

Расписание занятий студентов-магистрантов очной формы обучения  
 Направление подготовки 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств  
 Профиль: Технологий интеллектуальных производств  
 на II семестр 2025/2026 учебного года группы 18.1-564 (1 курс)  
 Количество студентов в группе : 15

Дни	Время	2.02-8.02	9.02-15.02	16.02-22.02	23.02-1.03	2.03-8.03	9.03-15.03	16.03-22.03	23.03-29.03	30.03-5.04	6.04-12.04	13.04-19.04	20.04-26.04	27.04-3.05	4.05-10.05	11.05-17.05	18.05-24.05	25.05-31.05	1.06-7.06	8.06-14.06	15.06-21.06	
Пон.	17:20	ИнФН поток 1, ауд.УЛК1-04	ИнФН поток 1, ауд.УЛК1-04	ИнФН прак-7-206				ПНТ прак-5-308	ИнФН прак-7-206			ИнФН прак-7-206			ИнФН прак-7-206	ПНТ прак-5-308		ИнФН прак-7-206				
	19:00	ИнФН поток 1, ауд.УЛК1-04	ИнФН поток 1, ауд.УЛК1-04	ИнФН прак-7-206				ПНТ прак-5-308	ИнФН прак-7-206			ИнФН прак-7-206			ИнФН прак-7-206				ИнФН прак-7-206			
Вт.	17:20	СИНП лек-2-227	СИНП лек-2-227	СИНП лаб-2-227	СИНП лаб-2-227	СИНП лаб-2-227	СИНП лаб-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	
	19:00	СИНП лек-2-227	СИНП лек-2-227	СИНП лаб-2-227	СИНП лаб-2-227	СИНП лаб-2-227	СИНП лаб-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	СИНП прак-2-227	
Ср.	17:20	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД лек-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	
	19:00	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД лек-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	ОКМГД прак-2-303	
Чет.	17:20	ТДАРНЗ лек пот 3, УЛК2-302	ТДАРНЗ лек пот 3, УЛК2-302	ТДАВРЗ пр-18.1-564, УЛК2-302	ТФОТОМ прак-2-120	ТФОТОМ прак-2-120	ТДАВРЗ пр-18.1-564, УЛК2-302	МОАМ лек-2-120	ТДАВРЗ пр-18.1-564, УЛК2-302	МОАМ лек-2-120	МОАМ лаб-2-120	МОАМ лаб-2-120	ТДАВРЗ пр-18.1-564, УЛК2-302	МОАМ лаб-2-120	МОАМ лаб-2-120	МОАМ лаб-2-120	МОАМ прак-2-120	МОАМ лаб-2-120	МОАМ лаб-2-120	МОАМ прак-2-120	МОАМ прак-2-120	
	19:00	ТДАРНЗ лек пот 3, УЛК2-302	ТДАРНЗ лек пот 3, УЛК2-302	ТДАВРЗ пр-18.1-564, УЛК2-302	ТФОТОМ прак-2-120	ТФОТОМ прак-2-120	ТДАВРЗ пр-18.1-564, УЛК2-302	МОАМ лек-2-120	ТДАВРЗ пр-18.1-564, УЛК2-302	МОАМ лек-2-120	МОАМ лаб-2-120	МОАМ лаб-2-120	ТДАВРЗ пр-18.1-564, УЛК2-302	МОАМ лаб-2-120	МОАМ лаб-2-120	МОАМ лаб-2-120	МОАМ прак-2-120	МОАМ лаб-2-120	МОАМ лаб-2-120	МОАМ прак-2-120	МОАМ прак-2-120	
Пят.	17:20																					
	19:00																					
Суб.	11:50																					
	13:30																					
	15:40																					
	17:20																					

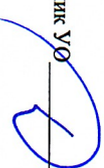
СОГЛАСОВАНО:

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_



В.К.Хасанмуллин

Начальник УО \_\_\_\_\_



И.А.Гайкин

1. Теория и алгоритмы решения изобретательских задач (8 0 18), экзамен - доц. Валиев А.М.
2. История и философия науки (8 0 18) зачет - профессор Хайруллин А.Г. (СТН)
3. Психология научного творчества (8 0 18) зачет - доц. Бурганова Н.Т. (СТН)
4. Реализация научных задач в Индустрии 4.0 (20 18 44) экзамен - доц. Ступко В.В. (ТПМП)
5. Оптимизация конструкторских методов и генеративного дизайна (8 0 18) зачет - доц. Ступко В.В. (ТПМП)
6. Технологичность физико-технической обработки материалов (8 18 18) экзамен - доц. Сафаров Д.Т. (ТПМП)
7. Метрологическое обеспечение автоматизированного машиностроения (8 18 18) зачет - доц. Сафаров Д.Т. (ТПМП)
8. Системный инжиниринг интеллектуальных производств (8 18 18) зачет - доц. Рабов Е.А. (ТПМП)