

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ФГБОУ ВО "Комсомольский-на-Амуре государственный университет" □

Одобрено Ученым советом вуза (протокол № 2 от 04.04.2022)

Внесены изменения Ученым советом вуза

Протокол № 5 от 24.04.2023

УТВЕРЖДАЮ

Ректор _____ Э.А. Дмитриев
" 25 " апреля 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

2.4.2.

2.4.2. Электротехнические комплексы и системы

Кафедра: ЭМ - Электромеханика

Факультет: Факультет энергетики и управления

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения

2022

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НР

_____ / А.В. Космынин/

Декан ФЭУ

_____ / А.С. Гудим/

Зав. кафедрой ЭМ

_____ / А.В. Сериков/

Начальник ОСП НПК

_____ / Е.В. Чепухалина/

Изменения, утвержденные решением УС от 24.04.2023 № 5
(вступают в силу с 01.11.2023)

1) годовые планы изменены на семестровые

2) добавлена факультативная дисциплина "Ведение в научные исследования"

-	-	-	Форма контроля			з.е.		-	Итого акад. часов					Курс 1													
														Семестр 1						Семестр 2							
			Считать в плане	Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет		Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Часов в з.е.	Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр
2.Образовательный компонент						16	16		576	576	76	500		3	18			90		5	8		28	144		2	
2.1.Дисциплины (модули)						10	10		360	360	76	284		2	18			54		4	8		28	108		2	
+	2.1.1	История и философия науки				2	2	36	72	72	18	54		2	18			54									
+	2.1.2	Иностранный язык				2	2	36	72	72	18	54							2			18	54				
+	2.1.3	Педагог-организатор педагогического процесса в вузе*				2	2	36	72	72	4	68														2	
+	2.1.4	Методология и методы научных исследований в области электро- и теплотехники*				2	2	36	72	72	18	54							2	8		10	54				
+	2.1.5	Электротехнические комплексы и системы*				2	2	36	72	72	18	54															
+	2.1.6(Ф)	Факультативные дисциплины				1	1		36	36	10	26							1	10				26			
+	2.1.6.1(Ф)	Введение в научные исследования				1	1	36	36	36	10	26							1	10				26			
2.2.Практика						3	3		108	108		108															
+	2.2.1(П)	Производственная практика*				3	3	36	108	108		108															
2.3.Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике						3	3		108	108		108		1				36		1					36		
+	2.3.1	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	1			1	1	36	36	36		36		1				36									
+	2.3.2	Кандидатский экзамен по иностранному языку	2			1	1	36	36	36		36							1					36			
+	2.3.3	Зачет по педагогу-организатору педагогического процесса в вузе		3				36																			
+	2.3.4	Зачет по методологии и методах научных исследований в области электро- и теплотехники		2				36																			
+	2.3.5	Кандидатский экзамен по электротехническим комплексам и системам	4			1	1	36	36	36		36															
+	2.3.6	Зачет по введению в научные исследования		2				36																			
+	2.3.8	Зачет с оценкой по производственной практике			5			36																			

* реализуется в форме практической подготовки частично

