



**Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре**  
**Факультет машиностроения**  
**График учебного процесса на 2023/2024 учебный год**  
**ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

Группа (группы)	Шифр и наименование направления/научной специальности	Начало осеннего семестра	Теоретическое обучение	Зачетно-экзаменационная сессия, аттестация*	Начало весеннего семестра	Теоретическое обучение	Зачетно-экзаменационная сессия, аттестация*	Практика	Научные исследования	Каникулы	ГИА
23А-211	2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	15.09.23	15.09.23-02.12.23	29.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-22.06.24	24.06.24-06.07.24	-	15.09.23-27.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
23А-221	2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	15.09.23	15.09.23-02.12.23	29.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-22.06.24	24.06.24-06.07.24	-	15.09.23-27.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
23А-231	2.5.6. Технология машиностроения	15.09.23	15.09.23-02.12.23	29.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-22.06.24	24.06.24-06.07.24	-	15.09.23-27.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
23А-241	2.5.7. Технологии и машины обработки давлением	15.09.23	15.09.23-02.12.23	29.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-22.06.24	24.06.24-06.07.24	-	15.09.23-27.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
23А-251	2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии	15.09.23	15.09.23-02.12.23	29.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-22.06.24	24.06.24-06.07.24	-	15.09.23-27.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
23А-261	2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	15.09.23	15.09.23-02.12.23	29.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-22.06.24	24.06.24-06.07.24	-	15.09.23-27.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
22А-211	2.5.6. Технология машиностроения	01.09.23	01.09.23-04.11.23	22.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-27.04.24	24.06.24-06.07.24	педагогическая 06.11.23-30.12.23 05.02.24-30.03.24	01.09.23-20.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
22А-212	2.5.7. Технологии и машины обработки давлением	01.09.23	01.09.23-04.11.23	22.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-27.04.24	24.06.24-06.07.24	педагогическая 06.11.23-30.12.23 05.02.24-30.03.24	01.09.23-20.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
22А-213	2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии	01.09.23	01.09.23-04.11.23	22.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-27.04.24	24.06.24-06.07.24	педагогическая 06.11.23-30.12.23 05.02.24-30.03.24	01.09.23-20.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
22А-214	15.06.01 Машиностроение	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	26.02.24-23.03.24	10.06.24-22.06.24	педагогическая 25.03.24-20.04.24	01.09.23-03.11.23 04.12.23-13.01.24 29.01.24-24.02.24 22.04.24-08.06.24 24.06.24-29.06.24	01.07.24-31.08.24	-
22А-221	2.6.3. Литейное производство	01.09.23	01.09.23-04.11.23	22.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-27.04.24	24.06.24-06.07.24	педагогическая 06.11.23-30.12.23 05.02.24-30.03.24	01.09.23-20.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
22А-222	2.6.4. Обработка металлов давлением	01.09.23	01.09.23-04.11.23	22.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-27.04.24	24.06.24-06.07.24	педагогическая 06.11.23-30.12.23 05.02.24-30.03.24	01.09.23-20.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
22А-223	2.6.17. Материаловедение	01.09.23	01.09.23-04.11.23	22.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-27.04.24	24.06.24-06.07.24	педагогическая 06.11.23-30.12.23 05.02.24-30.03.24	01.09.23-20.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
22А-231	2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства	01.09.23	01.09.23-04.11.23	22.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-27.04.24	24.06.24-06.07.24	педагогическая 06.11.23-30.12.23 05.02.24-30.03.24	01.09.23-20.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
22А-241	2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	01.09.23	01.09.23-04.11.23	22.01.24-03.02.24	05.02.24	01.04.24-27.04.24	24.06.24-06.07.24	педагогическая 06.11.23-30.12.23 05.02.24-30.03.24	01.09.23-20.01.24 05.02.24-22.06.24	08.07.24-31.08.24	-
21А-211	15.06.01 Машиностроение	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24	01.09.23-03.11.23 04.12.23-13.01.24 29.01.24-23.03.24 20.05.24-08.06.24 24.06.24-29.06.24	01.07.24-31.08.24	-
21А-212	15.06.01 Машиностроение	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24		01.07.24-31.08.24	-
21А-213	15.06.01 Машиностроение	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24		01.07.24-31.08.24	-
21А-214	15.06.01 Машиностроение	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24		01.07.24-31.08.24	-
21А-215	15.06.01 Машиностроение	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24		01.07.24-31.08.24	-
21А-221	22.06.01 Технологии материалов	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24		01.07.24-31.08.24	-
21А-222	22.06.01 Технологии материалов	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24		01.07.24-31.08.24	-
21А-223	22.06.01 Технологии материалов	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24		01.07.24-31.08.24	-
21А-232	27.06.01 Управление в технических системах	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24		01.07.24-31.08.24	-
21А-241	09.06.01 Информатика и вычислительная техника	01.09.23	06.11.23-02.12.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24		01.07.24-31.08.24	-
20А-211	15.06.01 Машиностроение	01.09.23	-	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	06.05.24-18.05.24	-		01.07.24-13.09.24	20.05.24-29.06.24
20А-212	15.06.01 Машиностроение	01.09.23	-	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	06.05.24-18.05.24	-		01.07.24-13.09.24	20.05.24-29.06.24
20А-213	15.06.01 Машиностроение	01.09.23	-	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	06.05.24-18.05.24	-		01.07.24-13.09.24	20.05.24-29.06.24
20А-214	15.06.01 Машиностроение	01.09.23	-	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	06.05.24-18.05.24	-		01.07.24-13.09.24	20.05.24-29.06.24
20А-221	22.06.01 Технологии материалов	01.09.23	-	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	06.05.24-18.05.24	-		01.07.24-13.09.24	20.05.24-29.06.24
20А-222	22.06.01 Технологии материалов	01.09.23	-	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	06.05.24-18.05.24	-		01.07.24-13.09.24	20.05.24-29.06.24
20А-223	22.06.01 Технологии материалов	01.09.23	-	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	06.05.24-18.05.24	-		01.07.24-13.09.24	20.05.24-29.06.24
20А-232	27.06.01 Управление в технических системах	01.09.23	-	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	06.05.24-18.05.24	-		01.07.24-13.09.24	20.05.24-29.06.24
20А-241	09.06.01 Информатика и вычислительная техника	01.09.23	-	15.01.24-27.01.24	29.01.24	-	06.05.24-18.05.24	-		01.07.24-13.09.24	20.05.24-29.06.24

**ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

Группа (группы)	Шифр и наименование направления (специальность)	Начало осеннего семестра	Установочно-экзаменационная сессия, аттестация* (осенний семестр)	Начало весеннего семестра	Установочно-экзаменационная сессия, аттестация* (осенний семестр)	Практика	Научные исследования	Каникулы	ГИА
21Б-221	22.06.01 Технологии материалов	01.09.23	15.01.24-27.01.24	29.01.24	10.06.24-22.06.24	научно-иссл. 25.03.24-18.05.24	01.09.23-03.11.23 29.01.24-24.02.24 20.05.24-08.06.24 24.06.24-29.06.24	01.07.24-31.08.24	-

\*Аттестация - аттестация по результатам выполнения аспирантом научных исследований, согласно Положения о текущей и промежуточной аттестации по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, проводится в соответствии с графиком.

Нерабочие праздничные дни: 04.11.2023, 01.01-08.01.2024, 23.02.2024, 08.03.2024, 01.05.2024, 09.05.2024, 12.06.2024.

Согласовано:  
 Декан факультета  Е.В. Сафонов