

Учебный план
(Очная форма обучения)

Направление 2.5.6 Технология машиностроения

срок обучения: 4 года
Дата ввода: 01.10.2022
Утвержден ученым советом протокол №10 от 25.05.2022

Шифр плана в автоматизированной системе: 2.5.6



№	Наименование дисциплины	Зачет	Диф. зачет	Экзамен	Атт.	Трудоемкость час	3 эе	Всего работ	Из них Лек Прак	Сам. раб. час.	Практ. подготовка (кафедра)	Согласовано	Рабочая программа
1	Образовательный компонент					540	15	64	32 32	476			
1.1	Дисциплины (модули)					396	11	64	32 32	332			
1.1.1	Обязательные					252	7	32	16 16	220			
1.1.1.1	История и философия науки			2		108	3	16	8 8	92			ТМН
1.1.1.2	Иностранные языки			1		72	2	8	8	64			Индя
1.1.1.3	Технология машиностроения			4		72	2	8	8	64			ТМ
1.1.2	Элективные					144	4	32	16 16	112			
1.1.2.1	Основы предпринимательской деятельности в сфере высоких технологий			4		72	2	16	8 8	56			ЭКОП
1.1.2.2	Психология и педагогика высшей школы			3		72	2	16	8 8	56			СЛУ
1.1.3	Факультативные					0	0	0	0	0			
1.1.3.1	Теория и практика научных исследований			2		72	2	16	8 8	56			ТМ
1.1.3.2	Математическое моделирование в машиностроении			2		72	2	16	8 8	56			ТМ
1.2	Практики					144	4	0	0	144			
1.2.1	Научно-исследовательская практика			5		144	4	0	0	144			ТМ
2	Научный компонент					7776	216	0	0	7776			
2.1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку к защите					7236	201	0	0	7236			
2.1.1.1	Научно-исследовательская деятельность и подготовка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук					7236	201	0	0	7236			ТМ
2.1.2	Подготовка публикации (и/или) заявок на патенты					540	15	0	0	540			
2.1.2.1	Подготовка публикации и (или) заявок на патенты, изобретения, полезные модели					540	15	0	0	540			ТМ
3	Итоговая аттестация					324	9	0	0	324			
3.1	Подготовка диссертации к защите (2 нед.)			8		216	6	0	0	216			ТМ
3.2	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом "О науке и государственной научно-технической политике" (2 нед.)			8		108	3	0	0	108			ТМ
	Всего					8640	240	64	32 32	8576			0
	Всего зачетов												3
	Всего дифференцированных зачетов												1
	Всего экзаменов												4
	Всего аттестаций												14

* перечень факультативных дисциплин ежегодно пересматривается и публикуется в ЭКОП БГТУ им. В.Г. Шухова
** тип и способ проведения практики указан в характеристике ООП и программы практики в файле

Подпись