

шифр	наименование научной специальности; профиль	Уровень образования	Реализуемые формы обучения	Срок обучения
2.5.21	Машины, агрегаты и технологические процессы; профиль Машины, агрегаты и технологические процессы	аспирантура	очная	4 года

2.О.1	Иностранный язык
2.О.2	История и философия науки
2.В.1	Машины, агрегаты и технологические процессы
2.В.2	Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности
2.В.3	Элективные дисциплины
2.В.3.1	Речевая коммуникация в научно-педагогической деятельности
2.В.3.2	Педагогика и психология высшей школы
2.1.1 (Ф)	Факультативные дисциплины
2.1.1.1 (Ф)	Системы искусственного интеллекта