

ИНСТИТУТ - ЦЕНТР ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ

График учебной работы

обучающихся 1 курса, группа ПИИ255

Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика

Направленность (профиль) Искусственный интеллект в бизнес-аналитике

Заочная форма обучения, 5 лет

с реализацией обучения организацией основной части контактной работы обучающихся с преподавателями по выходным дням

2025-2026 учебный год

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе

А.А.Гордин

" 02 " марта 2025

Семестр 1

Индекс и наименование дисциплины по учебному плану	Кафедра	Зачетных единиц	Количество академических часов				Самостоятельная работа и промежуточная аттестация	Часы в форме практической подготовки	К, Р, РГ, КП, КР	Промежуточная аттестация	Дежурные субботы		
			Всего часов	Аудиторных часов в семестре	22.09.2025 г. - 18.01.2026 г.								
					Аудиторные (установочные) занятия								
			Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия								
Б.1.О.02. История России	истории, философии, педагогики и психологии	1	36	20	12		8	16	Р	Зачет	27.09.25, 04.10.25, 11.10.25, 18.10.25, 25.10.25, 01.11.25, 08.11.25, 15.11.25, 22.11.25, 29.11.25, 06.12.25, 13.12.25, 20.12.25, 27.12.25, 10.01.26, 17.01.26	каникулы с 19.01.26 - 01.02.26	
Б.1.О.03. Иностранный язык	иностранных языков	3	108	8			8	100	К	Зачет			
Б.1.О.07. Математика	математики	4	144	12	6		6	132	К	Экзамен			
Б.1.О.09. Программирование	прикладной информатики и статистики	4	144	8	4	4		136	К	Зачет			
Б.1.О.26. Основы российской государственности	истории, философии, педагогики и психологии	2	72	6	4		2	66	К	Зачет			
Б.1.В.10. Формальная логика	прикладной информатики и статистики	4	144	8	4		4	136	РР	Экзамен			
Б.1.В.11. Офисные технологии	прикладной информатики и статистики	3	108	8	4	4		100	РР	Зачет с оценкой			
Итого:					34	8	28			5 зач., 2 экз.			

Условные обозначения: К - контрольная работа, Р - реферат, РР - расчетная работа.

Примечания:

Дисциплины реализуются в формате электронного курса.

Объем аудиторных (установочных) занятий в форме контактной работы с преподавателем составляет 2 часа.

Перевод академических часов в астрономические осуществляется умножением числа академических часов на коэффициент 0,75.

Продолжение графика см. на обороте.

Семестр 2

Индекс и наименование дисциплины по учебному плану	Кафедра	Зачетных единиц	Количество академических часов					Самостоятельная работа и промежуточная аттестация	Часы в форме практической подготовки	К, Р, РГ, КП, КР	Промежуточная аттестация	Дежурные субботы
			Всего часов	Аудиторных часов в семестре	02.02.2026 г. - 19.07.2026 г.							
					Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия					
Б.1.О.02. История России	истории, философии, педагогики и психологии	1	36	16	8		8	20		К	Зачет	
Б.1.О.03. Иностранный язык	иностранных языков	3	108	8			8	100		К	Зачет	
Б.1.О.06. Физика	общей физики и теоретической механики	3	108	8	4		4	100		К	Зачет	
Б.1.О.07. Математика	математики	4	144	12	6		6	132		К	Экзамен	
Б.1.О.08. Дискретная математика	прикладной информатики и статистики	4	144	10	6		4	134		К	Экзамен	
Б.1.О.09. Программирование	прикладной информатики и статистики	4	144	8	2	6		136		КР	Экзамен	
Б.1.О.18. Информационные системы и технологии	прикладной информатики и статистики	2	72	6	4	2		66		РР	Зачет с оценкой	
ЭД.01. Физическая культура и спорт/ ЭД.02. Прикладная физическая культура и спорт	физической культуры и спорта		109	2	2			107		Т	Зачет	
Итого:						32	8	30				
Практика												
Б.2.О.01. Учебная практика, (ознакомительная)*	прикладной информатики и статистики	4	144					144			Зачёт с оценкой	
											6 зач., 3 экз.	

07.02.26, 14.02.26, 21.02.26, 28.02.26, 07.03.26, 14.03.26, 21.03.26, 28.03.26, 04.04.26, 11.04.26, 18.04.26, 25.04.26, 02.05.26, 16.05.26, 23.05.26, 30.05.26

каникулы с 20.07.26 по 31.08.26

Условные обозначения: К - контрольная работа, КР - курсовая работа, РР - расчетная работа, Т - контрольное тестирование

Примечания:

Дисциплины реализуются в формате электронного курса.

Объем аудиторных (установочных) занятий в форме контактной работы с преподавателем составляет 2 часа.

Перевод академических часов в астрономические осуществляется умножением числа академических часов на коэффициент 0,75.

Директор ЦЭО ННГАСУ

 С.В. Горбунов

Начальник УО УМУ

Начальник НМО УМУ



Д.В.Бояркин

О.В.Никулина