

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор –

проректор по учебной работе



Шамшиев А.Б.

(подпись)

2025 г.

## КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ

факультета Физики и электроники

на 2025– 2026 учебный год

Одобрено  
на заседании УС факультета

протокол № 9

«10» 05 2025 г.

декан факультета ФиЭ

Токтогонов С.А.



(подпись)

г. Бишкек – 2025

**КОМПЛЕКСНЫЙ ПЛАН**  
**работы факультета физики и электроники на 2025– 2026 учебный год**

№	Содержание мероприятий	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
<b>I. УЧЕБНАЯ РАБОТА</b>			
1	Обеспечить необходимый учебный процесс на всех курсах в строгом соответствии со стандартами, утвержденными Министерством образования и науки Кыргызской Республики и учебными планами.	Постоянно	Деканат, зав. кафедрами, УМК
2	Улучшение материально-технической базы в соответствии с требованиями действующих стандартов по направлениям: 510400 – «Физика», 690100-«Электроника и наноэлектроника», 700800 – «Техническая физика», 690300- «Инфокоммуникационные технологии и системы связи», а также требованиями рынка труда по вышеперечисленным направлениям.	Постоянно	Деканат, зав. кафедрами, УМК
3	Открытие новых направлений соответствующих и близких профилю факультета по программам бакалавриата, магистратуры и рабочих профессий и развитие действующих направлений.	Постоянно	Деканат, зав. кафедрами, УМК
4	Установление горизонтальных связей сотрудничества с профильными организациями, предприятиями, фирмами и другими базами практик.	Постоянно	Деканат, зав. кафедрами, УМК
5	Своевременно провести расчет и распределение часов учебной нагрузки преподавателей на 2026/27 учебный год в соответствии с действующими нормативами с учетом квалификации преподавателей.	Май – июнь 2026	Деканат, зав. кафедрами, УМК
6	Добиваться полного обеспечения учебного процесса необходимыми преподавательскими кадрами высокой квалификации.	Постоянно	Зав. кафедрами
7	Вести постоянный контроль за исполнительской дисциплиной ППС: Выполнением индивидуального плана, рабочих программ, соблюдением расписания занятий.	Постоянно	Деканат, зав. кафедрами
8	Обеспечить своевременность проведения текущего контроля знаний студентов.	Систематически	Деканат
9	Добиваться высокой посещаемости студентами занятий.	Систематически	Деканат, кураторы, ППС, зав. кафедрами
10	Обеспечить высокую активность студентов на занятиях всех форм: лекционных, практических, семинарских и лабораторных.	Систематически	Деканат, кураторы, ППС зав. кафедрами

11	Постоянно ввести работу по внедрению аккредитационных стандартов в учебный процесс.	Систематически	Деканат, кураторы, ППС зав. кафедрами
12	Установление связей с зарубежными ВУЗ-ми для сотрудничества в области академической мобильности студентов и сотрудников.	Систематически	Декан, зам. декан по научной деятельности, зав.кафедрами, коллектив факультета.
<b>II. УЧЕБНО – МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА.</b>			
1	Принять активное участие в разработке образовательных стандартов бакалавров и магистров по профилирующим направлениям: <b>510400 - «Физика», 690100 - «Электроника и наноэлектроника», 700800 – «Техническая физика», 690300-«Инфокоммуникационные технологии и системы связи»</b>	По графику КНУ	Члены комиссии
2	Оптимизация рабочих учебных программ по действующим направлениям подготовки «бакалавров» и «магистров» по направлениям: <b>510400 – «Физика», 690100- «Электроника и наноэлектроника», 700800 – «Техническая физика»</b>	Октябрь-ноябрь 2025	Деканат, УМК, кураторы, ППС зав. кафедрами,
3	В целях совершенствования учебного процесса: - добиваться неукоснительного выполнения плана мероприятий факультета: - систематически контролировать посещаемость студентами занятий: - постоянно обсуждать результаты вышеуказанных мероприятий на заседаниях кафедр и Ученого Совета факультета.	Постоянно	Деканат, зав. кафедрами, ППС
4	Провести всесторонний анализ результатов зимней и летней экзаменационных сессий с обсуждением их результатов на заседаниях кафедр и Ученого Совета факультета.	После сессий	Деканат, УМК, УС, зав. кафедрами,
5	Выявлять причины академических задолженностей и принимать своевременные, соответствующие меры по их ликвидации.	Постоянно	ППС, кураторы
6	С целью повышения эффективности самостоятельной работы студентов: - поощрять меры по улучшению качества лекций, практических и лабораторных занятий по всем дисциплинам путем использования передовых информационных технологий и новейшей учебно – методической литературы. С этой целью оказать содействие кафедрам на приобретение новых измерительных приборов и оборудования.	По графику	Деканат, УМК, зав. кафедрами.
7	Обсудить на заседаниях кафедр, УМК и УС факультета ход учебно-педагогических и производственных практик, выполнения курсовых и квалификационных работ и работ над магистерскими диссертациями.	По графику	Деканат, УМК, кафедры.

8	Расширить практику открытых лекций профессорско-преподавательского состава факультета.	По графику	УМК, зав. кафедрами.
9	Продолжить практику издания учебников и учебных пособий на государственном языке	Постоянно	УМК, кафедры, ППС
10	Провести работу по устранению замечаний аккредитационной компании по направлениям <b>510400 – «Физика», 690100-«Электроника и нанoeлектроника», 700800 – «Техническая физика»</b> к аккредитационным требованиям	09. 2025г. – 11.2025 г.	Деканат, зав. кафедрами, члены комиссии, ППС.
<b>III. НАУЧНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА.</b>			
1	В целях повышения эффективности НИР:		
	- добиться выполнения плана НИР за 2025 год;	Постоянно	Деканат, зав. кафедрами, УС
	- обсудить и принять план НИР на 2026 год;	сентябрь 2025	Ученый совет
	- добиваться широкого участия студентов в работе студенческих научных кружков, СКБ, на олимпиадах, конференциях, конкурсах;	Постоянно	Деканат, зав. кафедрами, УС
	- заслушать и обсудить результаты НИР на заседаниях кафедр, научных семинаров, Ученого Совета факультета;	Систематически	Ученый совет Коллектив факультета
	- систематически проводит научные семинары по направлениям научных, научно – технических и научно –методических исследований проводимых на факультете Физики и электроники;	Систематически Раз в месяц	Зам. декан по научной деятельности, зав.кафедрами, коллектив факультета
	- способствовать созданию научно-технических центров.	Постоянно	Коллектив факультета Зам. декан по научной
	- Определение научных направлений, потенциально имеющих возможность реализовать в настоящее время силами сотрудников факультета;	Постоянно	деятельности, зав.кафедрами, коллектив факультета
	- В рамках данных направлений конкретизация роли наставничества, когда за опытными специалистами закрепляются молодые кадры;	Постоянно	
	- Создание новых и модернизация имеющихся научных лабораторий, отвечающих современным требованиям;		Деканат, зав. кафедрами коллектив факультета.
2	Добиваться широкого участия сотрудников факультета в международных и республиканских научных конференциях, симпозиумах.	Систематически	Декан, Зам. декан по научной деятельности,

	Проведение Международной конференции посвященной 100-летию КНУ им. Ж. Баласагына и Международным году квантовой науки и технологий.		зав.кафедрами, коллектив факультета.
3	Создание благоприятной обстановки для подготовки остепененных кадров – кандидатов, докторов наук, доцентов.	Систематически	Декан, Зам. декан по научной деятельности, зав.кафедрами, коллектив факультета.
4	Способствовать изданию учебно-методических пособий и учебников.	Систематически	Деканат, зав. кафедрами.
5	Установление горизонтальных связей сотрудничества с профильными организациями, предприятиями, фирмами и другими базами практик	Систематически	Декан, зам. декан по научной деятельности, зав.кафедрами, коллектив факультета.
6	Поиск средств, в том числе грантовых средств как из университетского и республиканского бюджета, так и из коммерческих источников и из международных донорных источников.	Систематически	Декан, зам. декан по научной деятельности, зав.кафедрами, коллектив факультета.
7	Установление связей с зарубежными ВУЗ-ми для сотрудничества в области научных исследований и стажировок студентов и сотрудников.	Систематически	Декан, зам. декан по научной деятельности, зав.кафедрами, коллектив факультета.
<b>IV.ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА.</b>			
1	Разработать график учебного процесса на 2025/26 уч. год.	Сентябрь 2024	Декан, зам. декана по УР
2	Составление расписаний учебных занятий на семестры и их утверждение.	Сентябрь 2024	Декан, зам. декана по УР
3	Подготовить и закрепить учебные помещения к началу учебного года	Сентябрь 2024	Декан, зам. декана по УР
4	Оформление зачетных книжек и студенческих билетов для первокурсников.	Сентябрь 2024	Деканат, менеджер
5	Утвердить кураторов учебных групп.	Сентябрь 2024	Деканат
6	Организовать работу ГАК и ГЭК на должном уровне, с последующим обсуждением результатов на Ученом Совете факультета	По графику	Деканат, Ученый совет
<b>V. РАБОТА ПО ВОСПИТАНИЮ СТУДЕНТОВ.</b>			
1	Во всех группах обсудить итоги экзаменационных сессий, принять меры по повышению успеваемости и посещаемости занятий.	После сессий	Деканат, кафедры, кураторы, ППС
2	Провести собрание студентов, проживающих в общежитии №5 для ознакомления с внутренним распорядком.	Сентябрь 2025	Зам. декана по ВР

3	Провести среди жильцов общежития конкурс на лучшую комнату.	По графику	Зам. декана по ВР, студенческий совет
4	Обеспечить широкое участие студентов в студенческом фестивалях, конкурсах и других спортивных и общественных мероприятиях городского и республиканского значения.	постоянно	Зам.декана по ВР
5	Выявлять остро нуждающихся в жилище студентов и студентов, проживающих на частных квартирах.	постоянно	Кураторы, зам. декана по ВР
6	Расширить практику именных стипендий.	Постоянно	Деканат
7	Организовать встречу студентов с известными людьми в познавательных и воспитательных целях.	Систематически	Декан, зам. декана по ВР
8	Организация и проведение «ДНЯ ФИЗИКА»	Апрель 2026 г.	Оргкомитет, коллектив факультета
9	Организовать «День посвящения первокурсников».	По графику	Зам. декана по ВР, студенты и коллектив факультета
10	<p><b>Рекламная деятельность</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Создание <i>положительного имиджа факультета</i> и ознакомление потенциальных партнеров и заинтересованных лиц, например, абитуриентов с деятельностью факультета, с его достижениями и успехами;</li> <li>- Должно быть разработано <i>информационные материалы</i> по деятельности факультета, включающих кафедры, с полным и ясным раскрытием положительных сторон. Это могут быть буклеты, информационные стенды, сайты и т.п.</li> <li>- Должна быть реализовано <i>полная осведомленность</i> абитуриентов и потенциальных партнеров этими информационными материалами. Это в первую очередь средние учебные заведения по всей Республике.</li> </ul>	<p>Систематически</p> <p>Систематически</p> <p>Систематически</p>	<p>Декан, зам. декана по ВР, зав.кафедрами, коллектив.</p> <p>Декан, зам. декана по ВР, зав.кафедрами, коллектив.</p> <p>Декан, зам. декана по ВР, зав. кафедрами, коллектив.</p>

Одобрено на заседании Ученого Совета факультета физики и электроники  
(Протокол № \_\_\_ от \_\_\_ мая 2025 года)

Декан факультета физики и электроники, доцент

Токтогонов С.А.

3	Провести среди жильцов общежития конкурс на лучшую комнату.	По графику	Зам. декана по ВР, студенческий совет
4	Обеспечить широкое участие студентов в студенческом фестивалях, конкурсах и других спортивных и общественных мероприятиях городского и республиканского значения.	постоянно	Зам. декана по ВР
5	Выявлять остро нуждающихся в жилище студентов и студентов, проживающих на частных квартирах.	постоянно	Кураторы, зам. декана по ВР
6	Расширить практику именных стипендий.	Постоянно	Деканат
7	Организовать встречу студентов с известными людьми в познавательных и воспитательных целях.	Систематически	Декан, зам. декана по ВР
8	Организация и проведение «ДНЯ ФИЗИКА»	Апрель 2026 г.	Оргкомитет, коллектив факультета
9	Организовать «День посвящения первокурсников».	По графику	Зам. декана по ВР, студенты и коллектив факультета
10	<p><b>Рекламная деятельность</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Создание <i>положительного имиджа факультета</i> и ознакомление потенциальных партнеров и заинтересованных лиц, например, абитуриентов с деятельностью факультета, с его достижениями и успехами;</li> <li>- Должно быть разработано <i>информационные материалы</i> по деятельности факультета, включающих кафедры, с полным и ясным раскрытием положительных сторон. Это могут быть буклеты, информационные стенды, сайты и т.п.</li> <li>- Должна быть реализовано <i>полная осведомленность</i> абитуриентов и потенциальных партнеров этими информационными материалами. Это в первую очередь средние учебные заведения по всей Республике.</li> </ul>	<p>Систематически</p> <p>Систематически</p> <p>Систематически</p>	<p>Декан, зам. декана по ВР, зав. кафедрами, коллектив.</p> <p>Декан, зам. декана по ВР, зав. кафедрами, коллектив.</p> <p>Декан, зам. декана по ВР, зав. кафедрами, коллектив.</p>

Одобрено на заседании Ученого Совета факультета физики и электроники

(Протокол № 9 от 20 мая 2025 года)

Декан факультета физики и электроники, доцент



Токтогонов С.А.