

**Расписание промежуточной аттестации  
на 2023/24 учебный год, 6 семестр**

Институт/факультет – Институт "Полярная академия"

Направление подготовки/специальность – 45.03.01 Филология

Направленность (профиль)/специализация – Зарубежная филология (английский язык и литература)

Уровень образования – бакалавриат

Курс, группа – 3 курс, ФЛ-Б21-1-1

Форма обучения – очная

Период теоретического обучения – 14.02.24 – 06.06.24

Период учебной практики – 17.01.24 – 13.02.24

Период промежуточной аттестации – 07.06.24 – 01.07.24

Дисциплина	Преподаватель	Зачет		
		Дата	Время	Ауд./Корп.
Метеорология в иноязычном социуме: научный, художественный, бытовой дискурс	Нужная Татьяна Владимировна	13.05.24	09:00	Ауд. 104 4 корпус
Социология	Петушков Сергей Александрович	20.05.24	09:00	Ауд. 129 1 корпус
Возрастная психология	Ипатов Андрей Владимирович	24.05.24	09:00	Ауд. 204 4 корпус
Теоретическая грамматика	Грибенник Дмитрий Владимирович	27.05.24	13:00	Ауд. 408 4 корпус
Теория и практика перевода	Плахотная Юлия Ивановна	29.05.24	09:00	Ауд. 209 4 корпус

Дисциплина	Преподаватель	Зачет с оценкой		
		Дата	Время	Ауд./Корп.
Методика преподавания английского языка в школе	Родичева Анна Анатольевна	30.05.24	09:00	Ауд. 407 4 корпус
Филологический анализ текста	Крылова Екатерина Юрьевна	31.05.24	13:00	Ауд. 104 4 корпус

Дисциплина	Преподаватель	Консультация			Экзамен		
		Дата	Время	Ауд./Корп.	Дата	Время	Ауд./Корп.
История и культура Великобритании	Плахотная Юлия Ивановна	07.06.24	09:00	Ауд. 105 4 корпус	08.06.24	09:00	Ауд. 105 4 корпус
Практический курс английского языка	Баранова Ирина Вячеславовна	10.06.24	09:00	Ауд. 406 4 корпус	11.06.24	09:00	Ауд. 407 4 корпус

История английской литературы	Крючкова Юлия Викторовна	13.06.24	16:30	Ауд. 104 4 корпус	15.06.24	09:00	Ауд. 407 4 корпус
Практический курс второго иностранного языка	Мирошниченко Светлана Алексеевна	17.06.24	09:00	Ауд. 103.4 4 корпус	18.06.24	09:00	Ауд. 407 4 корпус
Стилистика	Ильинская Яна Анатольевна	20.06.24	09:00	Ауд. 406 4 корпус	21.06.24	09:00	Ауд. 406 4 корпус