



Утверждаю
Ректор Тимирясова А.В.
2 июля 2018 г.
протокол Ученого совета №5

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2018/19 учебный год

основной образовательной программы высшего образования
по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность
профиль Безопасность технологических процессов и производств

Квалификация: бакалавр
Срок обучения: 4 года

Форма обучения: очная
Начало учебного года: 01.09.2018

1 курс

1 семестр – с 1 сентября 2018 года по 1 февраля 2019 года, в том числе:
теоретическое обучение – с 1 сентября 2018 года по 28 декабря 2018 года;
промежуточная аттестация – с 29 декабря 2018 года по 25 января 2019 года;
каникулы – с 26 января 2019 года по 1 февраля 2019 года.

2 семестр – со 2 февраля 2019 года по 31 августа 2019 года, в том числе:
теоретическое обучение – со 2 февраля 2019 года по 31 мая 2019 года;
промежуточная аттестация – с 1 июня 2019 года по 28 июня 2019 года;
учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков) (2 недели) – с 29 июня 2019 года по 12 июля 2019 года;
каникулы – с 13 июля 2019 года по 31 августа 2019 года.

2 курс

1 семестр – с 1 сентября 2018 года по 1 февраля 2019 года, в том числе:
теоретическое обучение – с 1 сентября 2018 года по 21 декабря 2018 года;
промежуточная аттестация – с 22 декабря 2018 года по 25 января 2019 года;
каникулы – с 26 января 2019 года по 1 февраля 2019 года.

2 семестр – со 2 февраля 2019 года по 31 августа 2019 года, в том числе:
теоретическое обучение – со 2 февраля 2019 года по 24 мая 2019 года;
промежуточная аттестация – с 25 мая 2019 года по 21 июня 2019 года;
производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) (4 недели) – с 22 июня 2019 года по 19 июля 2019 года;
каникулы – с 20 июля 2019 года по 31 августа 2019 года.

3 курс

1 семестр – с 1 сентября 2018 года по 1 февраля 2019 года, в том числе:
теоретическое обучение – с 1 сентября 2018 года по 28 декабря 2018 года;
промежуточная аттестация – с 29 декабря 2018 года по 25 января 2019 года;
каникулы – с 26 января 2019 года по 1 февраля 2019 года.

2 семестр – со 2 февраля 2019 года по 31 августа 2019 года, в том числе:
теоретическое обучение – со 2 февраля 2019 года по 17 мая 2019 года;
промежуточная аттестация – с 18 мая 2019 года по 5 июня 2019 года;
технологическая практика (6 недель) – с 6 июня 2019 года по 18 июля 2019 года;
каникулы – с 19 июля 2019 года по 31 августа 2019 года.

4 курс

1 семестр – с 1 сентября 2018 года по 1 февраля 2019 года, в том числе:
теоретическое обучение – с 1 сентября 2018 года по 23 ноября 2018 года;
промежуточная аттестация – с 24 ноября 2018 года по 18 декабря 2018 года;
технологическая практика (4 недели) – с 19 декабря 2018 года по 23 января 2019 года;
каникулы – с 24 января 2019 года по 1 февраля 2019 года.

2 семестр – со 2 февраля 2019 года по 31 августа 2019 года, в том числе:
теоретическое обучение – со 2 февраля 2019 года по 15 марта 2019 года;
промежуточная аттестация – с 16 марта 2019 года по 3 апреля 2019 года;
преддипломная практика (6 недель) – с 4 апреля 2019 года по 17 мая 2019 года;
государственная итоговая аттестация – с 18 мая 2019 года по 30 июня 2019 года, в том числе:
подготовка к сдаче государственного экзамена и подготовка к процедуре защиты выпускной квалификационной работы – с 18 мая 2019 года по 16 июня 2019 года;
сдача государственного экзамена и процедура защиты выпускной квалификационной работы – с 17 июня 2019 года по 30 июня 2019 года;
каникулы после прохождения ГИА (предоставляются по заявлению обучающегося) – с 1 июля 2019 года по 31 августа 2019 года.

Нерабочие праздничные дни: 4 (5) ноября 2018 года; 1-8 января, 23 февраля, 8 марта, 1 мая, 9 мая, 12 июня 2019 года.