

ПАМЯТКА ВЫПУСКНИКАМ 2023 ГОДА

по направлению «Радиофизика», гр. 01421-ДБ

1. Сверить тему выпускной квалификационной работы на кафедре по приказу.
2. Сдать сессию с **26 апреля по 02 мая 2023 г.**
3. Сверить и сдать зачетку в деканат после сдачи сессии
4. Пройти и защитить производственную практику с **03 мая по 20 мая 2023 г.**
5. Пройти подготовку с **24 мая по 31 мая 2023 г.** и сдать государственный экзамен с **01 июня по 06 июня 2023 г.**
6. Выйти на защиту выпускной квалификационной работы с **07 июня по 04 июля 2023г.** (по графику)

по направлению «Физика», гр. 01411-ДБ

1. Сверить тему выпускной квалификационной работы на кафедре по приказу.
2. Сдать сессию с **17 апреля по 22 апреля 2023 г.**
3. Сверить и сдать зачетку в деканат после сдачи сессии
4. Пройти и защитить производственную практику с **24 апреля по 20 мая 2023 г.**
5. Пройти подготовку с **24 мая по 31 мая 2023 г.** и сдать государственный экзамен с **01 июня по 13 июня 2023 г.**
6. Выйти на защиту выпускной квалификационной работы с **14 июня по 11 июля 2023 г.** (по графику)

по направлению «Электроника и наноэлектроника», гр. 01431-ДБ

1. Сверить тему выпускной квалификационной работы на кафедре по приказу.
2. Сдать сессию с **17 апреля по 22 апреля 2023 г.**
3. Сверить и сдать зачетку в деканат после сдачи сессии
4. Пройти и защитить производственную практику с **24 апреля по 20 мая 2023 г.**
5. Пройти подготовку с **24 мая по 31 мая 2023 г.** и сдать государственный экзамен с **01 июня по 06 июня 2023 г.**
6. Выйти на защиту выпускной квалификационной работы с **07 июня по 04 июля 2023 г.** (по графику)

по направлению «Информационная безопасность», гр. 01451-ДБ

1. Сверить тему выпускной квалификационной работы на кафедре по приказу.
2. Сдать сессию с **17 апреля по 22 апреля 2023 г.**
3. Сверить и сдать зачетку в деканат после сдачи сессии
4. Пройти и защитить производственную практику с **24 апреля по 20 мая 2023 г.**
5. Выйти на защиту выпускной квалификационной работы с **24 мая по 04 июля 2023 г.** (по графику)

по направлению «Радиофизика», гр. 01221-ДМ,

1. Сверить тему выпускной квалификационной работы на кафедре по приказу.
2. Сверить и сдать зачетку в деканат
3. Пройти и защитить производственную практику с **30 января по 30 мая 2023 г.**
4. Выйти на защиту выпускной квалификационной работы с **05 июня по 01 июля 2023 г.** (по графику)

по направлению «Физика», гр. 01211-ДМ

1. Сверить тему выпускной квалификационной работы на кафедре по приказу.
2. Сверить и сдать зачетку в деканат
3. Пройти и защитить производственную практику с **30 января по 30 мая 2023 г.**
4. Выйти на защиту выпускной квалификационной работы с **05 июня по 01 июля 2023 г.** (по графику)