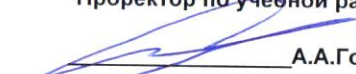


**ИНСТИТУТ - ЦЕНТР ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ**  
**График учебной работы**  
**обучающихся 1 курса, группа ПИЭ255**  
**Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика**  
**Направленность (профиль) Прикладная информатика в экономике**  
**Заочная форма обучения, 5 лет**

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Проректор по учебной работе**

  
**А.А.Гордин**  
 "02" марта 2025

*с реализацией обучения организацией основной части контактной работы обучающихся с преподавателями по выходным дням*  
**2025-2026 учебный год**

**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.								
					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		
<b>Итого:</b>					<b>34</b>	<b>8</b>	<b>28</b>				<b>5 зач., 2 экз.</b>		

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.							
					Аудиторные (установочные) занятия							
					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	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, 09.05.26, 16.05.26, 23.05.26, 30.05.26
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	
<b>Итого:</b>						<b>32</b>	<b>8</b>	<b>30</b>				
<b>Практика</b>												
Б.2.О.01. Учебная практика, (ознакомительная)*	прикладной информатики и статистики	4	144					144			Зачёт с оценкой	
											<b>6 зач., 3 экз.</b>	

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

**ИНСТИТУТ - ЦЕНТР ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ**  
**График учебной работы**  
**обучающихся 4 курса, группа ПИЭ235/1**  
**Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика**  
**Направленность (профиль) Прикладная информатика в экономике**  
**Заочная форма обучения, 5 лет**

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Проректор по учебной работе**

\_\_\_\_\_  
**А.А.Гордин**

*"12" марта* 2025

*с реализацией обучения организацией основной части контактной работы обучающихся с преподавателями по выходным дням*  
**2025-2026 учебный год**

**Семестр 7**

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	01.09.2025. - 18.01.2026								
					Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия						
Б.1.О.17. Математическое и имитационное моделирование	прикладной информатики и статистики	4	144	10	4		6	134		РГР	Зачет с оценкой	06.09.25, 13.09.25, 20.09.25, 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	каникулы с 19.01.26 - 01.02.26
Б.1.О.19. Проектирование информационных систем	прикладной информатики и статистики	4	144	10	6		4	134		РР	Зачет с оценкой		
Б.1.О.20. Программная инженерия	прикладной информатики и статистики	4	144	10	4		6	134		КР	Экзамен		
Б.1.В.09. Интернет-программирование	прикладной информатики и статистики	4	144	8	4		4	136		РР	Экзамен		
Б.1.В.18. Технологии разработки программных приложений	прикладной информатики и статистики	7	252	10	4		6	242		РР	Экзамен		
Б.1.В.20.01. Программные средства статистического анализа*	прикладной информатики и статистики	4	144	10	6		4	134		К	Зачет с оценкой		
<b>Итого:</b>						<b>28</b>		<b>30</b>			<b>4 зач., 2 экз.</b>		

**Условные обозначения:** К - контрольная работа, КР - курсовая работа, РР - расчетная работа, РГР - расчетно-графическая 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 8**

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.								
					Аудиторные (установочные) занятия								
			Лекции	Лабораторные занятия	Практические, семинарские занятия								
Б.1.О.05. Физическая культура и спорт	физической культуры и спорта	1	36	2	2			34		Т	Зачет	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
Б.1.О.19. Проектирование информационных систем	прикладной информатики и статистики	5	180	10	4		6	170		КР	Экзамен		
Б.1.О.23. Управление проектами	прикладной информатики и статистики	5	180	10	4		6	170		РР	Экзамен		
Б.1.В.14. Прикладные информационные процессы	прикладной информатики и статистики	4	144	8	4	4		136		К	Экзамен		
Б.1.В.19. Системы поддержки принятия решений	прикладной информатики и статистики	4	144	8	4		4	136		КР	Зачет с оценкой		
Б.1.В.23.02. Параллельное программирование	прикладной информатики и статистики	3	108	8	4		4	100		К	Зачет с оценкой		
<b>Итого:</b>					<b>22</b>	<b>4</b>	<b>20</b>				<b>3 зач., 4 экз.</b>		

**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

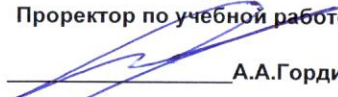
Начальник НМО УМУ



Д.В.Бояркин

О.В.Никулина

**ИНСТИТУТ - ЦЕНТР ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ**  
**График учебной работы**  
**обучающихся 5 курса, группа ПИЭ135/1**  
**Направление подготовки 09.03.03 Прикладная информатика**  
**Направленность (профиль) Прикладная информатика в экономике**  
**Заочная форма обучения, 5 лет**

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Проректор по учебной работе**  
  
**А.А.Гордина**  
**"06" марта 2025**

**с реализацией обучения организацией основной части контактной работы обучающихся с преподавателями по выходным дням**  
**2025-2026 учебный год**

**Семестр 9-10**

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	01.09.2025 - 18.01.2026, 02.02.26 - 14.04.26							
					Аудиторные (установочные) занятия	Лекции	Лабораторные занятия					
Б.1.О.21. Информационная безопасность	прикладной информатики и статистики	4	144	8	4		4	136		Р	Экзамен	06.09.25, 13.09.25, 20.09.25, 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, 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.
Б.1.О.24. Проектный практикум	прикладной информатики и статистики	4	144	14			14	130		КП	Зачет с оценкой	
Б.1.В.03. Правовые основы в сфере информационных технологий	гражданского права и гражданского процесса	2	72	6	4		2	66		К	Зачет	
Б.1.В.15. Системная архитектура	прикладной информатики и статистики	4	144	8	4		4	136		РГР	Экзамен	
Б.1.В.16. Стандартизация в сфере информационных технологий	прикладной информатики и статистики	3	108	8	4		4	100		РР	Зачет	
Б.1.В.17. Эффективность информационных систем	прикладной информатики и статистики	2	72	6	4		2	66		К	Зачет	
Б.1.В.21.01. Разработка мобильных приложений	прикладной информатики и статистики	4	144	10	6		4	134		К	Зачет с оценкой	
Б.1.В.22.02. Информационные системы логистики	прикладной информатики и статистики	4	144	6	4		2	138		РР	Зачет	
<b>Итого:</b>					<b>30</b>		<b>36</b>				<b>6 зач., 2 экз.</b>	

каникулы с 19.01.26 - 01.02.26

**Условные обозначения:** К - контрольная работа, КП - курсовой проект, Р - реферат, РР - расчетная работа, РГР - расчетно-графическая 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 10 (ВКР)**

Месяцы. Недели Вид аттестации	КАЛЕНДАРНЫЕ СРОКИ												
	апрель			май				июнь				июнь-июль	июль-август
	13-19	20-26	27.04-03.05	04-10	11-17	18-24	25-31	01-07	08-14	15-21	22-28	29.06-05.07	06.07-31.08
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>ПРАКТИКА</b>													
Б.2.В.04.Производственная практика (преддипломная)* (8 з.е.) по кафедре Прикладной информатики и статистики	Выполнение ВКР с 15.04.26 - 23.05.26 по плану, утвержденному руководителем ВКР, с защитой отчета												
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (9 з.е.)</b>													
Выполнение ВКР							с 24.05.26 по 21.06.26						
Оформление ВКР(Б)(нормоконтроль, сбор подписей)													
Защита ВКР(Б)											с 22.06.26 по 05.07.26		
Каникулы													с 06.07.26 по 31.08.26

**Примечание:** 1. За нарушение графика учебной работы без уважительных причин обучающийся может быть отстранен от выполнения ВКР и отчислен из университета.

2. Контрольные проверки проводит деканат ЦЭО ННГАСУ совместно с выпускающей кафедрой

3. \* Предоставление отчёта по преддипломной практике и его защита на зачёте осуществляется 23.05.26. Вид отчётности - зачёт с оценкой

Директор ЦЭО ННГАСУ

С.В. Горбунов

СОГЛАСОВАНО: Начальник УО УМУ

Д.В.Бояркин

Начальник НМО УМУ

О.В.Никулина