

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 15.03.01 Машиностроение

Направленность (профиль) (специализация) Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановления деталей машин и аппаратов

Год приема 2017г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|------------|--|---------|---|-----|----|-----|--|
| | | | Лек | Лаб | Пр | СРС | |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 108 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| | | 8 | - | - | - | 108 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.04(П) | Преддипломная практика | 8 | - | - | - | 216 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |

Руководитель образовательной программы



Носов Н.В.

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 15.03.01 Машиностроение

Направленность (профиль) (специализация) Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановления деталей машин и аппаратов

Год приема 2019г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|---------------|---|---------|---|-----|----|-----|--|
| | | | Лек | Лаб | Пр | СРС | |
| Б2.В.01.01(У) | Учебная практика: проектная практика | 3 | - | - | 16 | 10 | кафедра |
| | | 4 | - | - | 16 | 10 | кафедра |
| Б2.В.02(У) | Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | 3 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| | | 4 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика: технологическая практика | 6 | - | - | - | 210 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.04(П) | Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 105 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| | | 8 | - | - | - | 105 | ОАО «Волгобурмаш», АО |

| | | | | | | | |
|------------|--|---|---|---|---|-----|---|
| | | | | | | | «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.05(П) | Производственная практика: преддипломная практика | 8 | - | - | - | 210 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |

Руководитель образовательной программы



Носов Н.В.

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

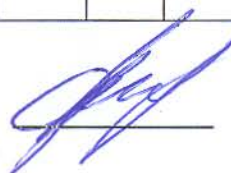
Направление подготовки (специальность) 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность (профиль) (специализация) Инструментальные системы машиностроительных производств

Год приема 2017г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|------------|--|---------|---|-----|----|-----|--|
| | | | Лек | Лаб | Пр | СРС | |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 108 | ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», НПО «РУБИН», ОАО «Металлист-Самара» |
| | | 8 | - | - | - | 108 | ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», НПО «РУБИН», ОАО «Металлист-Самара» |
| Б2.В.04(П) | Преддипломная практика | 8 | - | - | - | 216 | ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», НПО «РУБИН», ОАО «Металлист-Самара» |

Руководитель образовательной программы



Денисенко А.Ф.

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность (профиль) (специализация) Металлообрабатывающие станки и комплексы

Год приема 2017г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|------------|--|---------|---|-----|----|-----|--|
| | | | Лек | Лаб | Пр | СРС | |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 108 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| | | 8 | - | - | - | 108 | |
| Б2.В.04(П) | Преддипломная практика | 8 | - | - | - | 216 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |

Руководитель образовательной программы



Денисенко А.Ф.

Дополнения к образовательной программе
бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность (профиль) (специализация) Металлообрабатывающие станки и комплексы

Год приема 2018г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|------------|--|---------|---|-----|----|-----|--|
| | | | Лек | Лаб | Пр | СРС | |
| Б2.В.02(П) | Технологическая практика | 6 | - | - | - | 216 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 108 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| | | 8 | - | - | - | 108 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| Б2.В.04(П) | Преддипломная практика | 8 | - | - | - | 216 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |

Руководитель образовательной программы



Денисенко А.Ф.

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность (профиль) (специализация) Металлообрабатывающие станки и комплексы

Год приема 2019г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|------------|---|---------|---|-----|----|-----|--|
| | | | Лек | Лаб | Пр | СРС | |
| Б2.В.01(У) | Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | 3 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| | | 4 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| Б2.В.02(П) | Производственная практика: технологическая | 6 | - | - | - | 210 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 105 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| | | 8 | - | - | - | 105 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| Б2.В.04(П) | Производственная практика: преддипломная | 8 | - | - | - | 210 | АО РКЦ «Прогресс», |

| | | | | | | | |
|---------------|---|---|---|---|---|---|---|
| | практика | | | | | | ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| Б2.В.05.01(У) | Учебная практика: проектная практика | 3 | - | - | - | 6 | кафедра |
| | | 4 | - | - | - | 6 | кафедра |

Руководитель образовательной программы



Денисенко А.Ф.

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность (профиль) (специализация) Металлообрабатывающие станки и комплексы

Год приема 2020г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|------------|---|---------|---|-----|----|-----|--|
| | | | Лек | Лаб | Пр | СРС | |
| Б2.В.01(У) | Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | 1 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| | | 2 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| | | 3 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| | | 4 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| Б2.В.02(П) | Производственная практика: технологическая | 6 | - | - | - | 210 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 70 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| | | 8 | - | - | - | 105 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| Б2.В.04(П) | Производственная практика: преддипломная практика | 8 | - | - | - | 210 | АО РКЦ «Прогресс», ПАО |

| | | | | | | | |
|---------------|---|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | «Гидроавтоматика», ПАО «Кузнецов», АО «Авиакор |
| Б2.В.05.01(У) | Учебная практика: проектная практика | 1 | - | - | - | 6 | кафедра |
| | | 2 | - | - | - | 6 | кафедра |
| | | 3 | - | - | - | 6 | кафедра |
| | | 4 | - | - | - | 6 | кафедра |

Руководитель образовательной программы



Денисенко А.Ф.

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность (профиль) (специализация) Технология машиностроения

Год приема 2017г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|------------|--|---------|---|-----|----|-----|--|
| | | | Лек | Лаб | Пр | СРС | |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 108 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| | | 8 | - | - | - | 108 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.04(П) | Преддипломная практика | 8 | - | - | - | 216 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |

Руководитель образовательной программы



Денисенко А.Ф.

Дополнения к образовательной программе
бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность (профиль) (специализация) Технология машиностроения

Год приема 2018г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|------------|--|---------|---|-----|----|-----|--|
| | | | Лек | Лаб | Пр | СРС | |
| Б2.В.02(П) | Технологическая практика | 6 | - | - | - | 216 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 108 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| | | 8 | - | - | - | 108 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.04(П) | Преддипломная практика | 8 | - | - | - | 216 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |

Руководитель образовательной программы



Денисенко А.Ф.

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность (профиль) (специализация) Технология машиностроения

Год приема 2019г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|------------|---|---------|---|------|----|-----|--|
| | | | Лекции | Лабы | Пр | СРС | |
| Б2.В.01(У) | Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | 3 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| | | 4 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| Б2.В.02(П) | Производственная практика: технологическая | 6 | - | - | - | 210 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 105 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| | | 8 | - | - | - | 105 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО |

| | | | | | | | |
|--------------------|--|---|---|---|---|-----|---|
| | | | | | | | «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш» , АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.04(П) | Производственная практика: преддипломная практика | 8 | - | - | - | 210 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш» , АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.05.01(У)) | Учебная практика: проектная практика | 3 | - | - | - | 6 | кафедра |
| | | 4 | - | - | - | 6 | кафедра |

Руководитель образовательной программы



Денисенко А.Ф.

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Направленность (профиль) (специализация) Технология машиностроения

Год приема 2020г.

| Индекс | Наименование | Семестр | Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий | | | | Планируемое место проведения |
|------------|---|---------|---|-----|----|-----|--|
| | | | Лек | Лаб | Пр | СРС | |
| Б2.В.01(У) | Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности | 1 | - | - | 16 | 19 | Мастерские каф. ТМСИ |
| | | 2 | - | - | 16 | 19 | Мастерские каф. ТМСИ |
| | | 3 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| | | 4 | - | - | 16 | 18 | Мастерские каф. ТМСИ |
| Б2.В.02(П) | Производственная практика: технологическая | 6 | - | - | - | 210 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАК «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности | 7 | - | - | - | 70 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш», АО «Стангидромаш» |
| | | 8 | - | - | - | 105 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО |

| | | | | | | | |
|--------------------|--|---|---|---|---|-----|---|
| | | | | | | | «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш» , АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.04(П) | Производственная практика: преддипломная практика | 8 | - | - | - | 210 | ОАО «Волгобурмаш», АО «Авиагрегат», ООО «ЗПП», ОАО «Самаранефтемаш» , АО «Стангидромаш» |
| Б2.В.05.01(У)) | Учебная практика: проектная практика | 1 | - | - | - | 6 | кафедра |
| | | 2 | - | - | - | 6 | кафедра |
| | | 3 | - | - | - | 6 | кафедра |
| | | 4 | - | - | - | 6 | кафедра |

Руководитель образовательной программы



Денисенко А.Ф.