

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «БрГУ»)

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор ФГБОУ ВО «БрГУ»

И.С.Ситов
07 июня 2024 г.УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«Наладка и обслуживание гидравлических приводов»

Цель: совершенствование профессиональных компетенций работников, обслуживающих гидравлические приводы, которые по роду своей деятельности эксплуатируют, обслуживают и ремонтируют гидравлические приводы дорожно-строительных, строительных, сельскохозяйственных, коммунальных машин, гидравлических прессов, гидросистем машин горнодобывающей и нефтехимической промышленности.

Категория слушателей: средний управленческий состав, механики производственных подразделений предприятий, а так же рабочие специалисты сервисных организаций и/или соответствующих подразделений предприятий, имеющие опыт работы с различного рода гидравлическими агрегатами, обучающиеся старших курсов машиностроительного направления.

Срок обучения: 1 месяц.

Форма обучения: очная-заочная (вечерняя), дистанционная.

Режим занятий: в соответствии с расписанием.

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	всего, часов	в том числе		Форма контроля
			лекции, ПЗ	СР (индивидуальное дистанционное консультирование)	
1	2	3	4	5	6
1.	Рабочие жидкости гидравлических приводов	18	6	12	зачет
2.	Насосы, гидродвигатели, гидроаппаратура	40	10	30	зачет
3.	Типичные дефекты и неисправности гидравлических систем оборудования	26	8	18	зачет
4.	Современные методики диагностики гидравлических систем. Методики разработки гидравлических схем	32	12	20	зачет
5	Итоговая аттестация	4	-	4	зачет
	ИТОГО	120	36	84	-

Согласовано:

Проректор по учебной работе

Е.И.Луковникова

Руководитель МРЦПК

Л.В.Старкова

Руководитель программы:

доцент кафедры СДМ, к.т.н,

В.С. Федоров