

Шифр	Название учебной дисциплины, практики, ГИА	Распределение по семестрам				Количество зачётных единиц (кредитов ECTS)	общий объем	Количество часов				Самостоятельная работа	Распределение по курсам и семестрам								
		экзамены	зачеты	Курсовые				Всего	Аудиторных				I курс	II курс		III курс		IV курс			
				работы	проекты				Лекции	Лабораторные	Практические, семинарские			1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
														18 нед	18 нед	18 нед	18 нед	18 нед	18 нед	18 нед	12 нед
Часы в неделю / зачётные единицы																					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Б.1.В.17.	Системы холодоснабжения предприятий торговли		7			4,00	144	54	18		36	90							3/4		
Б.1.В.18.	Основы компьютерного моделирования энергетического оборудования		5			4,00	144	54	18	36		90					3/4				
Б.1.В.19.	Технологическое оборудование пищевых производств (тепловое, механическое)		6			3,00	108	36	18	18		72						2/3			
Б.1.В.20.	Электрические машины		6			2,00	72	36	18	18		36						2/2			
Дисциплины свободного выбора студента																					
Б.1.В.21.	Психология		5			3,00	108	36	18		18	72					2/3				
	Логика																				
Б.1.В.22.	Культурология	6				3,00	108	36	18		18	72						2/3			
	Педагогика																				
Б.1.В.23.	Естественнонаучная картина мира		4			2,50	90	36	18		18	54				2/2,5					
	Религиоведение																				
Б.1.В.24.	Компьютерная графика		4			4,50	162	72			72	90				4/4,5					
	Компьютерное моделирование кривых поверхностей																				
Б.1.В.25.	Альтернативная энергетика	8				3,00	108	36	12	24		72								3/3	
	Энергосбережение в холодильной технике																				
Б.1.В.26.	Основы промышленного строительства и санитарной техники		6			2,00	72	36	18		18	36						2/2			
	Архитектура промышленных зданий																				
Б.1.В.27.	Экономика энергетики		7			3,00	108	36	18		18	72							2/3		
	Основы предпринимательства																				
Б.1.В.28.	Компьютерное проектирование холодильной техники		8			3,50	126	48		48		78								4/3,5	
	Компьютерные технологии в проектировании																				
Б.1.В.29.	Кондиционирование воздуха	7				4,00	144	54	18	18	18	90								3/4	
	Системы вентиляции и кондиционирования предприятия																				
Б.1.В.30.	Механика материалов и конструкций	4				3,50	126	54	18	36		72				3/3,5					
	Сопротивление материалов																				
Б.1.В.31.	Процессы и аппараты пищевых производств		5			4,00	144	54	18	36		90					3/4				
	Процессы и аппараты химической промышленности																				
Б.1.В.32.	Основы технологии машиностроения		4			3,00	108	36	18	18		72				2/3					
	Технологические процессы в машиностроении																				
Внекредитные дисциплины (модули)																					
Б.1.В.33.	Физическая культура		1-7				432	432			432	2394,00	4/0	4/0	4/0	4/0	4/0	2/0	2/0		
Вариативная часть, итого						111,00	3996,00	1602,00	582,00	492,00	528,00	2394,00	9/8,5	3/2,5	5/4,5	11/13,5	14/19,5	16/19,5	18/25	19,5/11	
Блок 2 "Практики"																					
Б.2.В.1.	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков					4,50	162					162				0/4,5					
Б.2.В.2.	Производственная практика по получению проф. умений и опыта проф. деятельности (конструкторско-технологическая)					4,50	162					162					0/4,5				
Б.2.В.3.	Производственная практика по получению проф. умений и опыта проф. деятельности (преддипломная)					3,00	108					108								0/3	
Блок 3 "Государственная итоговая аттестация"																					
Б.3.В.1.	Подготовка и сдача государственного экзамена ("Теоретические основы холодильной техники", "Холодильные машины, установки и криогенная техника", "Монтаж, эксплуатация, диагностика и ремонт холодильных установок", "Регулирование и автоматизация холодильных машин и установок", "Основы охраны труда")					1,5	54					54								0/1,5	
Б.3.В.2.	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (ВКР)					7,50	270					270								0/7,5	
Общее количество						240,00	8640,00	3114,00	1086,00	906,00	1122,00	5526,00									
Количество часов в неделю													29/30	28/30	28/30	24/30	27/30	23/30	25/30	19,5/30	
Количество экзаменов		29											3	3	4	4	4	5	3	3	
Количество зачетов			40										8	6	5	4	5	4	5	3	
Количество курсовых работ																					
Количество курсовых проектов					4										1			1	1	1	

Первый проректор

И.о. директора института пищевых производств

Заведующий кафедрой холодильной и торговой техники

Оформлено 30.08.2018.



Л.А. Омелянович

А.Д. Гладкая

К.А. Ржесик

УЧЕБНЫЙ ОТДЕЛ

А.В. Кудряков А.В. 29.08.2018.