификация;
- блокчейн;
- смарт-технологии и т.д.

### **2.3. Направления воспитательной работы**

	Направления воспитательной работы	Соответствующие компетенции	Воспитательные задачи	Механизмы реализации	
				Дисциплины/ Форма контроля	внеучебная деятельность
1.	гражданско-патриотическое	<p>УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p> <p>УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде</p> <p>УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности</p>	<p>- формирование у студенческой молодежи высокого патриотического сознания, верности Отечеству, готовности защищать свою Родину.</p> <p>- формирование у студенческой молодежи правовой культуры, политической сознательности и грамотности;</p> <p>- формирование общечеловеческого ценностного отношения к явлениям общественной жизни, социальным группам, государственным структурам;</p> <p>- формирование патриотического и национального самосознания, культуры межнационального общения;</p> <p>- воспитание чувства ответственности, дисциплины во всех сферах деятельности;</p> <p>- организация максимальной занятости студентов, стремление отвлечь их от влияния негативных факторов, сформировать у них установку</p>	<p>Философия / зачет</p> <p>Лидерство и управление командой \ зачет</p> <p>Основы Российской государственности / Зачет</p> <p>Основы противодействие коррупции / Зачет</p>	<p>1. Взаимосвязь гражданского, правового, патриотического, интернационального, политического, семейного воспитания происходит посредством развития студенческого самоуправления (Комитет по делам молодежи, Профком), волонтерской деятельности, правового воспитания, гражданско-патриотического воспитания и т.д.</p> <p>2. Правовое воспитание реализуется путем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- организации и участия в семинарах по проблемам права и правосознания;</li> <li>- взаимодействия профессорско-преподавательского состава и администрации университета с правоохранительными органами по предупреждению правонарушений среди студентов;</li> <li>- организации встреч иностранных студентов с представителями ОУФМС.</li> </ul>

			на здоровый образ жизни, в сознании и поведении их выработать нетерпимость к криминальным явлениям и, прежде всего, к терроризму, экстремизму и деструктивным религиозным культам		<p>3. Мероприятия в рамках гражданско-патриотического воспитания направлены на формирование у обучающихся гражданской позиции, социокультурных и профессиональных компетенций, ценностных ориентаций сознания., утверждение общероссийских гражданских и историко-культурных ценностей, поддержание российского патриотизма и поликультурной природы российского государства и российского народа как гражданской нации.</p> <p>4. Участие студентов во Всероссийских акциях, в том числе проводимых онлайн, позволяет студентам приобщиться к великой истории страны, в полной мере ощутить себя частью единого государства.</p>
2.	духовно-нравственное	УК-5 - способность воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и	<ul style="list-style-type: none"> <li>- развитие ценностно-смысловой сферы и духовной культуры, нравственных чувств и крепкого нравственного стержня;</li> <li>- формирование способности противостоять негативным факторам современного</li> </ul>	<p>Философия / экзамен</p> <p>История/зачет/экзамен</p> <p>Экономическая культура / зачет</p> <p>Лидерство и управление</p>	<p>1. Источниками духовно-нравственного воспитания являются произведения искусства и кино, художественная и периодическая литература, теле- и радиопередачи, духовная культура и фольклор народов России, история, традиции и современная жизнь Родины и</p>

		<p>философском контекстах)</p>	<p>общества и ориентироваться на традиционные российские духовно-нравственные ценности;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- овладение обучающимся социальными, регулятивными и коммуникативными компетенциями, обеспечивающими им индивидуальную успешность в общении с окружающими, результативность в социальных практиках, процессе в сотрудничестве со сверстниками, старшими и младшими;</li> <li>- профилактика межнациональных и межэтнических конфликтов в студенческой среде;</li> <li>- расширение сотрудничества с государственными, общественными, религиозными организациями и институтами в сфере духовно-нравственного воспитания студентов.</li> </ul>	<p>командой / зачет</p> <p>Русский язык и культура речи / зачет</p>	<p>родного края.</p> <p>Форма реализации:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. привлечение студентов к созданию клубов, реализующих данное направление - философские клубы, литературные клубы, дискуссионные клубы и т.д., кураторские часы,</li> <li>2. посвященные обсуждению вопросов этического характера,</li> <li>3. ознакомление студентов с кодексом этики студентов,</li> <li>4. участие в комплексе мероприятий, в основе которых лежат духовные и культурные традиции страны, университета и академического сообщества.</li> </ol>
3.	физическое	<p>УК-7 - способность поддерживать должный уровень подготовленности для обеспечения полноценной</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- формирование мотивационно-ценностного отношения к физической культуре, установки на здоровый стиль жизни, физическое самосовершенствование и</li> </ul>	<p>Физическая культура и спорт / зачет</p> <p>Элективные дисциплины по физической культуре и спорту/ зачет</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение Спортивным клубом, Спортивным сектором КДМ, кафедрой физвоспитания спортивных мероприятий (Спартакиада, Универсиада, Турниры по волейболу на Кубок</li> </ol>

		социальной и профессиональной деятельности	и самовоспитание, потребности в регулярных занятиях физическими упражнениями и спортом; - формирование у студентов культуры безопасности жизнедеятельности, включающей отрицательное отношение к вредным привычкам; - приобретение опыта творческого использования физкультурно-спортивной деятельности для достижения жизненных и профессиональных целей.		ректора, футбольные лиги). 2. Организации психологической поддержки студентов (психологический клуб "Псифактор"). 3. Пропаганда физического воспитания и профилактика наркомании, алкоголизма и других вредных привычек и т.д. 4. Участие в спортивных мероприятиях городского, республиканского, всероссийского и международного уровней.
4.	экологическое	УК-8 - способность создавать и поддерживать в повседневной жизни и профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных	- формирование системы знаний об экологических проблемах современности и путях их разрешения; - формирование мотивов, потребностей и привычек экологически целесообразного поведения и деятельности, здорового образа жизни; - развитие системы интеллектуальных и практических умений по изучению, оценке состояния и улучшению окружающей среды своей местности; развитие стремления к активной	Безопасность жизнедеятельности / зачет  Экологическое мышление/ зачет	1. Проведение просветительских лекций и семинаров с целью формирования у студентов понимания экологии как междисциплинарной области знания об устройстве и функционировании многоуровневых систем в природе и обществе в их взаимосвязи. 2. Закрепление у студентов первичных навыков участия в природоохранных акциях, моделирование экологических ситуаций, развитие прикладных экологических навыков, эмоционально-эстетического

		ситуаций и военных конфликтов	деятельности по охране окружающей среды.		восприятия природы. 3. Участие в волонтерских экологических акциях и играх университетского, городского и республиканского уровня.
5.	профессионально-трудовое	<p>УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений</p> <p>УК-6 - способность управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей своей жизни;</p> <p>УК-10 - способность принимать обоснованные экономические</p>	<p>- интегративный подход к формированию универсальных и профессиональных компетенций;</p> <p>- формирование у студентов добросовестного и творческого отношения к выполнению своих трудовых обязанностей;</p> <p>- формирование студента как члена профессионального сообщества, обеспечение его профессионально-личностного развития и становления как субъекта профессиональной деятельности.</p>	<p>Основы проектной деятельности</p> <p>Лидерство и управление командой</p> <p>Психология деловых коммуникаций</p> <p>Антропология инженерной деятельности</p> <p>Экономическая культура ГИА</p> <p><i>Физика</i></p> <p><i>Математическая физика</i></p> <p><i>Атомная физика</i></p> <p><i>Физика атомного ядра</i></p> <p><i>Электродинамика</i></p> <p><i>Мат.анализ</i></p> <p><i>Введение в профессиональную деятельность</i></p> <p><i>Материалы электронной техники</i></p> <p><i>Теория электрических</i></p>	<p>Формирование воспитательной среды для творческой самореализации обучающихся, способствующей их личностно-профессиональному становлению и увязывающая овладение квалификацией и воспитание профессиональной этики.</p> <p>Пути реализации:</p> <p>1. взаимодействие с предприятиями, организациями, учреждениями (в том числе, в рамках курсовых и дипломных работ (проектов), всех видов практик),</p> <p>2. развитие профессиональных и надпрофессиональных навыков студентов посредством их объединения в студенческие клубы и т.д.</p> <p><i>Конкретизировать мероприятия по конкретной ОПОП</i></p>

		<p>решения в различных областях жизнедеятельности</p> <p><i>ОПК-1</i> Способен использовать фундаментальные законы природы и основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности</p> <p><i>ОПК-2</i> Способен применять методы математического анализа, моделирования, оптимизации и статистики для решения задач, возникающих в ходе профессиональной деятельности</p> <p><i>ОПК-3</i> Способен самостоятельно осваивать современную физическую, аналитическую и технологическую аппаратуру</p>		<p><i>цепей</i> <i>Электронные приборы</i></p> <p><i>Теория вероятностей и математическая статистика</i> <i>Аналитическая геометрия и линейная алгебра</i></p> <p><i>Радиотехнические цепи и сигналы</i> <i>Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая практика)</i></p> <p><i>Физико-химические методы исследований в медицине</i> <i>Физическая электроника</i> <i>Физические основы СВЧ-электроники</i> <i>Электронные приборы</i> <i>Вакуумная и плазменная электроника</i></p>	
--	--	---	--	---	--

		<p><i>различного назначения и работать на ней</i></p> <p><i>ПК-19 Способен осуществлять сборку, наладку, настройку и опытную проверку отдельных видов сложных физико-технических устройств и систем в лабораторных условиях и на объектах</i></p> <p><i>ПК-20 Способен обоснованно выбирать конкретный СВЧ-прибор или устройство для применения в научных исследованиях в избранной области технической физики</i></p> <p><i>ПК-21 Способен к проектированию и разработке схемы, поиску и выбору необходимых компонентов для построения</i></p>			
--	--	---	--	--	--

		<p>радиотехнических устройств для применения в избранной области технической физики</p> <p>ПК-22 Способен использовать в научных исследованиях вакуумные устройства как элементы аналитического оборудования в лабораторных условиях и на объектах</p>			
6.	культурно-эстетическое	<p>УК-3 - Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;</p> <p>УК-5 - Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и</p>	<p>- знакомство студентов с материальными и нематериальными объектами человеческой культуры;</p> <p>- развитие художественной самодетельности университета с целью раскрытия и развития творческих задатков студентов;</p> <p>- формирование умения работать в творческом коллективе</p>	<p>Лидерство и управление командой \ зачет</p> <p>Философия \ зачет</p> <p>История России \ зачет</p> <p>История Дагестана \ зачет</p> <p>Основы российской государственности \ зачет</p> <p>ГИА</p>	<p>Культурно-эстетическая составляющая включает духовное, нравственное, художественное, эстетическое, творческое, семейно-бытовое воспитание.</p> <p>Формы реализации:</p> <p>1. активное участие студентов в деятельности творческих коллективов, кружков на факультетах, а также при Студенческом клубе;</p> <p>2. организация выставок творческих достижений студентов, сотрудников, ППС;</p> <p>развитие досуговой, клубной</p>

		философском контекстах			<p>деятельности, поддержка молодежной творческой субкультуры;</p> <p>3. организация и проведение культурно-массовых мероприятий (День первокурсника, «Посвящение в студенты», Слет отличников учебы, торжественные заседания органов студенческого самоуправления с приглашением руководства университета, Новогодние балы, "Последний звонок", фестиваль творчества «Студенческая весна» и т.п.).</p> <p>4. создание и вовлечение студентов в деятельность языковых клубов.</p>
7.	научно-образовательное	<p>УК-1 - способность осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;</p> <p>УК-6 - способность управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение</p>	<p>- формирование исследовательского и критического мышления;</p> <p>- формирование мотивации к научно-исследовательской деятельности;</p>	<p>Философия</p> <p>Теория вероятностей и математическая статистика</p> <p>Аналитическая геометрия и линейная алгебра</p> <p>ГИА</p> <p><i>Инженерная и компьютерная графика</i></p> <p><i>Производственная практика, научно-исследовательская работа</i></p> <p><i>Физическая электроника</i></p>	<p>1. организация научно-исследовательской работы студентов в Студенческом научном обществе (СНО),</p> <p>2. проведение конференций и выставок научно-исследовательских работ;</p> <p>проведение университетских и межвузовских конкурсов на лучшие научно-исследовательские, дипломные и курсовые работы;</p> <p>3. Участие студентов в выполнении научных исследований в рамках грантовых конкурсов.</p>

	<p>всей своей жизни</p> <p><i>ПК-1</i> Способен к поиску научно-технической информации, изучению отечественного и зарубежного опыта в избранной области технической физики и осуществлению на их основе анализа поставленной задачи исследований</p> <p><i>ПК-2</i> Способен проводить экспериментальные исследования характеристик физических процессов и явлений, лежащих в основе функционирования конкретных физико-технических объектов, использовать современные средства измерений, обработки и анализа результатов</p>		<p><i>Квантовая электроника</i>  <i>Вакуумная и плазменная электроника</i>  <i>Основы физической электроники</i>  <i>Метрология, стандартизация и технические измерения</i>  <i>Производственная практика, научно-исследовательская работа</i>  <i>Физические основы СВЧ-электроники</i>  <i>Иностранный язык в сфере профессиональной деятельности</i>  <i>Статическая физика</i>  <i>Квантовая электроника</i>  <i>Введение в электронику</i>  <i>Химия</i>  <i>Нанотехнология и физика поверхности</i>  <i>Практикум по диагностике поверхности</i>  <i>Биохимия</i>  <i>Специальные вопросы микро- и нанотехнологии</i>  <i>Физико-химические методы исследований в медицине</i></p>	
--	--	--	--	--

	<p><i>ПК-3 Способен использовать физические законы и положения в области физической и квантовой электроники в научных исследованиях</i></p> <p><i>ПК-4. Способен выбирать и реализовывать на практике методику экспериментального исследования параметров электронных устройств различного функционального назначения</i></p> <p><i>ПК-5 Способен к использованию законов и уравнений классической электродинамики при решении поставленной задачи исследований</i></p> <p><i>ПК-6 Способен с высокой степенью самостоятельности находить, отбирать</i></p>		<p><i>Радиационная физика</i>  <i>Взаимодействие физических полей с живыми организмами</i>  <i>Практикум по биомедицинской электронике</i>  <i>Физика в медицине</i>  <i>Основы интроскопии</i>  <i>Практикум по медицинской физике</i>  <i>Практикум по физико-химическим методам исследования в медицине</i>  <i>Медицинская физика</i>  <i>Физика полимеров</i>  <i>Химия</i>  <i>Медицинская биохимия</i>  <i>Биохимия</i>  <i>Биофизика</i>  <i>Квантовая механика</i>  <i>Автоматизация физического эксперимента</i>  <i>Практикум по биомедицинской электронике</i>  <i>Физика твердого тела и полупроводников</i></p>	
--	---	--	---	--

	<p><i>и представлять новую для себя информацию в профессиональной области знаний на английском языке.</i></p> <p><i>ПК-7 Способен применять положения и вероятностные законы статистической физики для анализа и решения поставленной задачи</i></p> <p><i>ПК-8 Способен применять физические законы и положения электроники для освоения специальных дисциплин и в научных исследованиях</i></p> <p><i>ПК-9 Способен проводить теоретические и экспериментальные исследования физических процессов, лежащих в основе электроники и физического материаловедения</i></p>			
--	--	--	--	--

		<p><i>ПК-10</i>      <i>Способен проводить теоретические и экспериментальные исследования в области физической оптики, когерентно-оптических явлений и взаимодействия излучения с веществом</i></p> <p><i>ПК-11</i>      <i>Способен составлять описания выполненных расчетно-экспериментальных работ, выполнять обработку и анализ полученных результатов</i></p> <p><i>ПК-12</i>      <i>Способен применять законы и положения медицинской физики в процессе научной деятельности в области биомедицинской электроники и в медико-биологических исследованиях</i></p> <p><i>ПК-13</i>      <i>Способен</i></p>			
--	--	--	--	--	--

	<p>подбирать полимерные материалы для компонентов и устройств биомедицинской электроники</p> <p>ПК-14 Способен использовать в научных исследованиях физико-химические законы и положения, определяющие построение живых организмов</p> <p>ПК-15. Способен применять физические методы теоретического и экспериментального исследования, методы математического анализа и моделирования для постановки задач по развитию, внедрению и коммерциализации новых наукоемких технологий</p> <p>ПК-16 Способен моделировать</p>			
--	--	--	--	--

	<p><i>процессы в задачах радиоэлектроники и автоматизировать сбор данных эксперимента для решения проблем технической физики ПК-17. Способен выбирать методику экспериментального исследования и подход к моделированию процессов в выбранной области технической физики ПК-18. Способен применять законы и понятия физики твердого тела и полупроводников для решения поставленной задачи исследований</i></p>			
--	---	--	--	--

## **2.4. Виды деятельности обучающихся в воспитательной системе университета**

### **2.4.1. Проектная деятельность**

В ДГУ проектная ориентированность воспитания означает, что воспитательная деятельность организуется через разработку и реализацию проектов.

В университете проекты реализуются в следующих направлениях деятельности:

- 1) научно-исследовательские проекты
- 2) социальные проекты
- 3) технические проекты
- 4) телекоммуникационные проекты
- 5) информационные проекты
- 6) творческие проекты
- 7) проекты в области студенческого самоуправления.

В Дагестанском государственном университете создан «Проектный офис» с целью наращивания инновационного потенциала через обеспечение информационной и научно-методической поддержки структурным подразделениям университета, профессорско-преподавательскому составу, а также студентам, магистрам, аспирантам и молодым ученым в сфере научной, проектной, научно-технической и инновационной деятельности.

Студенческая проектная деятельность реализуется в университете на следующих уровнях:

- 1) на уровне академической группы
  - в рамках учебных дисциплин (научно-исследовательские проекты, проекты в рамках производственных и учебных практик)
  - в составе инициативных групп (творческие, спортивные, социально значимые, иные проекты);
- 2) на уровне факультета или института, студобъединений, клубов, органов студенческого самоуправления факультетов (институтов);
- 3) общеуниверситетские проекты, проводимые в соответствии с основной содержательной линией учебной, научно-исследовательской и воспитательной работы;
- 4) на уровне городских, межрегиональных, всероссийских и международных молодежных проектов, и конкурсов.

Воспитательная деятельность на физическом факультете также организуется через разработку и реализацию проектов.

Социально-проектная деятельность является источником уникальных возможностей, которые способствуют разительному подъему качества социальной сферы. Профессорско-преподавательский состав совместно со студентами социального факультета разрабатывает перспективные социально ориентированные проекты для решения ряда проблем.

1. Социально-консультативный центр «Партнерство и Консалтинг», работающий по принципу «единого окна» и комплексного ведения

клиентских ситуаций группами специалистов различных ведомств и учреждений. Межведомственная разобщенность и дублирование функций является основной причиной неэффективного сопровождения клиента в решении его проблемной ситуации. Ведение «социального случая» комплексной группой специалистов и студентов старших курсов позволит значительно повысить качество оказываемых социальных услуг и станет основой распространения практики наставничества в профессиональной социальной среде.

2. Социально-технологическая мастерская «ИСТО=К» (инициатива, сотрудничество, творчество, опыт = команда) - обучение студентов и специалистов центров способам абилитации, реабилитации и социализации различных категорий клиентов через применение разнообразных арттерапевтических техник прикладного характера. Особенностью является возможность привлечения в качестве тренеров и коучей лиц пожилого возраста и лиц с ограниченными возможностями здоровья, способных и мотивированных к передаче своего социального опыта другим людям.

3. Центр социологических исследований в молодежной среде, в рамках которого осуществляется научно-исследовательская деятельность с целью изучения ряда проблем:

-«изучение общественного мнения в области противодействия идеологии терроризма и экстремизма в РД»;

- «изучение масштабов распространения коррупционных процессов в городе Махачкала»;

- «изучение масштабов распространения и незаконного потребления наркотиков в РД».

Сильной стороной запускаемых проектов является их малобюджетность, высокая социальная эффективность, повышение уровня удовлетворенности клиентов в оказываемых социальных услугах, совершенствование профессиональной подготовки кадров социальных служб, формирование современных навыков профессиональной деятельности студентов – будущих специалистов социальных учреждений и организаций.

#### **2.4.2. Волонтерская (добровольческая) деятельность и примерные направления добровольчества**

Вовлечение студентов в волонтерскую деятельность - важный элемент внеучебной деятельности в Дагестанском государственном университете. Добровольческая деятельность предоставляет возможность выражения созидательной инициативы и социального творчества молодежи.

По инициативе обучающихся и при их активном участии в Дагестанском государственном университете создано добровольческое объединение - волонтерский отряд Гриффиндор. Кроме того, на каждом факультете имеется собственный волонтерский сектор при Комитете по делам молодежи.

Волонтерский сектор физического факультета ДГУ осуществляет организацию различных благотворительных акций, содействует специализированным социальным службам в оказании срочной социальной помощи ветеранам, пенсионерам.

*Направления деятельности добровольческой деятельности обучающихся в ДГУ*

№ п/п	Направления добровольческой деятельности	Событий / мероприятия
1.	социальное добровольчество	<ul style="list-style-type: none"> <li>– участие в организации мероприятий и адресной помощи домам престарелых;</li> <li>– добровольная помощь особым категориям граждан (престарелые, беспризорные дети, молодежь и обучающиеся, бездомные, люди с ограниченными возможностями (инвалиды), мигранты, беженцы, бывшие заключённые и др.);</li> <li>– доставка лекарственных препаратов и продуктов нуждающимся в условиях пандемии;</li> <li>– проведение просветительских бесед, направленных на профилактику психоактивных веществ и деструктивного поведения</li> </ul>
2.	событийное добровольчество (эвент-волонтерство)	участие в организации и проведении крупных событий – фестивалях, форумах, конференциях и др. (Первый общероссийский молодежный форум «Будущее» и др.), значимых проектах (День Победы и др.)
3.	донорское движение	– добровольное участие в организации и проведении Дня донора в ДГУ
4.	цифровое волонтерство	<ul style="list-style-type: none"> <li>– добровольное оказание специализированной адресной и консультативной помощи сотрудникам ДГУ, преподавателям и обучающимся в вопросах онлайн-сопровождения образовательного и воспитательного процессов;</li> <li>– создание скринкаст-инструкции по пользованию самых популярных приложений для дистанционной работы: Zoom, Webinar, MS Teams и др.</li> </ul>
5.	спортивное добровольчество	<ul style="list-style-type: none"> <li>– участие в подготовке и организации спортивных мероприятий;</li> <li>– пропаганда здорового образа жизни</li> </ul>
6.	арт- добровольчество	<ul style="list-style-type: none"> <li>– оказание адресной помощи музеям, библиотекам, паркам и другим организациям социально-культурной направленности в организации и проведении культурно-массовых мероприятий;</li> <li>– организация, проведение и участие в благотворительных концертах, театральных постановках, выставках и др. мероприятиях</li> </ul>
7.	добровольчество общественной безопасности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– сбор гуманитарной помощи и др.;</li> <li>– общественный патруль</li> </ul>

8.	медиа-волонтерство	–добровольная помощь организаторам добровольческого движения, волонтерским центрам, благотворительным фондам в размещении необходимой информации; –распространение в медиа-пространстве информации о волонтерской деятельности
9	экологическое добровольчество	– участие в акциях, проектах, работе фондов и организаций экологической направленности; – благоустройство и обустройство дворов, участков, городских улиц; – посадка цветов, газонов, кустарников и деревьев и др.
10.	волонтерская помощь животным	– добровольная помощь приютам для животных (выгул, уход, кормление), закупка и доставка питания, устройство животных в «добрые руки»; – добровольная помощь зоопаркам и заповедникам

### 2.4.3. Учебная и научно-исследовательская деятельность

ФГОС 3++ высшего образования определяют необходимость непрерывного развития исследовательской компетентности обучающихся на протяжении всего срока их обучения посредством *учебно-исследовательской и научно-исследовательской деятельности*.

Подготовка студентов к научной деятельности ведется в рамках студенческого научного общества и по научным направлениям факультета:

1. Актуальные проблемы физики.
2. Проблемы современной педагогики и образования.
3. Социальный анализ и естественнонаучные дисциплины в физике.
4. Актуальные проблемы научных технологий.

Студенты, под руководством преподавателей факультета принимают участие в различных научных конференциях, выставках, форумах, конкурсах. Ежегодно студенты совместно со своими научными руководителями участвуют в региональных, всероссийских и международных научно-практических конференциях, и форумах, выставках, олимпиадах, конкурсах, в подготовке инновационных проектов, грантовой деятельности.

За период обучения каждый обучающийся самостоятельно под руководством преподавателя готовит ряд различных работ: докладов, рефератов, курсовых, и в итоге – выпускную квалификационную работу (далее – ВКР). Именно в период сопровождения преподавателем учебно-исследовательской и научно-исследовательской деятельности обучающегося происходит их субъект-субъектное взаимодействие, выстраивается не только исследовательский, но и воспитательный процесс, результатом которого является профессиональное становление личности будущего специалиста. Важным становится воспитание профессиональной культуры, культуры труда и этики профессионального общения.

Студент-бакалавр в процессе выполнения исследовательской работы приобретает навыки научного анализа – явлений и категорий технических наук, учится работать в коллективе над научной проблемой, прогнозировать ожидаемые результаты, интерпретировать полученные в ходе исследования научные сведения и обобщать их.

Принимая участие в научных конференциях в форме докладов по той или иной проблеме, студент-бакалавр приобретает навыки публичных выступлений и участие в научных дискуссиях по актуальным проблемам.

Тем самым в процессе обучения и становления студента-бакалавра в качестве профессиональной личности становится важным воспитание профессиональной культуры, культуры труда и этики профессионального общения.

Студенты кафедры разрабатывают стартап-проекты и представляют их на площадке «Точка кипения» в Акселерационной программе ДГУ. Эти стартап-проекты заносятся в информационную систему «Projects» автономной некоммерческой организации «Университет Национальной технологической инициативы 2035»

На кафедре Физической электроники имеются эффективно работающие научно-образовательные центры (НОЦ)/ПНИЛ:

- «Физика плазмы» <https://plasma.dgu.ru/>;
- ЦКП «Аналитическая спектроскопия» <https://ckpac.dgu.ru/>;
- НИЛ «Физики плазмы и плазменных технологий» <https://cathedra.dgu.ru/?id=9>;
- ПНИЛ «Физика плазмы и плазменных технологий» <https://science.dgu.ru/DivInfo.aspx?divid=24>

#### **2.4.4. Студенческое международное сотрудничество**

ДГУ реализует программы международной академической мобильности со следующими вузами:

- 1) Асьютский университет (Египет);
- 2) Гилянский университет (Иран);
- 3) Университет имени Аламэ Табатабаи (Иран);
- 4) Пекинский технологический институт (КНР);
- 5) Хэбэйский университет (КНР);
- 6) Университет Эрчиэс (Турция);
- 7) Эрзерумский университет (Турция);

Международное сотрудничество реализуется в виде:

- краткосрочных стажировок (обычно длятся 1-3 недели через краткосрочные культурно-образовательные программы и летние языковые школы);
- долгосрочных стажировок;
- участия в совместных научных исследованиях;
- участия студентов в конкурсах различной направленности, проводимых вузами-партнерами.

#### **2.4.5. Деятельность и виды студенческих объединений**



*Целями деятельности ССУ являются:*

- формирование активной гражданской позиции студентов, содействие развитию их самостоятельности;

- обеспечение реализации прав на участие обучающихся в управлении вузом, оценке качества образовательного процесса;

- формирование у обучающихся умений и навыков самоуправления.

*Основными задачами ССУ являются:*

- привлечение обучающихся к решению вопросов, связанных с учебным процессом;

- содействие государственной политике в реализации социальных, профессиональных интересов и творческого потенциала обучающихся ДГУ;

- формирование у студентов умений и навыков самоуправления, подготовка их к компетентному и ответственному участию в жизни общества;

- развитие студенческого самоуправления в университете;

- поддержка деловой активности и творческой самореализации молодежи;

- создание условий для наиболее полного раскрытия творческого потенциала и улучшение профессиональной подготовки обучающихся университета;

- содействие формирования здорового образа жизни в образовательном учреждении и профилактика асоциальных явлений;

- содействие профессиональному, социальному становлению, культурному, гражданско-патриотическому и духовно-нравственному воспитанию, интеллектуальному, творческому и физическому развитию молодежи;

- способность управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.

Помимо указанных объединений университета на физическом факультете действует академическая комиссия.

Академкомиссия создана для контроля и повышения успеваемости среди студентов. Ее работа на данный момент направлена на отслеживание пропусков занятий, выявление их причин (по вине студента или преподавателя/уважительная причина или неуважительная), а также на поощрение преуспевающих в учебе студентов или принятие вынужденных мер по отношению тех студентов, которые имеют большое количество задолженностей. Среди таких мер используются беседа со студентом, беседа с его родителями или опекуном, предупреждение, беседа с куратором, а также необходимая помощь студенту для улучшения его обучения.

Структура академкомиссии: на каждом курсе каждого отделения работает человек с активной общественной позицией и преуспевающий в учебе; его задача выявить студентов, которые имеют проблемы с обучением и соответственно пропуски по дисциплинам.

Члены комиссии собирают информацию с каждой группы и проводят анализ, выявляя причины резкого понижения или повышения успеваемости. После, все собранные сведения собираются в одну общую и предоставляются в деканат. Каждую неделю обязательно проводят собрание, на котором обсуждаются накопившиеся проблемы и вопросы.

Также выявляются студенты, которые преуспевают в учебе на фоне остальных, таких, как правило, руководство факультета поощряет путем оформления государственных повышенных стипендий, участием в слете отличников, выдачей благодарственных грамот от факультета.

Академкомиссия выполняет очень важную работу не только для университета, но и для общества.

Подобная работа помогает выявлять не только количество пропусков, но и вовремя проводить работу со студентами и родителями, отследить чем именно занимаются пропускающие занятия студенты, тем самым своевременно предупредить их какие-либо незаконные действия, уберечь их негативного влияния.

Таким образом, академкомиссия совместно с другими студенческими организациями, такими как Студенческое научное общество, Комитет по делам молодежи, Профсоюзная организация дают понять молодым людям важность своей роли в прогрессе общества и свою причастность в формировании ее нравственных и моральных идеалов.

#### **2.4.6. Досуговая, творческая и социально-культурная деятельность по организации и проведению значимых событий и мероприятий**

Формы организации досуговой деятельности

- клубы по интересам
- спортивные секции
- творческие коллективы
- культурно-досуговые мероприятия

Виды творческой деятельности:

- художественное творчество;
- литературное и музыкальное творчество;
- театральное и цирковое творчество, киноискусство;
- техническое творчество;
- научное творчество;
- иное творчество.

## 2.5. Формы и методы воспитательной работы в ДГУ

В данном подразделе приводятся примеры форм и методов работы, которые преподаватели/организаторы воспитательной деятельности могут применять в воспитательном процессе, дополняя свой профессионально-технический арсенал.

*Формы воспитательной работы:*

- по количеству участников – индивидуальные (субъект-субъектное взаимодействие в системе преподаватель-обучающийся); групповые (творческие коллективы, спортивные команды, клубы, кружки по интересам и т.д.), массовые (фестивали, олимпиады, праздники, субботники и т.д.);
- по целевой направленности, позиции участников, объективным воспитательным возможностям – мероприятия, дела, игры;
- по времени проведения – кратковременные, продолжительные, традиционные;
- по видам деятельности – трудовые, спортивные, художественные, научные, общественные и др.;
- по результату воспитательной работы – социально-значимый результат, информационный обмен, выработка решения.

*Таблица 4. Методы воспитательной работы*

<i>Методы формирования сознания личности</i>	<i>Методы организации деятельности и формирования опыта поведения</i>	<i>Методы мотивации деятельности и поведения</i>
<i>беседа, диспут, внушение, инструктаж, контроль, объяснение, пример, разъяснение, рассказ, самоконтроль, совет, убеждение и др.</i>	<i>задание, общественное мнение, педагогическое требование, поручение, приучение, создание воспитывающих ситуаций, тренинг, упражнение и др.</i>	<i>одобрение, поощрение социальной активности, порицание, создание ситуаций успеха, создание ситуаций для эмоционально-нравственных переживаний, соревнование и др.</i>

## 2.6. Ресурсное обеспечение реализации рабочей программы воспитания в ДГУ

### 2.6.1. Нормативно-правовое обеспечение

Нормативно-правовую базу рабочей программы воспитания составляют:

1. Конституция Российской Федерации
2. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
3. Федеральный закон от 31.07.2020 №304-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" по вопросам воспитания обучающихся"

4. – Федеральный закон «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам добровольчества (волонтерства)» №15-ФЗ от 05.02.2018 г.;
5. – Указ Президента Российской Федерации от 31.12.2015 №683 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации» (с изменениями от 06.03.2018 г.);
6. – Указ Президента Российской Федерации от 19.12.2012 г. №1666 «О Стратегии государственной национальной политики Российской Федерации на период до 2025 года»;
7. – Указ Президента Российской Федерации от 24.12.2014 г. №808 «Об утверждении Основ государственной культурной политики»;
8. – Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 г. №204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
9. – Указ Президента Российской Федерации от 09.05.2017 г. №203 «Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 гг.»;
10. – Распоряжение Правительства от 29.11.2014 г. №2403-р «Основы государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года»;
11. – Распоряжение Правительства от 29.05.2015 г. №996-р «Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года»;
12. – Постановление Правительства Российской Федерации от 26.12.2017 г. №1642 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования»;
13. – План мероприятий по реализации Основ государственной молодежной политики Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.11.2014 г. №2403-р;
14. Методические рекомендации о создании и деятельности советов обучающихся в образовательных организациях (письмо МОН РФ от 14.02.2014 № ВК-262/09);
15. Устав ДГУ
16. Рабочая программа воспитания ДГУ.
17. Основная профессиональная образовательная программа по направлению подготовки 11.03.04 – Электроника и наноэлектроника (бакалавриат, профиль подготовки – микроэлектроника и твердотельная электроника)).
18. Локальные нормативно-правовые документы ДГУ

### **2.6.2. Кадровое обеспечение**

*Содержание кадрового обеспечения* как вида ресурсного обеспечения реализации рабочей программы воспитания в ДГУ включает:

1. Структуры, обеспечивающие основные направления воспитательной деятельности (Управление по воспитательной и социальной работе (ОВиСР), деканаты факультетов, институтов, филиалов, кафедры).

2. Кадры, занимающиеся управлением воспитательной деятельностью на уровне Университета - ректор, проректор по воспитательной и социальной работе, начальник ОВиСР, руководитель Комитета по делам молодежи.

3. Кадры, выполняющие функции заместителя декана/директора факультета/института/филиала по воспитательной работе (из состава ППС)

4. Преподаватели, выполняющие функции куратора академической группы и сообщества обучающихся (назначаются ежегодно по приказу ректора).

5. Кадры, обеспечивающие занятия обучающихся творчеством, медиа, физической культурой и спортом, оказывающих психолого-педагогическую помощь, осуществляющих социологические исследования обучающихся - руководитель Студенческого клуба, руководитель Спортивного клуба, руководители творческих студий, руководители спортивных секций, руководитель клуба "Псифактор".

6. Организацию повышения квалификации и профессиональной переподготовки преподавателей/организаторов воспитательной деятельности и управленческих кадров по вопросам воспитания обучающихся (проректор по заочному и дополнительному образованию, начальник Управления кадров, деканы факультетов, директора институтов/филиалов).

### **2.6.3. Финансовое обеспечение**

*Содержание финансового обеспечения* как вида ресурсного обеспечения реализации рабочей программы воспитания в Университете включает:

1. Финансовое обеспечение реализации ОПОП и Рабочей программы воспитания как ее компонента (осуществляется в объеме не ниже установленных Министерством науки и высшего образования Российской Федерации базовых нормативных затрат на оказание государственной услуги в сфере образования для определенного уровня образования и направления подготовки).

2. Средства: на оплату работы кураторов академических групп и студенческих объединений; на оплату новых штатных единиц, отвечающих за воспитательную работу в Университете; на повышение квалификации и профессиональную переподготовку профессорско-преподавательского состава и управленческих кадров по вопросам воспитания обучающихся.

### **2.6.4. Информационное обеспечение**

*Содержание информационного обеспечения* как вида ресурсного обеспечения реализации рабочей программы воспитания в ДГУ включает:

- наличие на официальном сайте университета содержательно наполненного раздела «Воспитательная работа» (внеучебная работа);
- размещение локальных документов ДГУ по организации воспитательной деятельности в университете, в том числе Рабочей программы воспитания и Календарного плана воспитательной работы на учебный год;
- своевременное отражение мониторинга воспитательной деятельности ДГУ;
- информирование субъектов образовательных отношений о запланированных и прошедших мероприятиях и событиях воспитательной направленности;
- иная информация.

## **2.7. Инфраструктура и материально-техническое обеспечение, обеспечивающие реализацию рабочей программы воспитания**

### **2.7.1. Информация о наличии зданий, строений, сооружений, территорий, необходимых для осуществления образовательной деятельности**

№	Наименование объекта	Адрес объекта	Назначение объекта
1	Учебный корпус №1	Ул. Коркмасова,8	Учебно-лабораторное
2	Учебный корпус №2	Ул. Гаджиева,37	Учебно-лабораторное
3	Учебный корпус №3	Ул. Батырая, 2/12	Учебно-лабораторное
4	Учебный корпус №4	Ул. Батырая, 2/12	Учебно-лабораторное
5	Учебный корпус №6	Ул. Дзержинского, 12	Учебно-лабораторное
6	Учебный корпус №7	Ул. Дахадаева,21	Учебно-лабораторное
7	Учебный корпус №8	Ул. Дзержинского, 21	Учебно-лабораторное
8	Учебный корпус №9	Ул. Шамиля, 16	Учебно-лабораторное
9	Учебный корпус №10	Ул. Батырая, 2/12	Учебно-лабораторное
10	Учебный корпус №11	Ул. Ярагского, 59	Учебно-лабораторное
11	Дворец спорта	Ул. Батырая, 2/12	Спортивное

### **2.7.2. Библиотека<sup>1</sup>**

№	Наименование	Адрес	Количество мест	Наличие специальных условий для обучения инвалидов и лиц с ОВЗ
1	Научная библиотека им. А.А. Абилова	ул. Батырая, д. 1		имеются

<sup>1</sup>Научная библиотека приспособлена для использования инвалидами и лицами с ОВЗ. По всем электронным образовательным ресурсам имеется версия для слабовидящих, имеются видеоматериалы по учебной художественной литературе, адаптированные для слабовидящих со специально выделенным рабочим местом.

### 2.7.3. Объекты спорта

№	Вид объекта спорта спортивного сооружения	Адрес места нахождения	Площадь м <sup>2</sup>	Приспособленность помещения для использования инвалидами и лицами с ОВЗ
1	Зал волейбола	Ул. Батырая 2а	648	приспособлено
2	Зал баскетбола	Ул. Батырая 2а	648	приспособлено
3	Зал борьбы	Ул. Батырая 2а	288	условно доступно
4	Зал для игры в настольного тенниса	Ул. Батырая 2а	125	условно доступно
5	Зал бокса	Ул. Батырая 2а	288	условно доступно
6	Тренажерный зал	Ул. Батырая 2а	72	приспособлено
7	Кабинет ЛФК	Ул. Батырая 2а	68	условно доступно
8	Зал гимнастики	Ул. Дзержинского 21	288	приспособлено
9	Баскетбольная площадка с асфальтовым покрытием	Ул. Батырая 2а	432	приспособлено
10	Футбольное поле с искусственным покрытием	Ул. Батырая 2а	800	приспособлено
11	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	г. Махачкала, ул. Дахадаева, 23	24227,15	приспособлено
12	Тир	г. Махачкала, Дахадаева, 23	189,7	приспособлено

### 2.7.4. Условия охраны здоровья обучающихся

№	Вид помещения	Адрес места нахождения	площадь	Количество мест	Приспособленность для использования инвалидами и лицами с ОВЗ
	Медицинский кабинет	г. Махачкала, ул. Батырая 2/12	24	2	частично
1	Медицинский кабинет	г. Махачкала, Ул.Коркмасова 48	12	-	-
2	Медицинский кабинет	г. Махачкала, Ул. Дзержинского 21	30	-	-
3	Санаторий- прфилакторий ДГУ	г. Махачкала, ул. Ярагского	36	3	частично

		59г			
4	Медицинский кабинет	г. Хасавюрт, ул. А. Абукова, 36	12	1	частично

### 2.7.5. Культурные объекты

№	Наименование объекта	Адрес объекта	Назначение объекта
1	Актальный зал №1	ул. Коркмасова, 8	Проведение культурно-массовых мероприятий (концертов, творческих мероприятий и пр.)
2.	Актальный зал №2	Ул. Гаджиева,37	проведение концертов, творческих мероприятий
3	Актальный зал №3	Ул. Батырая, 2/12	проведение концертов, творческих мероприятий
4.	Актальный зал №4	Ул. Дзержинского, 12	проведение концертов, творческих мероприятий
5.	Кабинет культурно-досуговой деятельности	ул. Коркмасова, 8	проведение творческих мероприятий, работа органов студенческого самоуправления
6.	Молодежный многофункциональный центр	ул. Коркмасова, 8	работа органов студенческого самоуправления
7.	Исторический музей ДГУ	ул. Коркмасова, 8	проведение экскурсий, просветительских лекций
8.	Зоологический музей ДГУ	ул. Батырая, 4а	проведение экскурсий, просветительских лекций
9.	Планетарий ДГУ	ул. Батырая, 2а	проведение ознакомительных экскурсий, просветительских лекций
10.	Точка Кипения ДГУ. Махачкала	ул. Батырая, 1	проведение круглых столов, презентаций проектов, онлайн-конференций

### 2.7.6. Материально-техническое обеспечение воспитательного процесса

№	Наименование помещений для проведения всех видов воспитательной работы.	Оснащенность
1.	Спортивная инфраструктура, обеспечивающая проведение практических занятий, в том числе, текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций. Спортивный зал, тренажерный зал, теннисный зал.	Инфраструктура спортивного клуба включает в себя несколько объектов. 1. Баскетбольный зал. Оборудован баскетбольными щитами (кольца, корзины), мячами, гимнастическими скамейками; 2. Футбольная площадка. Оборудована воротами для мини-футбола; 3. Волейбольный зал. Оборудован стойками, сеткой, мячами, шведской стенкой, табло для волейбола, гимнастическими скамейками;

		<p>4. Гимнастический зал. Оборудован гимнастическими брусьями, перекладиной, батутом, конем для прыжков, гимнастическими кольцами, матами, разно-уровневыми брусьями, гимнастическими скамейками;</p> <p>5. Тренажерный зал. Оборудован тренажерами и снарядами для силовых упражнений (гантели, утяжелители, штанги с комплектом различных отягощений);</p> <p>6. Теннисный зал. Оборудован теннисными столами, ракетками, сетками для тенниса, мячами для тенниса;</p> <p>В общее оснащение также всходит инвентарь для бадминтона (сетки, ракетки, воланы).</p>
2	Кабинет культурно-досуговой деятельности	Кабинет культурно-досуговой деятельности укомплектован специализированной мебелью (столы, стулья), флип-чарт, Оборудование: компьютер с выходом в сеть Интернет, принтер, проектор, экран,
3	Студенческий клуб ДГУ	Помещение клуба укомплектовано специализированной мебелью (столы, стулья). Оборудование: микрофоны; телевизоры; акустическая система; комплект звукового оборудования; персональные компьютеры.
4	Библиотека и электронный читальный зал	Помещение библиотеки и электронного читального зала оборудованы специализированной мебелью (столы, стулья). Оборудование: персональные компьютеры с доступом к сети Интернет, проекторы и экраны.

## 2.8. Социокультурное пространство. Сетевое взаимодействие с организациями, социальными институтами и субъектами воспитания

### 2.8.1. Социокультурное пространство

Перечень объектов, обладающих высоким воспитывающим потенциалом:

- ведущие объекты (села, района, города, региона и др.);
- музеи и памятники (общероссийские, профильные, городские и др. *национальный музей Республики Дагестан им. Тахо-годи (г.Махачкала), музей истории города Махачкалы, Дагестанский музей Изобразительных искусств (г.Махачкала), Центр этнической культуры (г.Махачкала), исторический парк «Россия-моя история», Музей истории мировых культур и религий (г.Дербент), памятник Махачу Дахадаеву (г.Махачкала) памятник Расулу Гамзатову (г. Махачкала), памятник герою Советского Союза Магомеду Гаджиеву (г. Махачкала), мемориал «Вечный огонь» (г.Махачкала), обелиск-памятник «Скорбящей матери», памятник Русской учительнице, стела Имама Шамиля(г.Махачкала);*
- историко-архитектурные объекты (дворцы, храмы, соборы, монастыри, дворцово-парковые ансамбли и др. *Центральная Джума-мечеть*

(г.Махачкала), Свято-успенский кафедральный собор (г.Махачкала), архитектурный комплекс Цитадель Нарын-Кала (г.Дербент), церковь Покрова Пресвятой Богородицы (г. Дербент), Дербентская Джума-мечеть (г. Дербент), Синагога Келе-Нумаз (г. Дербент), Армянская церковь XIXв. (г.Дербент), Гунибская крепость (с.Гуниб), Хунзахская крепость (с.Хунзах), крепость «Семи братьев и одной сестры» (с. Хучни), архитектурный комплекс с. Кала-Корейш, Ахтынская крепость (с. Ахты);

– театры, библиотеки, центры развлечений (концертные залы, кинотеатры, дома культуры, дома творчества, клубы и др.Государственный республиканский Русский драматический театр им. М. Горького, Аварский музыкально-драматический театр им. Г. Цадасы (г.Махачкала), Дагестанский государственный Кумыкский музыкально-драматический театр им. А.-П. Салаватова (г. Махачкала), Даргинский государственный музыкально-драматический театр им. О. Батырая (г. Махачкала), Лакский государственный музыкально-драматический театр им. Э. Капиева (г. Махачкала), Лезгинский Государственный музыкально-драматический театр им. С. Стальского (г.Дербент), Дагестанский государственный театр кукол, Театр Поэзии (г. Махачкала),Национальная библиотека Республики Дагестан им. Расула Гамзатова (г. Махачкала), Центральная городская библиотека (г. Махачкала), Научная библиотека Дагестанского государственного университета (г. Махачкала), концертный зал «Дом Дружбы» (г. Махачкала), кинотеатр «Россия» (г. Махачкала), кинотеатр «Октябрь» (г. Махачкала), кинотеатр Cinema Hall (г. Махачкала), кинотеатр «Москва»(г. Каспийск), );

– спортивные комплексы, парки отдыха, скверы, лесопарки, природоохранные зоны и др. (спорткомплекс Дагестанского государственного университета, спорткомплекс им. Адулрашида Садулаева (г. Махачкала), стадион «Динамо» (г. Махачкала), стадион имени Елены Исинбаевой (г.Махачкала), дворец спорта им. Али Алиева (г.Каспийск), Парк имени 50-летия Октября (г.Махачкала), Родопский бульвар (г.Махачкала), Парк Воинов-Интернационалистов (г.Махачкала), Парк Ленинского комсомола (г.Махачкала), Городской парк им.Халилова (г.Каспийск), Сулакский каньон, Самурский лес.

### **2.8.2. Сетевое взаимодействие с организациями, социальными институтами и субъектами воспитания**

Перечень социальных партнеров:

Общественная палата Республики Дагестан

Первичный профсоюзная организация ДГУ

Дагестанское отделение Общероссийского народного фронта

Торгово-промышленная палата ДГУ

и т.д.

**Основные субъекты воспитания как социальные институты:**

– образовательные организации;

- семья;
- общественные организации просветительской направленности;
- и т.д.

## **РАЗДЕЛ III. УПРАВЛЕНИЕ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТОЙ В ДГУ И МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА ОРГАНИЗАЦИИ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

### **3.1. Воспитательная система и управление системой воспитательной работой в ДГУ**

Воспитательная работа в вузе реализуется на разных уровнях управления: **на уровне факультета (института), кафедры и иных структурных подразделений вуза.** Подобный системный многоуровневый подход к проблеме воспитания осуществляется в единстве учебной и воспитательной работы. В учебном процессе профессиональное воспитание студентов осуществляется в контексте целей, задач и содержания профессионального образования. Воспитание посредством чтения специальных дисциплин организуется преподавателями конкретных учебных курсов. Эта работа проводится как в учебное, так и во внеучебное время и, помимо собственно занятий, включает участие студентов в научно-исследовательских, предметных кружках, клубах, олимпиадах, конференциях, организацию недель кафедры, профориентационную работу и т.д. Работа координируется заведующими кафедрами; деканат (учебная часть института) осуществляет общее руководство воспитательной работой со студентами на факультете и несет ответственность за ее содержание, организацию и результаты.

### **3.2. Студенческое самоуправление (со-управление) в ДГУ**

Деятельность студенческого самоуправления в Университете опирается на следующие нормативные акты:

- на статью 26 Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- на положения письма Минобрнауки России от 02.10.2002 №15-52-468/15-01-21 «О развитии студенческого самоуправления в Российской Федерации»;
- на положения письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.02.2014 года №ВК-262/09 и № ВК-264/09 «О методических рекомендациях о создании и деятельности советов обучающихся в образовательных организациях».

Характеристика цели и задач Совета обучающихся ДГУ

### **3.3. Мониторинг качества организации воспитательной деятельности в ДГУ: ключевые показатели эффективности и критерии качества**

1. наличие нормативно-правовых документов, локальных нормативных актов, регламентирующих воспитательную работу в вузе
2. наличие рабочей программы воспитания, календарного плана воспитания на учебный год, планов работы кафедры по воспитательной работе, отчетов о воспитательной работе (уровень университета, факультета / института / филиала)
3. отражение внеучебной работы с обучающимися в индивидуальных планах преподавателей
4. своевременное отражение на сайте информации о запланированных и прошедших мероприятиях и событиях воспитательной направленности
5. наличие кураторов академических групп, а также Положения о кураторской работе ДГУ
6. наличие планов кураторской работы, отчетов о кураторской работе, своевременное заполнение кураторских журналов
7. эффективность деятельности студенческого самоуправления
8. наличие материально-технической базы, обеспечивающей воспитательную работу;
9. выделение финансовых средств на обеспечение воспитательной работы;
10. стимулирование деятельности преподавателей/ организаторов воспитательной деятельности
11. проведение воспитательных мероприятий на уровне Университета, факультетов/ институтов / филиалов, кафедр;
12. постоянный рост студентов, занимающихся в творческих коллективах, спортивных секциях, задействованных в научных исследованиях, общественной деятельности;
13. постоянный рост студенческих клубов;
14. внутренний мониторинг качества воспитательной работы в вузе - проведение опросов и анкетирования студентов с целью определения их удовлетворенности организацией воспитательной работы в ДГУ;
15. качество студенческого самоуправления в ДГУ (организация деятельности объединений обучающихся, взаимодействие Совета обучающихся с администрацией ДГУ (участие в работе коллегиальных органов ДГУ, в том числе Ученого совета, различных комиссий), отражение деятельности Совета обучающихся и студенческих объединений на информационных ресурсах ДГУ).

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**  
**«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – бакалавриат

по направлению подготовки

**16.03.01 Техническая физика**

*(код и наименование направления/специальности)*

Направленность (профиль) программы

**Физическая и биомедицинская электроника**

*наименование направленности (профиля), специализации*

Форма обучения

**очная**

*очная, очно-заочная, заочная*

Квалификация, присваиваемая выпускникам

**бакалавр**

Махачкала, 2024

## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

### Перечень мероприятий воспитательной работы, планируемых к проведению, в том числе в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы на учебный год

Направление воспитательной работы	Название мероприятия/ события	Уровень мероприятия/ события	Формат мероприятия/ события	Вид мероприятия			Дата проведения мероприятия/ события	Место проведения мероприятия/ события	Предполагаемый охват количества участников	ФИО Должность Контактные данные
				Воспитательная работа в рамках ОПОП		Воспитательная работа за пределами ОПОП				
				Да/нет	Кол-во часов	Да/нет				
Гражданское	Встреча студентов 1 курса Физического факультета с представителями деканата и кураторами.	Внутри-вузовское	Офлайн	да	2	нет	01.09.2025	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ.фак. Акт.зал	36	Ашурбеков Н.А. Зав. Кафедрой ФЭ <a href="mailto:nashurb@mail.ru">nashurb@mail.ru</a> Омарова П.Х. <a href="mailto:omarova-patimat@lenta.ru">omarova-patimat@lenta.ru</a>
	Беседа: «Обсуждение правил поведения студентов ДГУ на кафедре «Физической электроники» (техника безопасности)	Внутри-вузовское	Офлайн	да	2	нет	02.09.2025	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ.фак. Каб. 2-52	15	Ашурбеков Н.А. Зав. Кафедрой ФЭ <a href="mailto:nashurb@mail.ru">nashurb@mail.ru</a>  Юсупова Г.М <a href="mailto:morskaya83@bk.ru">morskaya83@bk.ru</a>
	Кураторский час «Профилактика идеологии экстремизма и терроризма».	Внутри-вузовское	Офлайн	да	2	нет	08.09.2025	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ.фак. Каб. 2-52	15	Омарова П.Х. <a href="mailto:omarova-patimat@lenta.ru">omarova-patimat@lenta.ru</a>
	Кураторский час «Путешествие в поэзию Расула Гамзатова».	Внутри-вузовское	Офлайн	да	2	нет	12.10.2025	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ.фак. Каб. 2-52	15	Ашурбеков Н.А. <a href="mailto:nashurb@mail.ru">nashurb@mail.ru</a> , Омарова П.Х. <a href="mailto:omarova-patimat@lenta.ru">omarova-patimat@lenta.ru</a>
	Встреча участниками ЧАЭС	Внутри-вузовское	Оф-лайн	да	2	нет	15.11.2025	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ.фак. Каб.2-52	15	Ашурбеков Н.А. <a href="mailto:nashurb@mail.ru">nashurb@mail.ru</a> , Омарова П.Х. <a href="mailto:omarova-patimat@lenta.ru">omarova-patimat@lenta.ru</a>

	Кураторский час «Всемирный День студента».	Внутри-вузовское	Оф-лайн	да	2	нет	17.11.2025	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ.фак. Каб.2-52	15	Омарова П.Х. <a href="mailto:omarova-patimat@lenta.ru">omarova-patimat@lenta.ru</a>
	Кураторский час – приуроченный к предстоящей первой сессии «Скоро сессия!»	Внутри-вузовское	Оф-лайн	да	2	нет	13.12.2025	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ.фак. Каб.2-52	15	Омарова П.Х. <a href="mailto:omarova-patimat@lenta.ru">omarova-patimat@lenta.ru</a>
	Кураторский час – «Мы выбираем жизнь...»	Внутри-вузовское	Оф-лайн	да	2	нет	18.12.2025	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ.фак. Каб.2-52	15	Омарова П.Х. <a href="mailto:omarova-patimat@lenta.ru">omarova-patimat@lenta.ru</a>
	Лекция, организованная благотворительным фондом Дарьи Чельшевой по донорству костного мозга.	Внутри-вузовское	Оф-лайн	да	2	нет	23.04.2026	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ.фак. Акт.зал	30	Омарова П.Х. <a href="mailto:omarova-patimat@lenta.ru">omarova-patimat@lenta.ru</a>
Духовно-нравственное	Конференция РАО	Внутри-вузовское	Оф-лайн	да	2	нет	23.04.2026	Корпус ДГУ (Коркмасова) Юр.фак	30	Рабаданов М.Х. Омарова Н.О.
	Акция «15 дней до Великой Победы»	Внутри-вузовское	Оф-лайн	да	2	нет	24.04.2026	Корпус ДГУ (Коркмасова) Юр.фак	30	Преподаватели кафедры
Экологическое	Проведение мероприятия «Всероссийский субботник»	Внутри-вузовское	Оф-лайн	да	2	нет	20.04.2026	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ. фак.	35-40	Омарова П.Х. <a href="mailto:omarova-patimat@lenta.ru">omarova-patimat@lenta.ru</a>
Научно-образовательное	Участие во Всероссийской научно-практической конференции	всероссийское	Оф-лайн Он-лайн	да	2	нет	27.10.2025	Корпус ДГУ, ректорат	15	Омарова Н.О., Омарова П.Х., Ашурбеков Н.А., Юсупова Г.М.
	заседание научно-методического семинара кафедры физической электроники (установочная конференция)	Внутривузовское	Оф-лайн	да	2	нет	12.02.2026	Корпус ДГУ (Дзержинского 12) Физ.фак. Каб.2-52	10	Ашурбеков Н.А. <a href="mailto:nashurb@mail.ru">nashurb@mail.ru</a>
	Заседание кафедры с	Внутривузовское	Оф-лайн	да	2	нет	10.03.2026	Корпус ДГУ	15	Ашурбеков Н.А.

	участием студентов 3 курса	вское						(Дзержинского 12)Физ.фак. Каб.2-52		<a href="mailto:nashurb@mail.ru">nashurb@mail.ru</a>
	Заседание научно-методического семинара кафедры физической электроники (установочная конференция)	Внутривузовское	Оф-лайн	да	2	нет	25.03.2026	Корпус ДГУ (Дзержинского 12)Физ.фак. Каб.2-52	8	Ашурбеков Н.А. <a href="mailto:nashurb@mail.ru">nashurb@mail.ru</a>
	Заседание научно-методического семинара кафедры физической электроники (установочная конференция)	Внутривузовское	Оф-лайн	да	2	нет	06.04.2026	Корпус ДГУ (Дзержинского 12)Физ.фак. Каб.2-52	6	Ашурбеков Н.А. <a href="mailto:nashurb@mail.ru">nashurb@mail.ru</a>
	Заседание научно-методического семинара кафедры физической электроники (установочная конференция)	Внутривузовское	Оф-лайн	да	2	нет	09.04.2026	Корпус ДГУ (Дзержинского 12)Физ.фак. Каб.2-52	15	Ашурбеков Н.А. <a href="mailto:nashurb@mail.ru">nashurb@mail.ru</a>
	Заседание научно-методического семинара кафедры физической электроники (об итогах практики студентов 3 курса)	Внутривузовское	Оф-лайн	а	2	нет	23.04.2026	Корпус ДГУ (Дзержинского 12)Физ.фак. Каб.2-52	15	Ашурбеков Н.А. <a href="mailto:nashurb@mail.ru">nashurb@mail.ru</a>