

УО "Витебский государственный технологический университет"  
План образовательного процесса на 2024 / 2025 уч. год  
Специальность "Технологии и проектирование одежды и обуви"  
Профилизация: «Технологии и проектирование швейных изделий»

1 курс гр. Тпшс-13

№	Наименование дисциплины	Кол. часов дневной формы	Кол. часов			Форма контроля	За ч ед.
			лк	лб	пр		
<b>Установочная сессия (23.09.2024 - 29.09.2024)</b>							
1.	История белорусской государственности		6				
2.	Высшая математика		12				
3.	Информатика		8	4			
4.	Химия		10	4			
5.	Иностранный язык				6		
6.	Начертательная геометрия и инженерная графика		8				
		Всего:	44	8	6	58 ч / 7 = 8,3	
<b>Осенняя сессия (31.10.2024 - 18.11.2024)</b>							
1.	История белорусской государственности	108			4	экзамен	3
2.	Высшая математика	340/ 130	4		16	экзамен	3
3.	Информатика	120		4		экзамен	3
4.	Химия	240/ 130	6	6		зачет	3
5.	Иностранный язык	230			8	диф. зачет	6
6.	Начертательная геометрия и инженерная графика	130			8	экзамен	3
7.	Философия		6				
8.	Физика		10	4	4		
9.	Конструктивная характеристика одежды, обуви и кожгалантерейных изделий		8	8			
		Всего:	34	22	40	4 экз./2 зач. 136ч/18=7,6	
<b>Весенняя сессия (08.04.2025 - 26.04.2025)</b>							
1.	Философия	108			6	экзамен	3
2.	Физика	240	4	4	4	экзамен	6
3.	Химия	240/ 110		4		экзамен	3
4.	Высшая математика	340/ 210	4		4	экзамен	6
5.	Конструктивная характеристика одежды, обуви и кожгалантерейных изделий	210		4		зачет	6
6.	Основы прикладной антропологии и биомеханики	120	8	8		зачет	3
7.	Современная политэкономия		8				
8.	Теоретическая и прикладная механика		10	4	4		
9.	Основы конструирования и технологии швейных изделий		8	4			
10.	Основы конструирования и технологии изделий из кожи		4				
		Всего:	46	28	18	4 экз./ 2 зач. 132ч/18=7,3	

УО "Витебский государственный технологический университет"  
План образовательного процесса на 2024 / 2025 уч. год  
Специальность "Технологии и проектирование одежды и обуви"  
Профилизация: «Технологии и проектирование швейных изделий»  
2 курс гр. Тпшс-12

№	Наименование дисциплины	Кол. часов дневной формы	Кол. часов			Форма контроля	За ч ед.
			лк	лб	пр		
<b>Осенняя сессия (08.01.2025-27.01.2025)</b>							
1.	Современная политэкономия	108			6	экзамен	3
2.	Теоретическая и прикладная механика	240		6	6	экзамен	6
3.	Основы конструирования и технологии швейных изделий	200	4	8		экзамен	6
4.	Основы конструирования и технологии изделий из кожи	200	4	8		экзамен	6
5.	История и композиция костюма	130	8		4	выдать задание на кур. работу	
6.	Безопасность жизнедеятельности человека		6				
7.	История науки и техники		8				
8.	Материаловедение		16	10			
9.	Материалы для одежды и конфекционирование		10	4		выдать задание на кур. работу	
		Всего:	56	36	16	4 экз. 140 ч/20 = 7,0	
<b>Весенняя сессия (12.05.2025-31.05.2025)</b>							
1.	История науки и техники	108			6	диф. зачет	3
2.	Безопасность жизнедеятельности человека	120		4		диф. зачет	3
3.	История и композиция костюма	130 40			2	Зачет защита кур. работы	3 1
4.	Материаловедение	240		4		экзамен	6
5.	Материалы для одежды и конфекционирование	180 40		6		экзамен, защита кур. работы	5 1
6.	Социальная психология (Культурология)		6				
7.	Макетное моделирование швейных изделий		4	6			
8.	Архитектоника объемных форм (Художественно-графическая композиция)		8				
9.	Моделирование и конструирование одежды		14	16		выдать задание на кур. проект	
10.	Технология изготовления одежды		26	8			
		Всего:	58	44	8	2 экз./ 3 зач./ 2 кур. раб. 146 ч/20 = 7.3	

1- «Безопасность жизнедеятельности человека» включает следующие дисциплины:

- «Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность»
- «Основы экологии»
- «Основы энергосбережения»

**УО "Витебский государственный технологический университет"  
План образовательного процесса на 2024 / 2025 уч. год  
Специальность "Технологии и проектирование одежды и обуви"  
Профилизация: "Технологии и проектирование изделий из кожи"  
2 курс гр. Тпшс-12о**

№	Наименование дисциплины	Кол. часов дневной формы	Кол. часов			Форма контроля	За ч ед.
			лк	лб	пр		
<b>Осенняя сессия (08.01.2025-27.01.2025)</b>							
1.	Современная политэкономия	108			6	<b>экзамен</b>	3
2.	Теоретическая и прикладная механика	240		6	6	<b>экзамен</b>	6
3.	Основы конструирования и технологии швейных изделий	200	4	8		<b>экзамен</b>	6
4.	Основы конструирования и технологии изделий из кожи	200	4	8		<b>экзамен</b>	6
5.	История и композиция костюма	130	8		4	выдать задание на кур. работу	
6.	Безопасность жизнедеятельности человека		6				
7.	История науки и техники		8				
8.	Материаловедение		16	10			
9.	Материалы для изделий из кожи и конфекционирование		10	4		выдать задание на кур. работу	
10.	Эргономичность и технологичность конструкций изделий из кожи		8				
		Всего:	64	36	16	4 экз. 148 ч/20 = 7,4	
<b>Весенняя сессия (12.05.2025-29.05.2025)</b>							
1.	История науки и техники	108			6	<b>диф. зачет</b>	3
2.	Безопасность жизнедеятельности человека	120		4		<b>диф. зачет</b>	3
3.	История и композиция костюма	130 40			2	<b>Зачет, защита кур. работы</b>	3 1
4.	Материаловедение	240		4		<b>Экзамен</b>	6
5.	Материалы для изделий из кожи и конфекционирование	180 40		6		<b>Экзамен, защита кур. работы</b>	5 1
6.	Эргономичность и технологичность конструкций изделий из кожи	130		8		<b>Экзамен</b>	3
7.	Социальная психология (Культурология)		6				
8.	Макетное моделирование обуви и кожгалантерейных изделий		4	6			
9.	Архитектоника объемных форм (Художественно-графическая композиция)		8				
10.	Технология раскроя и основы рационального использования материалов		12	8		выдать задание на кур. проект	
		Всего:	30	36	8	3 экз./ 3 зач./ 2 кур. раб. 118 ч/18 = 6.6	

1- «Безопасность жизнедеятельности человека» включает следующие дисциплины:

- «Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность»
- «Основы экологии»
- «Основы энергосбережения»

Заочный факультет  
(сокращённая форма)

УО "Витебский государственный технологический университет"  
План образовательного процесса на 2024 / 2025 уч. год  
Специальность "Производство одежды, обуви и кожгалантерейных изделий"  
Специализация: "Конструирование и технология швейных изделий"  
3 курс гр. Пшс-9

№	Наименование дисциплины	Кол. часов дневной формы	Кол. часов			Форма контроля	За ч ед.
			лк	лб	пр		
<b>Осенняя сессия (04.12.2024-21.12.2024)</b>							
1.	Социальная психология	108			8	диф. зачет	3
2.	Технический рисунок при моделировании одежды, обуви и кожгалантерейных изделий	110		10		зачет	3
3.	Электротехника, автоматика и автоматизация производственных процессов	120	2	8		экзамен	3
4.	Моделирование и конструирование одежды	340 70		4		экзамен, защита кур. проекта	9 2
5.	Технология изготовления одежды	440		14		экзамен, выдать задание на курс. проект	12
6.	Оборудование швейного и обувного производства		8	4			
7.	Экономика организации		8		4		
8.	Технология подготовительно-раскройного производства		12	8			
		Всего:	30	48	12	3 экз./2 зач./ 1 курс. пр. 126 ч/18 = 7.0	
<b>Весенняя сессия (17.03.2025-31.03.2025)</b>							
1.	Оборудование швейного и обувного производства	136		2		экзамен	3
2.	Экономика организации	130			2	экзамен	3
3.	Технология изготовления одежды	70				Защита курс. пр.	2
4.	Технология подготовительно-раскройного производства	240		2		экзамен	6
5.	Техника кроя одежды		4				
6.	Конструкторская подготовка производства		14	14		выдать задание на курс. проект	
7.	Конструирование и технология изготовления белья и корсетных изделий		6				
8.	Проектирование подготовительно-раскройного производства		4	4			
9.	САПР технологических процессов производства		4	4			
		Всего:	32	26	2	3 экз./ 1 курс. пр 88 ч/15 = 5.9	

УО "Витебский государственный технологический университет"  
План образовательного процесса на 2024-2025 уч. год  
Специальность "Производство одежды, обуви и кожгалантерейных изделий"  
Специализация "Конструирование и технология изделий из кожи"  
3 курс гр. Пос-11

№	Наименование дисциплины	Кол. часов дневной формы	Кол. часов			Форма контроля	За ч ед.
			лк	лб	пр		
<b>Осенняя сессия (04.12.2024-20.12.2024)</b>							
1.	Социальная психология	108			8	Диф. зачет	3
2.	Технический рисунок при моделировании одежды, обуви и кожгалантерейных изделий	110		10		Зачет	3
3.	Электротехника, автоматика и автоматизация производственных процессов	120	2	8		Экзамен	3
4	Материалы для обуви и кожгалантерейных изделий	180 40		4		Экзамен, защита курс. раб.	5 1
	Технология раскроя и основы рационального использования материалов	240		4		Экзамен, защита курс. пр.	6
4.	Моделирование и конструирование обуви		10	16		выдать задание на курс.проект	
5.	Оборудование швейного и обувного производства		8	4			
6.	Экономика организации		8		4		
		Всего:	28	46	12	3 экз./2 зач./ 1 курс. пр, 1 курс. раб. 126 ч/17 = 7,4	
<b>Весенняя сессия (03.03.2025-18.03.2025)</b>							
1.	Моделирование и конструирование обуви	336 70		8		экзамен, защита курс. пр.	9 2
2.	Оборудование швейного и обувного производства	136		2		экзамен	3
3.	Экономика организации	130			2	экзамен	3
4.	Конструкторско-технологическая подготовка производства		10	8		выдать задание на курс. проект	
5.	САПР обуви		4	10			
6.	Конструирование и технология кожгалантерейных изделий		6	6			
7.	Технология обувного производства		16	12			
8.	Проектирование технологических процессов производства обуви и кожгалантерейных изделий		4	4			
		Всего:	40	50	2	3 экз./ 1 курс. пр. 120 ч/15 = 8,0	

УО "Витебский государственный технологический университет"  
План образовательного процесса на 2024 / 2025 уч. год  
Специальность "Производство одежды, обуви и кожгалантерейных изделий"  
Специализация: "Конструирование и технология швейных изделий"

4 курс гр. Пшс-9

№	Наименование дисциплины	Кол. часов дневной формы	Кол. часов			Форма контроля	За ч ед.
			лк	лб	пр		
<b>Осенняя сессия (16.10.2024-01.11.2024)</b>							
1.	Техника кроя одежды	136		4		экзамен	3
2.	Конструкторская подготовка производства	250 70		4		экзамен, защита кур. проекта	6 2
3.	Конструирование и технология изготовления белья и корсетных изделий	136		6		диф.зачет	3
4.	Проектирование подготовительно-раскройного производства	98		4		зачет	3
5.	САПР технологических процессов производства	98		4		зачет	3
6.	Охрана труда		4				
7.	Организация производства и управление предприятием		12				
8.	Метрология, стандартизация и управление качеством		6				
9.	САПР швейных изделий		4	10			
10.	Проектирование швейного производства		10	12		выдать задание на кур. проект	
		Всего:	36	44		2 экз./3 зач./ 1 кур.пр 112 ч/17 = 6,6	
<b>Весенняя сессия (19.02.2025-28.02.2025)</b>							
1.	Охрана труда	98	2			экзамен	3
2.	Организация производства и управление предприятием	200			8	экзамен	6
3.	Метрология, стандартизация и управление качеством	98		4		зачет	3
4.	САПР швейных изделий	200		10		экзамен	6
5.	Проектирование швейного производства	200 70		4		экзамен, защита кур. проекта	6 2
		Всего:	2	18	8	4 экз./1 зачет/ 1 кур.пр 68 ч/10 = 6,8	

Преддипломная практика с 04.03.2025 по 24.03.2025