

Директор/ декан УчП
 02.09.2020
 м.п.



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК НА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД
 (заочная форма обучения)
 Физико-технический институт
 (полное наименование учебного подразделения)

УчП	Код НПС	Направление/ специализация. Направленность (Направленность/ специализация)	Наименование учебной группы	Срок обучения (уровень образования)	Курс	Промежуточная аттестация (зимняя сессия)	Промежуточная аттестация (летняя сессия)	Практика(и)	Государственная итоговая аттестация (гос. экзамены, ВКР)	Календарь
Физико-технический институт	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника. Направленность: Энергообеспечение предприятий	3-Б-ЭО-20	4г.10м. (бакалавриат)	1	09.11.2020-13.11.2020	16.03.2021-19.04.2021			
Физико-технический институт	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника. Направленность: Электрообеспечение	3-Б-ЭС-20	4г.10м. (бакалавриат)	1	09.11.2020-13.11.2020	16.03.2021-19.04.2021			06.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	15.03.01	Машиностроение. Направленность: Оборудование и технология сварочного производства	3-БП-МС-20	4г.10м. (бакалавриат)	1	09.11.2020-13.11.2020	16.03.2021-19.04.2021	13.05.2021-26.05.2021 (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)		13.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника. Направленность: Энергообеспечение предприятий	3-Б-ЭО-19	4г.10м. (бакалавриат)	2		15.02.2021-26.03.2021	30.03.2021-12.04.2021 (учебная комбинированная практика)		06.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника. Направленность: Электрообеспечение	3-Б-ЭС-19	4г.10м. (бакалавриат)	2		15.02.2021-26.03.2021	31.03.2021-13.04.2021 (учебная профилирующая практика)		06.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	15.03.01	Машиностроение. Направленность: Оборудование и технология сварочного производства	3-БП-МС-19	4г.10м. (бакалавриат)	2		08.02.2021-19.03.2021	24.03.2021-20.04.2021 (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)		13.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	11.03.01	Радиотехника. Направленность: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	3-БА-РТ-18	4г.10м. (бакалавриат)	3		25.02.2021-15.04.2021	19.04.2021-19.05.2021 (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)		29.06.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника. Направленность: Энергообеспечение предприятий	3-БП-ЭО-18	4г.10м. (бакалавриат)	3		15.02.2021-05.04.2021	18.11.2020-29.12.2020 (технологическая практика (Производственно-технологическая практика)); 07.04.2021-20.04.2021 (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Производственно-монтажная практика))		06.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника. Направленность: Электрообеспечение	3-БП-ЭС-18	4г.10м. (бакалавриат)	3		17.02.2021-07.04.2021	01.06.2021-13.07.2021 (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Производственно-технологическая практика))		09.01.2021; 14.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	15.03.01	Машиностроение. Направленность: Оборудование и технология сварочного производства	3-БП-МС-18	4г.10м. (бакалавриат)	3		08.02.2021-29.03.2021	31.03.2021-28.05.2021 (технологическая практика)		13.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	44.04.01	Педагогическое образование. Направленность: Приоритетные направления науки в физическом образовании	3-М-ФО-18	2г.4м. (магистратура)	3			02.09.2020-22.10.2020 (научно-исследовательская работа); 23.10.2020-04.12.2020 (преддипломная практика)	05.12.2020-31.12.2020; 09.01.2021	10.01.2021-28.02.2021
Физико-технический институт	11.03.01	Радиотехника. Направленность: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	3-БА-РТ-17	4г.10м. (бакалавриат)	4		25.01.2021-15.03.2021	16.03.2021-12.04.2021 (научно-исследовательская работа)		29.06.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника. Направленность: Энергообеспечение предприятий	3-БП-ЭО-17	4г.10м. (бакалавриат)	4		25.01.2021-15.03.2021	17.03.2021-27.04.2021 (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Производственно-эксплуатационная практика))		06.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника. Направленность: Электрообеспечение	3-БП-ЭС-17	4г.10м. (бакалавриат)	4		25.01.2021-15.03.2021	25.05.2021-06.07.2021 (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Монтажно-наладочная практика))		07.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	15.03.01	Машиностроение. Направленность: Оборудование и технология сварочного производства	3-БА-МС-17	4г.10м. (бакалавриат)	4		08.02.2021-29.03.2021	31.03.2021-13.04.2021 (научно-исследовательская работа)		06.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	11.03.01	Радиотехника. Направленность: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов	3-БП-РТ-16	5 лет (бакалавриат)	5	02.11.2020-26.11.2020	06.04.2021-30.04.2021	04.05.2021-01.06.2021 (преддипломная практика)	06.06.2021-05.07.2021	02.06.2021-05.06.2021; 06.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника. Направленность: Энергообеспечение предприятий	3-БП-ЭО-16	5 лет (бакалавриат)	5	16.11.2020-10.12.2020	24.03.2021-17.04.2021	18.04.2021-19.05.2021 (преддипломная практика)	25.05.2021-07.06.2021 (подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена); 08.06.2021-06.07.2021 (защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты)	20.05.2021-24.05.2021; 07.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника. Направленность: Электрообеспечение	3-БП-ЭС-16	5 лет (бакалавриат)	5	09.11.2020-03.12.2020	23.03.2021-16.04.2021	09.03.2021-22.03.2021 (научно-исследовательская работа); 17.04.2021-18.05.2021 (преддипломная практика)	23.05.2021-05.06.2021 (подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена); 06.06.2021-05.07.2021 (защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты)	19.05.2021-22.05.2021; 06.07.2021-31.08.2021
Физико-технический институт	15.03.01	Машиностроение. Направленность: Оборудование и технология сварочного производства	3-БА-МС-16	5 лет (бакалавриат)	5	09.11.2020-03.12.2020	05.04.2021-29.04.2021	30.04.2021-31.05.2021 (преддипломная практика)	06.06.2021-05.07.2021	01.06.2021-05.06.2021; 06.07.2021-31.08.2021

* при расчете продолжительности обучения и занятии в указанную продолжительность не входят нерабочие праздничные дни.
 Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе в рабочие праздничные дни не проводится (п. 25 Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специализации, программам магистратуры, утв. Приказом Минобрнауки России от 05.04.2017 N 301).