



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе

Д.Л.Коваленко

10.10.2025

ГРАФИК

организации образовательного процесса для аспирантов,
получающих научно-ориентированное образование

Дневная форма обучения

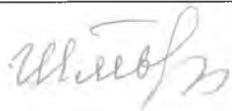
приём 2025 года

1 ГОД (1 НОЯБРЯ 2025– 31 ОКТЯБРЯ 2026)	
Ноябрь 2025 г. – апрель 2026 г.	– научные исследования
Март 2026 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Апрель 2026 г.	– промежуточная аттестация (за полугодие) на аттестационной комиссии факультета
Май 2026 г. – июль 2026 г.	– научные исследования
Август 2026 г.	– каникулы
Сентябрь 2026 г. – октябрь 2026 г.	– научные исследования
Сентябрь 2026 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Октябрь 2026 г.	– промежуточная аттестация (за год) на аттестационной комиссии факультета
2 ГОД (1 НОЯБРЯ 2026 – 31 ОКТЯБРЯ 2027)	
Ноябрь 2026 г. – апрель 2027 г.	– научные исследования
Март 2027 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Апрель 2027 г.	– промежуточная аттестация (за полугодие) на аттестационной комиссии факультета
Май 2027 г. – июль 2027 г.	– научные исследования
Август 2027 г.	– каникулы
Сентябрь 2027 г. – октябрь 2027 г.	– научные исследования
Сентябрь 2027 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Октябрь 2027 г.	– промежуточная аттестация (за год) на аттестационной комиссии факультета
3 ГОД (1 НОЯБРЯ 2027 – 31 ОКТЯБРЯ 2028)	
Ноябрь 2027 г. – апрель 2028 г.	– научные исследования
Март 2028 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Апрель 2028г.	– промежуточная аттестация (за полугодие) на аттестационной комиссии факультета
Май 2028 г.	– кандидатский экзамен по специальной дисциплине
Май 2028г. – июль 2028 г.	– научные исследования
Июнь 2028 г.	– заседание комиссии по направлению на работу
Август 2028 г.	– каникулы
Сентябрь 2028 г.	– научные исследования
Сентябрь 2028 г.	– промежуточная на заседании научного семинара кафедры
Октябрь 2028 г.	– итоговая аттестация Государственной аттестационной комиссией, вручение дипломов «Исследователя»

Заочная форма обучения
приём 2025 года

1 ГОД (1 НОЯБРЯ 2025 – 31 ОКТЯБРЯ 2026)	
Ноябрь 2025 г. – апрель 2026 г.	– научные исследования
Март 2026 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Апрель 2026 г.	– промежуточная аттестация (за полугодие) на аттестационной комиссии факультета
Май 2026 г. – октябрь 2026 г.	– научные исследования
Сентябрь 2026 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Октябрь 2026 г.	– промежуточная аттестация (за год) на аттестационной комиссии факультета
2 ГОД (1 НОЯБРЯ 2026 – 31 ОКТЯБРЯ 2027)	
Ноябрь 2026 г. – апрель 2027 г.	– научные исследования
Март 2027 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Апрель 2027 г.	– промежуточная аттестация (за полугодие) на аттестационной комиссии факультета
Май 2027 г. – октябрь 2027 г.	– научные исследования
Сентябрь 2027 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Октябрь 2027 г.	– промежуточная аттестация (за год) на аттестационной комиссии факультета
3 ГОД (1 НОЯБРЯ 2027 – 31 ОКТЯБРЯ 2028)	
Ноябрь 2027 г. – апрель 2028 г.	– научные исследования
Март 2028 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Апрель 2028 г.	– промежуточная аттестация (за полугодие) на аттестационной комиссии факультета
Май 2028 г. – октябрь 2028 г.	– научные исследования
Сентябрь 2028 г.	– промежуточная на заседании научного семинара кафедры
Октябрь 2028 г.	– промежуточная аттестация (за год) на аттестационной комиссии факультета
4 ГОД (1 НОЯБРЯ 2028 – 31 ОКТЯБРЯ 2029)	
Ноябрь 2028 г. – апрель 2029 г.	– научные исследования
Март 2029 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Апрель 2029 г.	– промежуточная аттестация (за полугодие) на аттестационной комиссии факультета
Май 2029 г.	– кандидатский экзамен по специальной дисциплине
Май 2029 г. – сентябрь 2029 г.	– научные исследования
Сентябрь 2029 г.	– аттестация на заседании научного семинара кафедры
Октябрь 2029 г.	– итоговая аттестация Государственной аттестационной комиссией, вручение дипломов «Исследователя»

Заведующий аспирантурой



Т.Ф.Шмыга