

**График прохождения практик в ИРЭ (ЭТФ)**  
сокращенное наименование института

**(очная форма)**

Курс - год приема, уровень образования	Код направления / специальности	Наименование направления / специальности	Тип практики: наименование практики	Трудоемкость, з.е.	Начало и окончание
I – 2020, бакалавриат	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Учебная практика: учебная (профилирующая) практика	2	10.02.21-14.06.21 <sup>1</sup>
II – 2019, бакалавриат	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Учебным планом не предусмотрена		
III – 2018, бакалавриат	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Производственная практика: производственная	6	21.06.21-18.07.21
IV – 2017, бакалавриат	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Производственная практика: преддипломная	6	10.02.21–30.05.21, 21.06.21 <sup>1</sup>
I – 2020, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Промышленная электроника и микропроцессорная техника»)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	8	10.02.21-14.06.21 <sup>1</sup>
I – 2020, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Лазерная и оптическая измерительная электроника»)	Учебная практика: педагогическая	2	10.02.21-14.06.21 <sup>1</sup>
I – 2020, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Лазерная и оптическая измерительная электроника»)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	3	10.02.21-14.06.21 <sup>1</sup>
I – 2020, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Теоретическая и прикладная светотехника»)	Учебная практика: учебная (проектно-технологическая) практика	7	10.02.21-14.06.21 <sup>1</sup>
I – 2020, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Твердотельная микро- и нанoeлектроника»)	Учебная практика: учебная (проектно-технологическая) практика	4	10.02.21-14.06.21 <sup>1</sup>
I – 2020, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Твердотельная микро- и нанoeлектроника»)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	5	10.02.21-14.06.21 <sup>1</sup>

Курс - год приема, уровень образования	Код направления / специальности	Наименование направления / специальности	Тип практики: наименование практики	Трудоемкость, з.е.	Начало и окончание
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Промышленная электроника и микропроцессорная техника»)	Учебная практика: учебная (проектно-технологическая) практика	6	10.02.21-15.05.21 <sup>1</sup>
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Промышленная электроника и микропроцессорная техника»)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	12	10.02.21-15.05.21 <sup>1</sup>
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Промышленная электроника и микропроцессорная техника»)	Производственная практика: преддипломная практика	6	17.05.21-21.06.21
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Квантовая электроника»)	Учебная практика: технологическая	6	10.02.21-15.05.21 <sup>1</sup>
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Квантовая электроника»)	Учебная практика: педагогическая	2	10.02.21-15.05.21 <sup>1</sup>
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Квантовая электроника»)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	10	10.02.21-15.05.21 <sup>1</sup>
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Квантовая электроника»)	Производственная практика: преддипломная практика	6	17.05.21-21.06.21
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Теоретическая и прикладная светотехника»)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	18	10.02.21-15.05.21
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Теоретическая и прикладная светотехника»)	Производственная практика: преддипломная практика	6	17.05.21-21.06.21
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Твердотельная микро- и нанoeлектроника»)	Учебная практика: научно-исследовательская практика	8	10.02.21-15.05.21 <sup>1</sup>
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Твердотельная микро- и нанoeлектроника»)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	10	10.02.21-15.05.21 <sup>1</sup>



Курс - год приема, уровень образования	Код направления / специальности	Наименование направления / специальности	Тип практики: наименование практики	Трудоемкость, з.е.	Начало и окончание
II – 2019, магистратура	11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (программа «Твердотельная микро- и нанoeлектроника»)	Производственная практика: преддипломная практика	6	17.05.21-21.06.21

<sup>1</sup> Практика рассредоточенная

Директор ИРЭ

И.Н. Мирошникова

Согласовано:

Учебное управление:

ОМО УКО:

Е.В. Макаревич

М.А. Халилова

Учебный отдел:

ОЗиПФО:

О.М. Митрохова

Н.М. Сергеева