

План учебный план бакалавриата '21.03.02 Землеустройство и кадастры (КНб)_2023_3++_2023 Общеуниверситетские элективы Приложение 1-3; Доп.квалиф. Приложение 1-11.plx', код направления _____, год начала подготовки 2023

Индекс	Наименование	Формы прог. атт.		з.е.	Факт	Часов з.е.	Итого акад. часов					Курс 1															Зачет	Конт роль	Код	Компетенции					
		Экзам мен	Зачет				Экспертное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3									Семестр 4				
												з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб					Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек
61.В.ДВ.01.06.02	Основы аудиторской деятельности и контроллинга		6	3	3	36	108	108	52	56																						53	ПКСд-14; ПКСд-16		
61.В.ДВ.01.06.03	Бизнес-статистика и моделирование бизнес-процессов предприятия		7	3	3	36	108	108	42	66																						53	ПКСд-17; ПКСд-18		
61.В.ДВ.01.06.04	Экономическое обоснование управленческих решений и оценка рисков		8	3	3	36	108	108	40	68																						53	ПКСд-19; ПКСд-20		
61.В.ДВ.01.07	Организация сетей поставок. Приложение 7		5678	12	12		432	432	176	256																									
61.В.ДВ.01.07.01	Транспортная логистика		5	3	3	36	108	108	42	66																							51	ПКСд-21	
61.В.ДВ.01.07.02	Управление запасами		6	3	3	36	108	108	52	56																							51	ПКСд-22	
61.В.ДВ.01.07.03	Складская логистика		7	3	3	36	108	108	42	66																							51	ПКСд-23	
61.В.ДВ.01.07.04	Снабжение и производство		8	3	3	36	108	108	40	68																							51	ПКСд-24	
61.В.ДВ.01.08	Организация послепродажного обслуживания и сервиса. Приложение 8		5678	12	12		432	432	176	256																									
61.В.ДВ.01.08.01	Современные тенденции развития конструкций технических систем		5	3	3	36	108	108	42	66																							32	ПКСд-25	
61.В.ДВ.01.08.02	Нормативное и программное обеспечение технического сервиса		6	3	3	36	108	108	52	56																							32	ПКСд-26	
61.В.ДВ.01.08.03	Управление запасами на предприятиях сервиса		7	3	3	36	108	108	42	66																							32	ПКСд-27	
61.В.ДВ.01.08.04	Организация технического сервиса		8	3	3	36	108	108	40	68																							32	ПКСд-28	
61.В.ДВ.01.09	Управление качеством. Приложение 9		5678	12	12		432	432	176	256																									
61.В.ДВ.01.09.01	Всеобщее управление качеством		5	3	3	36	108	108	42	66																								33	ПКСд-29
61.В.ДВ.01.09.02	Разработка и внедрение систем качества		6	3	3	36	108	108	52	56																								33	ПКСд-29
61.В.ДВ.01.09.03	Сертификация систем менеджмента качества		7	3	3	36	108	108	42	66																								33	ПКСд-29
61.В.ДВ.01.09.04	Бенчмаркинг систем управления качеством		8	3	3	36	108	108	40	68																								33	ПКСд-29
61.В.ДВ.01.10	Прототипирование и аддитивное производство (Промышленный дизайн). Приложение 10		5678	12	12		432	432	176	256																									
61.В.ДВ.01.10.01	Цифровой профиль объектов		5	3	3	36	108	108	42	66																								41	ПКСд-30
61.В.ДВ.01.10.02	Master-модели в промышленности		6	3	3	36	108	108	52	56																								41	ПКСд-30
61.В.ДВ.01.10.03	Технологические процессы и размерный анализ в аддитивном производстве		7	3	3	36	108	108	42	66																								41	ПКСд-30
61.В.ДВ.01.10.04	Технологии имитационного моделирования		8	3	3	36	108	108	40	68																								41	ПКСд-30
61.В.ДВ.01.11	Основы релейной защиты и автоматики. Приложение 11		5678	12	12		432	432	176	256																									
61.В.ДВ.01.11.01	Преобразователи электрических сигналов		5	3	3	36	108	108	42	66																								54	ПКСд-31; ПКСд-32
61.В.ДВ.01.11.02	Устройства релейной защиты и автоматики		6	3	3	36	108	108	52	56																								54	ПКСд-31; ПКСд-32
61.В.ДВ.01.11.03	Наладка и эксплуатация систем релейной защиты и автоматики		7	3	3	36	108	108	42	66																								54	ПКСд-31; ПКСд-32
61.В.ДВ.01.11.04	Проектирование систем релейной защиты и автоматики		8	3	3	36	108	108	40	68																								54	ПКСд-31; ПКСд-32