



Регистрационный номер: 2.6-02/141124-1

Дата регистрации: 14.11.2024

**Об утверждении графика учебного процесса на 2025/2026 учебный год образовательной программы «Аналитика данных и прикладная статистика» факультета социальных наук**

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить график учебного процесса образовательной программы магистратуры «Аналитика данных и прикладная статистика», направления подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика, факультета социальных наук, очной формы обучения на 2025/2026 учебный год (приложение 1).
2. Организовать учебный процесс образовательной программы магистратуры «Аналитика данных и прикладная статистика» в соответствии с графиком учебного процесса и календарным учебным графиком образовательной программы.
3. Считать датой начала учебного года 01 октября 2025 для студентов 1 курса и 01 сентября 2025 для студентов 2 курса.
4. Датой завершения государственной итоговой аттестации для студентов выпускного курса считать дату окончания последнего учебного периода.
5. Не осуществлять образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования в нерабочие праздничные дни: 04.11.2025, 31.12.2025 – 08.01.2026, 23.02.2026, 08.03.2026, 01.05.2026, 09.05.2026, 12.06.2026 г.
6. Утвердить график периодов пересдач академических задолженностей студентами в 2025/2026 учебном году (приложение 2).

Декан факультета социальных наук

Д.К. Стукал

Приложение 1

УТВЕРЖДЕН  
Приказом факультета  
социальных наук НИУ ВШЭ  
от 14.11.2024 № 2.6-02/141124-1

**График учебного процесса  
по модульной системе образовательной  
программы «Аналитика данных и прикладная  
статистика» для 1 курса 2025/2026**

Наименование периода		Даты	Из них нерабочие праздничные дни
<b>Модуль 1</b>		01.10 – 26.11	1 день – 04.11
Сессия		27.11 – 02.12	
<b>Модуль 2</b>		03.12 – 16.02	9 дней – 31.12 – 08.01
Сессия		17.02 – 22.02	1 день – 23.02
<b>Модуль 3</b>		24.02 – 20.04	1 день – 08.03
Сессия		21.04 – 28.04	
<b>Модуль 4</b>		13.05 – 03.07	1 день – 12.06
Сессия		04.07 – 09.07	
Каникулы	Весенние	29.04 – 12.05	3 дня – 01.05, 09.05
	Летние	10.07 – 31.08	
<b>Итого:</b> Учебных дней: 229 Дней сессий: 26 Дней обучения (не включая нерабочие праздничные дни): 255 Дней каникул: 65 Нерабочие праздничные дни: 15			

**График периодов пересдач образовательной программы магистратуры  
«Аналитика данных и прикладная статистика» на 2025/2026 уч. год**

Для ликвидации студентами академической задолженности по итогам	Период
1-2 модуль	01.03.2026 – 15.04.2026
3-4 модуль	01.09.2026 - 15.10.2026