

Календарный учебный график

к учебному плану направления 44.04.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)»

Направленность (профиль) программы: «Проектирование и управление образовательной средой» (ЗМОм)

Регистрационный номер: 44.04.04 ЗМОм – 2019

Курсы	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1 сен	8 сен	15 сен	22 сен	29 сен	6 окт	13 окт	20 окт	27 окт	3 ноя	10 ноя	17 ноя	24 ноя	30 ноя	7 дек	14 дек	21 дек	28 дек	4 янв	11 янв	18 янв	25 янв	1 фев	8 фев	15 фев	22 фев	1 мар	8 мар	15 мар	22 мар	29 мар	5 апр	12 апр	19 апр	26 апр	3 май	10 май	17 май	24 май	31 май	7 июн	14 июн	21 июн	28 июн	5 июл	12 июл	19 июл	26 июл	2 авг	9 авг	16 авг	23 авг	30 авг							
1	С	С	С	С	С	С	+	+	Н	Н	Н	Н	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+										
2	С	С	С	С	С	С	+	+	Н	Н	Н	Н	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+										
3	+	+	Н	Н	С	С	С	С	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+										

Обозначения:

+ - Лабораторно-экзаменационная сессия	С - Самостоятельная работа	= - Каникулы	Г - Государственная итоговая аттестация
У - Учебная практика	П - Производственная практика	Н - НИР	Д - Преддипломная практика

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Лаб.-экзамен. сессия	Самостоят. работа	Учебная практика	Произв. практика	НИР	Преддипл. практика	ГИА	Каникулы	Всего
1	7	25		4	8			8	52
2	7	27		6	4			8	52
3	5	4			2	6	6	3	26
Всего	19	56		10	14	6	6	19	130

План учебного процесса

Направление 44.04.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)», отрасль: машиностроение

Направленность (профиль) программы: «Проектирование и управление образовательной средой»

Форма обучения: заочная

Шифр дисциплины	Название дисциплины	Кафедра	Курс	Семестр	Зачетные единицы	Всего часов (неделя для практик)	Форма контроля				Контактная работа с преподавателем				Самостоятельная работа					
							экзамен	зачет	количество		Всего контактной работы	Инд. работа с препод.	Экзамен, включая консультации	Аудиторная работа				Всего	Подготовка к экзамену	Текущая самостоятельная работа
									курсовой проект	курсовая работа				контрольная работа	всего	лекции	практические занятия			
Блок 1	Дисциплины (модули)				66	2376	3	14		17	412	64	36	312	72	220	20	1964	108	1856
Б.1.Б	Обязательная часть Блока 1				38	1368	3	8		11	246	35	27	184	44	132	8	1122	81	1041
Б.1.Б01	Философские проблемы науки и техники	ГН	1	2	3	108		д		1	20	4		16	8	8		88		88
Б.1.Б02	Деловой иностранный язык	ИЯ	1	2	4	144	+			1	26	1	9	16		16		118	27	91
Б.1.Б03	Методология научных исследований	ПО	1	1	4	144		д		1	24	4		20	4	16		120		120
Б.1.Б04	Теория профессионального образования	ПО	1	1	4	144	+			1	30	1	9	20	4	16		114	27	87
Б.1.Б05	Электронные средства в проектировании и исследованиях образовательного процесса	ПО	1	2	4	144		+		1	24	4		20	4	8	8	120		120
Б.1.Б06	Управление образовательными проектами	ПО	1	2	3	108		д		1	20	4		16	4	12		88		88
Б.1.Б07	Законодательство в сфере образования	ПО	1	1	4	144		+		1	20	4		16	4	12		124		124
Б.1.Б08	Лицензирование и аккредитация образовательной деятельности	ПО	2	3	3	108		+		1	20	4		16	4	12		88		88
Б.1.Б09	Оценка и управление качеством профессионального образования	ПО	2	4	4	144	+			1	30	1	9	20	4	16		114	27	87
Б.1.Б010	Профессиональное развитие преподавателя	ПО	2	4	2	72		+		1	16	4		12	4	8		56		56
Б.1.Б011	Защита интеллектуальной собственности	ГН	2	4	3	108		+		1	16	4		12	4	8		92		92
Б.1.В	Часть Блока 1, формируемая участниками образовательных отношений				28	1008		6		6	166	29	9	128	28	88	12	842	27	815
Б.1.В01	Мониторинг рынка труда и маркетинг в профессиональном образовании	ПО	1	1	4	144		+		1	20	4		16	4	12		124		124
Б.1.В02	Государственное и муниципальное управление в сфере образования	ПО	1	1	3	108		+		1	20	4		16	4	12		88		88
Б.1.В03	Психология управления коллективом	ПО	2	3	4	144		+		1	24	4		20	4	16		120		120
Б.1.В04	Подготовка рабочих кадров для машиностроительной отрасли	ПО	2	3	3	108		д		1	16	4		12	4	8		92		92
Б.1.В05	Компьютерные технологии в машиностроении	ПО	2	3	4	144		д		1	20	4		16	4		12	124		124
Б.1.В.ДВ	Элективные дисциплины (модули)				10	360		1		1	66	9	9	48	8	40		294	27	267
Б.1.В.ДВ01	Проектирование образовательных программ	ПО			7	252					46	5	9	32	4	28		206	27	179
	Проектирование образовательных программ	ПО	2	3	3	108		+		1	20	4		16	4	12		88		88
	Проектирование образовательных программ	ПО	2	4	4	144	+			1	26	1	9	16		16		118	27	91
	Проектирование образовательных технологий технических дисциплин	ПО			7	252					46	5	9	32	4	28		206	27	179
	Проектирование образовательных технологий технических дисциплин	ПО	2	3	3	108		+			1	20	4		16	4	12		88	
Б.1.В.ДВ02	Инновации в учебно-методической сфере	ПО	2	4	3	108		+		1	20	4		16	4	12		88		88
	Инновации в техническом обеспечении образовательной деятельности	ПО	2	4	3	108		+		1	20	4		16	4	12		88		88

Блок 2	Практика				45			7		7	180	28		88	44	44					
Б.2.Б	Обязательная часть Блока 2				36			6		6	120	24		80	40	40					
Б.2.Б01	Практика учебная (научно-исследовательская работа)	ПО			21	14 нед.					80	16		64	32	32					
	Практика учебная (научно-исследовательская работа)	ПО	1	1	6	4 нед.		д		1	20	4		16	8	8					
	Практика учебная (научно-исследовательская работа)	ПО	1	2	6	4 нед.		д		1	20	4		16	8	8					
	Практика учебная (научно-исследовательская работа)	ПО	2	3	6	4 нед.		д		1	20	4		16	8	8					
	Практика учебная (научно-исследовательская работа)	ПО	3	5	3	2 нед.		д		1	20	4		16	8	8					
Б.2.Б02	Практика производственная педагогическая	ПО			15	10 нед.					40	8		16	8	8					
	Практика производственная педагогическая	ПО	1	2	6	4 нед.		д		1	20	4		8	4	4					
	Практика производственная педагогическая	ПО	2	4	9	6 нед.		д		1	20	4		8	4	4					
Б.2.В	Часть Блока 2, формируемая участниками образовательных отношений				9			1		1	60	4		8	4	4					
Б.2.В01	Практика производственная преддипломная	ПО	3	5	9	6 нед.		д		1	60	4		8	4	4					
Блок 3	Государственная итоговая аттестация				9																
Б.3.Б01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	ПО	3	5	9	6 нед.															
Итого					120			3	21		24	592	92	36	400	116	264	20	1964	108	1856

Курс	1	2	3	всего
Продолжительность сессий, дни	40	40	35	115
Продолжительность обучения, включая сессии, нед.	44	44	23	111
Содержание, з.е.				
Блок 1. Дисциплины (модули)	33	33		66
в т.ч. часть, формируемая участниками ОО	7	21		28
в т.ч. элективные дисциплины (модули)		10		10
Блок 2. Практика	18	15	12	45
НИР	12	6	3	21
Другие практики	6	9	9	24
Блок 3. ГИА			9	9
Всего, з.е.	51	48	21	120
Число экзаменов	2	2		4
Число зачетов	10	10	2	22
в т.ч. дифференцированных	6	4	2	12
в т.ч. по Блоку 2	3	2	2	7
Число курсовых проектов				
Число курсовых работ		1		1
Число контрольных работ по Блоку 1	9	9		18

Процент лекционных занятий: 23,1 %
Процент элективных дисциплин: 35,7 %
Обязательная часть: 66,7 %

Заведующий кафедрой ПО



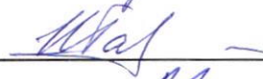
В.Ф.Шевчук

Декан заочного факультета



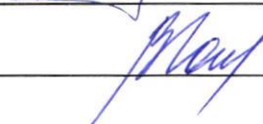
А.В.Косоурихина

Начальник УМУ



Н.Е.Тарасова

Проректор по ОД и ВР



В.А.Голкина