

**Расписание промежуточной аттестации
на 2024/25 учебный год, 6 семестр**

Институт/факультет – Институт «Полярная академия»

Направление подготовки/специальность– 54.03.01 Дизайн

Направленность (профиль)/специализация – Графический дизайн

Уровень образования – бакалавриат

Курс – 3 курс, группа – Д-Б22-1

Форма обучения – очная

Проектно-технологическая практика: 17.01.2025 – 28.02.2025

Период теоретического обучения: 01.03.2025 – 20.06.2025

Период экзаменационной сессии: 21.06.2025 – 06.07.2025

Дата	Время	Дисциплина, ФИО и должность преподавателя, место проведения	Форма промежуточной аттестации
01.03.2025	09:00	Проектно-технологическая практика Ст. преп. Захарова Н.Ю. 43а ауд., Воронежская ул., 79	Зачет с оценкой
31.05.2025	09:00	Социология Доц. Парфенов К.Б. 124 ауд., Малоохтинский пр., 98	Зачет
10.06.2025	09:00	Традиционные промыслы Ст. преп. Иконникова И.М. 44 ауд., Воронежская ул., 79	Зачет с оценкой
11.06.2025	09:00	Выставочная деятельность Доц. Регинская Н.В. 44 ауд., Воронежская ул., 79	Зачет
21.06.2025	09:00	Дизайн плаката Ст. преп. Чертыковцева Д.В. 44 ауд., Воронежская ул., 79	Зачет с оценкой
23.06.2025	09:00	Дизайн и верстка периодических изданий, и оформление книг Ст. преп. Захарова Н.Ю. (дистанционная поддержка)	Консультация
24.06.2025	09:00	Дизайн и верстка периодических изданий, и оформление книг Ст. преп. Захарова Н.Ю. 44 ауд., Воронежская ул., 79	Экзамен
26.06.2025	09:00	Аналитическое рисование Ст. преп. Иконникова И.М. (дистанционная поддержка)	Консультация
27.06.2025	10:45	Аналитическое рисование Зав. каф. Макухина О.В. 44 ауд., Воронежская ул., 79	Экзамен
28.06.2025	09:00	Перспектива Ст. преп. Иконникова И.М. (дистанционная поддержка)	Консультация
30.06.2025	09:00	Перспектива Ст. преп. Иконникова И.М.	Экзамен

		44 ауд., Воронежская ул., 79	
02.07.2025	09:00	Проектирование в графическом дизайне Ст. преп. Чертыковцева Д.В. (дистанционная поддержка)	Консультация
03.07.2025	09:00	Проектирование в графическом дизайне Ст. преп. Чертыковцева Д.В. 44 ауд., Воронежская ул., 79	Экзамен