



**График работы предметной комиссии для приема академической задолженности студентов очной формы обучения за летнюю экзаменационную сессию 2020/2021 учебного года Институт высоких технологий и пьезотехники
В период с 21 ноября 2021г. по 17 декабря 2022г.
Летняя сессия 2021-2022 уч. года**

2 КУРС

Курс, группа	Предмет	Преподаватель	Дата	Время	Место
21Вт- 27.03.05.01-01	Математика	Гиль А.В.	29.11.2022	13:45	Ауд.502
			(Экзамен)	(Экзамен)	(Экзамен)
			13.12.2022	13:45	Ауд.502
21Вт- 27.03.05.01-01	Физика	Тополов .В.Ю	29.11.2022	15:50	Ауд.504
			(Экзамен)	(Экзамен)	(Экзамен)
		6.12.2022	15:50	Ауд.504	
		Привалова Т.Ю.	24.11.2022	13:30	Ауд. 226 физ.фак
		Кабиров Ю.В.	24.11.2022	12:00	Ауд.243 физ.фак
21Вт- 27.03.05.01-01	Информатика и основы программирования	Ушканова Е.В.	30.11.2022	18:00	Ms Teams

		Шабаршина И.С	(Экзамен) 8.12.2022	(Экзамен) 13:45	(Экзамен) Ауд.505
21Вт- 27.03.05.01-01	Общекультурная и профессиональная коммуникация	Жукова Т.П.	1.12.2022	11:55	Ауд.501
21Вт- 27.03.05.01-01	Проект на 1 курсе	Кузнецова С.Ю.	28.11.2022	11:25	Ауд.505
21Вт- 27.03.05.01-01	Иностранный язык	Вакуленко Д.А.	29.11.2022	19:30	MS Teams
		Мыльникова С.Б.	25.11.2022	13:30	MS Teams
21Вт- 27.03.05.01-01	Учебная ознакомительная практика	Сомов А.С.	8.12.2022	11:25	Ауд.505
21Вт- 27.03.05.01-01	Физическая культура и спорт	Вассель С.С.	23.11.2022	17:25	Ауд.503
21Вт- 27.03.05.01-01	Инженерная и компьютерная графика	Дзюба Е.Б.	30.11.2022	16:00	Ауд.501
21Вт- 27.03.03.01-01	Иностранный язык	Резникова С.Ю.	28.11.2022	9:45	Ауд.815
21Вт- 27.03.03.01-01	Физика	Тополов В.Ю.	2.12.2022	9:50	Ауд.514
			(Экзамен) 6.12.2022	(Экзамен) 15:50	(Экзамен) Ауд.504
		Привалова Т.Ю.	24.11.2022	13:30	Ауд. 226 физ.фак

		Кабиров Ю.В.	24.11.2022	12:00	Ауд.243 физ.фак
21Вт- 27.03.03.01-01	Информатика и основы программирования	Шабаршина И.С.	(добор баллов) 29.11.2022	(добор баллов) 11:55	(добор баллов) Ауд.606
			(Экзамен) 8.12.2022	(Экзамен) 13:45	(Экзамен) Ауд.505
21Вт- 12.03.05.01-01 24гр	Физика	Тополов В.Ю.	29.11.2022	15:50	Ауд.504
			(Экзамен) 6.12.2022	(Экзамен) 15:50	(Экзамен) Ауд.504
		Кабиров Ю.В.	24.11.2022	12:00	Ауд.243 физ.фак
21Вт- 12.03.05.01-01 24гр	Общекультурная и профессиональная коммуникация	Жукова Т.П	1.12.2022	11:55	Ауд.501
		Дзюба Е.Б.	(Экзамен) 7.12.2022	(Экзамен) 16:00	(Экзамен) Ауд.501
21Вт- 12.03.05.01-01 24гр	Математика	Гиль А.В.	6.12.2022	13:45	Ауд.502
			(Экзамен) 13.12.2022	(Экзамен) 13:45	(Экзамен) Ауд.502
21Вт- 12.03.05.01-01 24гр	Иностранный язык	Зюбина И.А.	8.12.2022	14:00	Университетский 93 ауд.4
		Науменко М.Г.	2.12.2022	13:30	MS Teams
		Первиль Т.Г.	28.11.2022	19:30	MS Teams
		Виниченко Л.Г.	5.12.2022	13:45	Ауд.136 Физический факультет
21Вт- 12.03.05.01-01 24гр	Информатика и информационные технологии	Жукова Т.П.	8.12.2022	11:55	Ауд.609а

21Вт- 12.03.05.01-01 24гр	Проект на 1 курсе	Жукова Т.П.	30.11.2022	9:00	Ауд.501
21Вт- 12.03.05.01-01 24гр	Инженерная и компьютерная графика	Дзюба Е.Б.	30.11.2022	16:00	Ауд.501
21Вт- 09.03.03.01-01 26гр	Физика	Тополов В.Ю.	29.11.2022	15:50	Ауд.504
			(Экзамен) 6.12.2022	(Экзамен) 15:50	(Экзамен) Ауд.504
		Цветянский А.Л.	(добор баллов) 29.11.2022	(добор баллов) 15:00	(добор баллов) ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
		Кабиров Ю.В.	24.11.2022	12:00	Ауд.243 физ.фак
21Вт- 09.03.03.01-01 26гр	Математика	Вакулов Б.Г	8.12.2022	11:30	Ауд.503
		Гиль А.В.	(Экзамен) 13.12.2022	(Экзамен) 11:55	(Экзамен) Ауд.508
21Вт- 09.03.03.01-01 26гр	Физическая культура и спорт	Вассель С.С.	23.11.2022	17:25	Ауд.503
21Вт- 09.03.03.01-01 26гр	Основы программирования	Ефимов А.И.	30.11.2022	8:00	Ауд.608
21Вт- 09.03.03.01-01 26гр	Общекультурная и профессиональная коммуникация	Жукова Т.П.	1.12.2022	9:00	Ауд.501
21Вт- 09.03.03.01-01	Учебная ознакомительная практика	Глод О.Д.	7.12.2022	11:55	Ауд.513

26гр					
21Вт- 09.03.03.01-01 26гр	Иностранный язык	Грушко Е.И	30.11.2022	10:30	MS Teams
		Резникова Е.В.	5.12.2022	9:45	Ауд.814
21Вт- 09.03.03.01-02 27гр	Физика	Тополов В.Ю.	29.11.2022	15:50	Ауд.504
			(Экзамен) 6.12.2022	(Экзамен) 15:50	(Экзамен) Ауд.504
		Цветянский А.Л.	(добор баллов) 29.11.2022	(добор баллов) 15:00	(добор баллов) ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
		Кабиров Ю.В.	24.11.2022	12:00	Ауд.243 физ.фак
21Вт- 09.03.03.01-02 27гр	Математика	Вакулов Б.Г	8.12.2022	11:30	Ауд.503
		Гиль А.В.	(Экзамен) 13.12.2022	(Экзамен) 13:45	(Экзамен) Ауд.502
21Вт- 09.03.03.01-02 27гр	Иностранный язык	Резникова С.Ю.	28.11.2022	9:45	Ауд.815
21Вт- 09.03.03.01-02 27гр	Физическая культура и спорт	Вассель С.С.	23.11.2022	17:25	Ауд.503
21Вт- 09.03.03.01-02 27гр	Основы программирования	Ефимов А.И.	7.12.2022	8:00	Ауд.608

21Вт- 09.03.03.01-02 27гр	Общекультурная и профессиональная коммуникация	Жукова Т.П.	30.11.2022	9:50	Ауд.501
21Вт- 09.03.03.01-02 27гр	Учебная ознакомительная практика	Глод О.Д.	14.12.2022	11:55	Ауд.513
21Вт- 09.03.03.01-03 29гр	Физика	Тополов В.Ю.	(Экзамен) 6.12.2022	(Экзамен) 15:50	(Экзамен) Ауд.504
		Цветянский А.Л.	(добор баллов) 29.11.2022	(добор баллов) 15:00	(добор баллов) ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
		Кабиров Ю.В.	24.11.2022	12:00	Ауд.243 физ.фак
21Вт- 09.03.03.01-03 29гр	Математика	Вакулов Б.Г	8.12.2022	11:30	Ауд.503
		Гиль А.В.	(Экзамен) 13.12.2022	(Экзамен) 11:55	(Экзамен) Ауд.508
21Вт- 09.03.03.01-03 29гр	Иностранный язык	Самолетова М.А.	15.12.2022	14:00	Физфак ауд.157
		Резникова С.Ю.	28.11.2022	9:45	Ауд.815
21Вт- 09.03.03.01-03 29гр	Основы программирования	Ефимов А.И.	7.12.2022	8:00	Ауд.608
21Вт- 09.03.03.01-03 29гр	Проект на 1 курсе	Олишевский Д.П.	9.12.2022	13:30	Ауд.501

3к1гр	Теория автоматического управления				
3к1гр	Системный анализ и принятие решений				
3к1гр	Моделирование систем				
3к1гр	НИР				
3к1гр	Проект на 3 курсе				
3к1гр	Производственная практика				
3к1гр	Основы программирования в ПИ-АС				
3к1гр	Основы моделирования и прогнозирования для нематематических специальностей				
3к1гр	Иностранный язык: технический и деловое общение				
3к2гр	Системный анализ и принятие решений				
3к2гр	Управление инновационными проектами				
3к2гр	Метрология, стандартизация и сертификация				
3к2гр	Производственная практика				
3к2гр	Промышленные технологии и инновации				
3к2гр	Проект на 3 курсе				

3к2гр	Основы программирования в ПИ-ИС				
3к2гр	Основы моделирования—и прогнозирования для нематематических специальностей				
3к2гр	Реклама и PR в современном бизнесе				
3к2гр	Иностранный язык: технический и деловое общение				
3к2гр	Введение в инновационную деятельность				
3к2гр	Общекультурная и профессиональная коммуникация(Абзалилов)				
3к6гр	Управление данными				
3к6гр	Веб-технологии				
3к6гр	Имитационное моделирование информационных систем				
3к6гр	Интеллектуальные информационные системы.				
3к6гр	Модуль проектной деятельности				
3к6гр	Иностранный язык: технический и деловое общение				
3к6гр	ИС: автоматизация бизнеса				

3к6гр	Java–асинхронные протоколы взаимодействия, распределенная обработка данных, построение 3-х звездной архитектуры				
3к6гр	Применение .NET технологий в разработке ВРМ систем				
3к6гр	Основы моделирования и прогнозирования для нематематических специальностей (Дьяченко)				
3к7гр	Управление данными				
3к7гр	Веб-технологии				
3к7гр	Имитационное моделирование информационных систем				
3к7гр	Интеллектуальные информационные системы.				
3к7гр	Модуль проектной деятельности				
3к7гр	Иностранный язык: технический и деловое общение				
3к7гр	1С: автоматизация бизнеса				
3к7гр	Java–асинхронные протоколы взаимодействия, распределенная обработка данных, построение 3-х звездной архитектуры				

3к7гр	Применение. NET-технологий в разработке BPM-систем				
3к7гр	Основы моделирования и прогнозирования для нематематических специальностей(Стороженко; Узаиров)				
I МАГИСТРАТУРЫ					
1М4	История и методология науки и техники				
1М4	Интеллектуальные датчики и встроенные системы управления				
1М4	Технологии конструирования и прототипирования пьезопреобразователей и устройств электронной техники				
1М4	Компьютерные технологии в пьезоэлектрическом приборостроении				
1М4	Модуль проектной деятельности				
1М4	Элементарная база пьезоэлектрического приборостроения				
1М5	Инновации в землеустроительных и кадастровых работах				
1М5	Правовое обеспечение инновационной деятельности в				

	области землеустройства и кадастров				
1M5	Оценка и управление недвижимостью				
1M5	Remote sensing and systems analysis (Системный анализ и космический мониторинг)				
1M5	Модуль проектной деятельности				
1M5	Информационное и программное обеспечение мониторинга земельных ресурсов				
1M6	Модуль обязательных профессиональных дисциплин				
1M6	Модуль проектной деятельности				
1M6	Модуль профессиональных дисциплин, формируемый участниками образовательных отношений				
1M8	Организация и управление инвестиционной деятельностью				
1M8	Информационные технологии моделирования и анализа бизнес-процессов и систем				
1M8	Интегрированная информационная поддержка жизненного цикла продукции				

1М8	Модуль проектной деятельности				
1М8	Организация и управление наукоемкими технологиями и производствами				