

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева"
Кафедра "Машиностроение"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 14 от 31.05.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Лаврищева Е.Е.

"01" 06 2023 г.

17.05.02

17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие*

Специализация: Ракетное оружие и средства ближнего боя

Факультет: Механико-технологический

Квалификация: специалист

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 5 л. 6 м.

Типы задач профессиональной деятельности

проектно-конструкторский

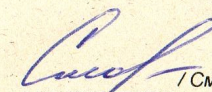
производственно-технологический

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

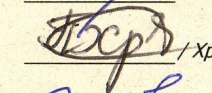
Образовательный стандарт (ФГОС) № 1053 от 18.08.2020

СОГЛАСОВАНО

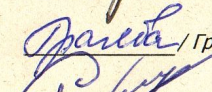
Проректор по УР и Р

 / Смольянинова Ю.В./

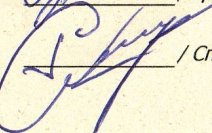
Начальник УМУ

 / Хрусталёв П.Е./

Декан МТФ

 / Грачева И.В./

Зав. кафедрой

 / Спирин Р.В./

План Учебный план специалитета '17.05.02_23_PO.plx', код специальности 17.05.02, специализация : Ракетное оружие и средства ближнего боя, год начала подготовки 2023

-	-	-	Формы пром. атт.						з.е.		Итого акад. часов					Курс 1											
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспертное	Факт	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семестр 1					Семестр 2							
															Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль	
Считать в плане	Индекс	Наименование																									
+	Б1.О.41	Менеджмент и маркетинг		А					3	3	108	48	60														
+	Б1.О.42	Экономика и управление машиностроительным предприятием		3					3	3	108	51	57														
+	Б1.О.43	Численные методы решения инженерных задач		5					4	4	144	51	93														
+	Б1.О.44	Механика деформируемого твердого тела		6					3	3	108	51	57														
+	Б1.О.45	Установки СПАРО	8						4	4	144	51	57	36													
+	Б1.О.46	Автоматизация производства СПАРО		9					3	3	108	51	57														
+	Б1.О.47	Защита интеллектуальной собственности		А					2	2	72	32	40														
+	Б1.О.48	Эргономика		7					2	2	72	34	38														
+	Б1.О.49	Основы российской государственности		1					2	2	72	54	18		36		18		18								
Часть, формируемая участниками образовательных отношений									82	82	3280	1549	1371	360													
+	Б1.В.01	Внутренняя баллистика ракетного оружия	7	6					9	9	324	136	152	36													
+	Б1.В.02	Пусковые трубы и направляющие РО	9						4	4	144	51	57	36													
+	Б1.В.03	Конструкция и компоновка ЛА	45						10	10	360	136	152	72													
+	Б1.В.04	Проектирование РО	7	68		8			10	10	360	153	171	36													
+	Б1.В.05	Проектирование СББ	8						4	4	144	51	57	36													
+	Б1.В.06	САУ ЛА		8					2	2	72	34	38														
+	Б1.В.07	Газовые устройства РО		8					2	2	72	34	38														
+	Б1.В.08	Боевые части ракет	8	7					5	5	180	68	76	36													
+	Б1.В.09	Реактивные двигатели специальных конструкций		9					2	2	72	34	38														
+	Б1.В.10	Основы проектирования СПВ	9						4	4	144	68	40	36													
+	Б1.В.11	Теоретические основы производства РО	7						4	4	144	34	74	36													
+	Б1.В.12	Технология производства РО	9	8А		9			10	10	360	152	172	36													
+	Б1.В.13	Прогрессивные методы получения заготовок РО		9					2	2	72	34	38														
+	Б1.В.14	Проектирование оснастки для производства РО		9					2	2	72	34	38														
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		7					2	2	72	34	38														
+	Б1.В.ДВ.01.01	Численные методы в задачах теплопроводности		7					2	2	72	34	38														
-	Б1.В.ДВ.01.02	Численные методы проектирования СПАРО		7					2	2	72	34	38														
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		7					3	3	108	51	57														
+	Б1.В.ДВ.02.01	САПР РО и СББ		7					3	3	108	51	57														
-	Б1.В.ДВ.02.02	Эскизирование изделий РО и СББ		7					3	3	108	51	57														
+	Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		8					3	3	108	51	57														
+	Б1.В.ДВ.03.01	САПР ТП РО и СББ		8					3	3	108	51	57														
-	Б1.В.ДВ.03.02	Деталирование изделий РО и СББ		8					3	3	108	51	57														
+	Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		9					2	2	72	34	38														
+	Б1.В.ДВ.04.01	Специальные приборы СББ		9					2	2	72	34	38														
-	Б1.В.ДВ.04.02	Теория колебаний и вибраций		9					2	2	72	34	38														
+	Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5		А					2	2	72	32	40														
+	Б1.В.ДВ.05.01	Эксплуатация РО		А					2	2	72	32	40														
-	Б1.В.ДВ.05.02	Испытания РО		А					2	2	72	32	40														
+	Б1.В.ДВ.06	Элективные курсы по физической культуре и спорту		123456							328	328													54		

План Учебный план специалитета '17.05.02_23_PO.rlx', код специальности 17.05.02, специализация : Ракетное оружие и средства ближнего боя, год начала подготовки 2023

Курс 5											Курс 6													
Семестр 9						Семестр А					Семестр В						Семестр С							
Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	Конс	СР	Конт роль	
						32		16		60														
17	17	17		57		16		16		40														
187	119			324	108	32	16			60														
34	17			57	36																			
17	17			38																				
34	34			40	36																			
34	17			75	36	16				20														
34				38																				
17	17			38																				
17	17			38																				
17	17			38																				
17	17			38																				
						16	16			40														
						16	16			40														
						16	16			40														

