

# Сроки практики 2023-2024 уч.г.

## **БАКАЛАВРИАТ**

### **1 курс учебная практика**

**17 июня – 20 июня 2024 г**

1. 04.03.01 (гр.270,271,272) Химия
2. 09.03.02 (277,278,279,280)– Информационные системы и технологии
3. 11.03.04 (9) -Электроника и наноэлектроника
4. 15.03.02 (32)- Технологические машины и оборудование
5. 15.03.04 (35)- Автоматизация технологических процессов и производств
6. 15.03.06 (211)Мехатроника и робототехника
7. 18.03.01 (261,262,263,265,266,267)– Химическая технология
8. 18.03.02 (269) – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
9. 19.03.01 (29)– Биотехнология
10. 19.03.02 (275)- Продукты питания из растительного сырья
11. 19.03.03 (231) - Продукты питания животного происхождения
12. 20.03.01 (149)– Техносферная безопасность
13. 22.03.01 (230) – Материаловедение и технологии материалов
14. 27.03.01 (7)- Стандартизация и метрология
15. 27.03.04 (36) – Управление в технических системах
16. 28.03.01 (205) -Нанотехнологии и микросистемная техника
17. 29.03.02 (210) - Технологии и проектирование текстильных изделий
18. 29.03.04 (273,274) - Технология художественной обработки материалов
19. 29.03.02 (210)- Технологии и проектирование текстильных изделий
20. 38.03.02(212)- Менеджмент **практики нет**

### **2 курс учебная практика**

**17 июня – 29 июня 2024г**

- 38.03.02 (212) - Менеджмент

### **3 курс производственная практика**

1. 04.03.01(гр. 11, 223,224)– Химия **17 июня - 29 июня 2024г.**

**03 июня – 29 июня 2024 г.**

2. 09.03.02(гр.42, 147, 184,185)– Информационные системы и технологии
3. 11.03.04 (9)-Электроника и наноэлектроника
4. 15.03.02 (32)- Технологические машины и оборудование
5. 15.03.04(35, 211)- Автоматизация технологических процессов и производств
6. 18.03.01 (1, 2, 10, 12, 20,21, 22, 23, 25, 27)– Химическая технология
7. 18.03.02(15) – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
8. 19.03.01(29) – Биотехнология
9. 19.03.02(19, 28) - Продукты питания из растительного сырья
10. 19.03.03(209) - Продукты питания животного происхождения
11. 20.03.01 (149)-Техносферная безопасность

12. 22.03.01(13) – Материаловедение и технологии материалов
13. 27.03.01 (7, 226)- Стандартизация и метрология
14. 27.03.04(36) – Управление в технических системах
15. 38.03.02 (212) – Менеджмент с **20мая- 29 июня 2024**
16. 29.03.04(6, 208) - Технология художественной обработки материалов

### **3 курс учебная практика**

17. 29.03.02 (210) Технологии и проектирование текстильных изделий **03 июня – 29 июня 2024**

### **4 курс преддипломная практика**

- 1.** 04.03.01 (гр.11) – Химия **16 мая – 25 мая 2024 г.**

**29 января – 24 февраля 2024 г.**

1. 09.03.02(гр. 42, 147, 184,185)– Информационные системы и технологии
2. 11.03.04 (9,213)-Электроника и наноэлектроника
3. 15.03.02 (31,32)- Технологические машины и оборудование
4. 15.03.04(35)- Автоматизация технологических процессов и производств
5. 18.03.01 (1,2,4,10,12,16,20,21,22,23,25,27,228)– Химическая технология
6. 18.03.02(15, 30) – Энерго- и ресурсосберегающие процессы
7. 19.03.01(29) – Биотехнология
8. 19.03.02(19, 28) - Продукты питания из растительного сырья
- 9.** 20.03.01 (149)-Техносферная безопасность
10. 22.03.01(13) – Материаловедение и технологии материалов
11. 27.03.01 (7)- Стандартизация и метрология
12. 27.03.04(36) – Управление в технических системах
13. 29.03.02 (210) Технологии и проектирование текстильных изделий
14. 29.03.04(6, 208) - Технология художественной обработки материалов
15. 38.03.01 (218) - Экономика

## ***МАГИСТРАТУРА***

### **1 курс учебная практика**

**22января–17 февраля 2024 г.**

1. 04.04.01 (гр.100) – Химия
2. 09.04.02 (232, 233,234)– Информационные системы и технологии
3. 11.04.04 (14) – Электроника и наноэлектроника
4. 15.04.02 (134)– Технологические машины и оборудование
5. 18.04.01 (8,117,120,121,122,124,125,145,146)– Химическая технология
6. 18.04.02 (132)Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
7. 20.04.01 (127)– Техносферная безопасность
8. 27.04.04 (133) – Управление в технических системах

## **1 курс производственная практика**

**22 января–17 февраля 2024 г.**

1. 19.04.02 (128)– Продукты питания из растительного сырья

## **2 курс преддипломная практика**

**22 января–17 февраля 2024 г.**

1. 04.04.01(100) – Химия
2. 09.04.02 (232,233, 234) – Информационные системы и технологии
3. 11.04.04 (14) – Электроника и микроэлектроника
4. 15.04.02 (134) – Технологические машины и оборудование
5. 18.04.01(8,117,120,121,122,123,124,125,145) – Химическая технология
6. 19.04.02 (128) – Продукты питания из растительного сырья
7. 20.04.01 (127) – Техносферная безопасность
8. 27.04.04 (133) – Управление в технических системах