

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И СЕРВИСА

План одобрен Ученым советом ВГУЭС
Протокол от "11" 06 2015 г. № 9



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки кадров высшей квалификации

Направление 29.06.01 Технологии легкой промышленности

профиль Технология швейных изделий

Форма обучения очная

Кафедра *сервисных технологий*

Квалификация	Срок обучения, лет
Исследователь. Преподаватель - исследователь	3 года

Год первого набора на ОПОП 2015

Образовательный стандарт 894
30.07.2014

Проректор по НМД
Зав. кафедрой СТ

Т. В. Терентьева
И. Л. Ключко

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для аспирантов набора 2015 года

Направление **29.06.01 Технологии легкой промышленности**

Профиль **Технология швейных изделий**

Очная форма обучения

Выпускающая кафедра - Кафедра СТ

Наименование дисциплины	Индекс	Се- местр	Идент. номер	Кафедра	Трудоемкость			Объем контактной работы, час.					Объем СРС, час.				Форма промежуточной аттестации					ГИА	
					з.е.	час.	нед.	Всего	Аудиторная			Внеауди- торная		Всего	КП	Контр	Прочая СРС	Экз	Зач	Курс	Контр		Защита практ., НИР
									Лек	Прак	Лаб	ПА/ ГИА	КСР										
Блок 1 Дисциплины (модули)																							
Базовая часть																							
Иностранный язык	A.1.Б.01	1	32340	МКП	3	108		18		14		4		90			90		3				
Иностранный язык	A.1.Б.01	2	32343	МКП	3	108		33		24		9		75			75		Э(к)				
История и философия науки	A.1.Б.02	2	32339	ФЮП	3	108		33	20	4		9		75			75		Э(к)				
Итого по базовой части					9	324	0	84	20	42	0	22	0	240	0	0	240	2	1				
Вариативная часть																							
Методология научных исследований и академическое письмо	A.1.В.01	1	32341	ЭМ	3	108		13	2	2		9		95			95		Э				
Теория и методика преподавания в высшей школе	A.1.В.02	3	32342	ФЮП	3	108		13	2	2		9		95			95		Э				
Научный семинар	A.1.В.03	3	32344	МБФ	3	108		8	2	2		4		100			100		3				
Технология швейных изделий	A.1.В.04	5	32345	СТ	3	108		25	10	6		9		83			83		Э(к)				
Математические и инструментальные методы и технологии обработки информации	A.1.В.05	4	32346	ММ	3	108		8	2	2		4		100			100		Э				
Информационные технологии в производстве легкой промышленности	A.1.В.06	5	32347	СТ	3	108		17	4	4		9		91			91		Э				
Итого по вариативной части без ДВ					18	648	0	84	22	18	0	44	0	564	0	0	564	5	1				
Дисциплины по выбору																							
Инновационные технологии в производстве одежды	A.1.ДВ.А.01	4	32348	СТ	3	108		8	2	2		4		100			100		3				
Проектирование технологических процессов в легкой промышленности	A.1.ДВ.А.02	4	32349	СТ	3	108		8	2	2		4		100			100		3				
Итого по дисциплинам по выбору					3	108		8	2	2		4		100			100	0	1				
Итого по вариативной части					21	756	0	92	24	20	0	48	0	664	0	0	664	5	2				
Итого по блоку					30	1080	0	176	44	62	0	70	0	904	0	0	904	7	3	0			
Блок 2 Практики																							
Вариативная часть																							
Научно-исследовательская практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	A.2.01	1	32365	СТ	12	432	8	8					8	424			424					ЗП	
Педагогическая практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	A.2.02	3	32367	СТ	18	648	12	8					8	640			640					ЗП	
Педагогическая практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	A.2.02	5	32368	СТ	18	648	12	8					8	640			640					ЗП	
Итого по блоку					48	1728	32	24	0	0	0	0	24	1704	0	0	1704					3	
Блок 3 Научные исследования																							

Наименование дисциплины	Индекс	Се- местр	Идент. номер	Кафедра	Трудоемкость			Объем контактной работы, час.					Объем СРС, час.				Форма промежуточной аттестации					ГИА	
					з.е.	час.	нед.	Всего	Аудиторная			Внеауди- торная		Всего	КП	Контр	Прочая СРС	Экз	Зач	Курс	Контр		Защита практ., НИР
									Лек	Прак	Лаб	ПА/ ГИА	КСР										
Вариативная часть																							
Научно-исследовательская деятельность	A.3.01	2	32371	СТ	27	972	18	6					6	966			966					ЗНО	
Научно-исследовательская деятельность	A.3.01	4	32372	СТ	24	864	16	6					6	858			858					ЗНО	
Научно-исследовательская деятельность	A.3.01	6	32373	СТ	21	756	14	5					5	751			751					ЗНО	
Подготовка научно - квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	A.3.02	2	32374	СТ	9	324	4	2					2	322			322					ЗНО	
Подготовка научно - квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	A.3.02	4	32375	СТ	6	216	4	2					2	214			214					ЗНО	
Подготовка научно - квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	A.3.02	6	32376	СТ	6	216	4	2					2	214			214					ЗНО	
Итого по блоку					93	3348	60	23	0	0	0	0	23	3325	0	0	3325					6	
Блок 4 Государственная итоговая аттестация																							
Базовая часть																							
Государственный экзамен	A.4.01	6	32377	СТ	6	216	4	6				6		210			210					ГЭК	
Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	A.4.02	6	32379	СТ	3	108	2	2				2		106			106					НД	
Итого по блоку					9	324	6	8	0	0	0	8	0	316	0	0	316					2	
ИТОГО по ОПОП					180	6480	98	231	44	62	0	78	47	6249	0	0	6249	7	3	0	0	9	2

Соответствие компетенций блокам и дисциплинам учебного плана
подготовки кадров высшей квалификации Направление **29.06.01 Технологии легкой промышленности**
профиль **Технология швейных изделий**
Тип программы *Программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре*

Индекс дисциплины	Название дисциплины	Коды компетенций													
		УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2
	Дисциплины (модули)														
A.1.Б.01	Иностранный язык			*	*										
A.1.Б.01	История и философия науки		*			*	*								
A.1.В.01	Методология научных исследований и академическое письмо							*						*	*
A.1.В.02	Теория и методика преподавания в высшей школе									*					
A.1.В.03	Научный семинар			*						*					
A.1.В.04	Технология швейных изделий	*													
A.1.В.05	Математические и инструментальные методы и технологии обработки информации							*							*
A.1.В.06	Информационные технологии в производстве легкой промышленности													*	
A.1.ДВ.А.01	Инновационные технологии в производстве одежды														
A.1.ДВ.А.02	Проектирование технологических процессов в легкой промышленности														
	Практики														
A.2.01	Научно-исследовательская практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	*	*						*			*	*	*	*
A.2.02	Педагогическая практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности					*				*			*		
	Научные исследования														
A.3.01	Научно-исследовательская деятельность	*	*						*					*	*
A.3.02	Подготовка научно - квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	*	*						*			*	*		
	Государственная итоговая аттестация														
A.4.01	Государственный экзамен	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
A.4.02	Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
	Факультативы														
Ф.01	Проектирование одежды из различных материалов														
Ф.02	Проектирование одежды различного назначения								*						*

ПК-3	ПК-4	ПК-5
*		
	*	
	*	
	*	*
	*	*
	*	*
*		
	*	*
	*	*
		*