министерство образования и науки российской федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский национальный исследовательский технологический университет" ТВЕРЖДАЮ УЧЕБНЫЙ ПЛАН Юшко С.В. И.о. ректора План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 🔏 om 09 10. 2017 подготовки бакалавров 15.03.02 Направление: 15.03.02 - Технологические машины и оборудование Профиль: Оборудование нефтегазопереработки Кафедра: Казанский межвузовский инженерный центр "Новые технологии" Квалификация: бакалавр Год начала подготовки 2013 Программа подготовки: академ. бакалавриат Образовательный стандарт 1170 Форма обучения: заочная 20.10.2015 Срок обучения: 5л Виды деятельности научно-исследовательская; проектно-конструкторская; - производственно-технологическая; - организационно-управленческая. СОГЛАСОВАНО И.о. проректора по УМР / Ежкова Г.О./ / Ежкова Г.О./ Начальник УМУ / Китаева Л.А./ Начальник УМЦ Проректор по НДИП / Абдуллин И.А./ Директор "Спецхимия" / Абдуллин И.А./ / Махоткин А.Ф./ Директор центра / Гумеров А.В./ Ответственный за ООП Разработчик / Царева О.В./

Учебный план бакалавров '15.03.02-ОНГП переход 3+ КМИЦ-2013..plz.xml', код направления 15.03.02, год начала подготовки 2013

1. Календарный учебный график

Mec	С	`ент	гябр	ь	5	Ок	тяб	рь	2		Hos	ябрі	Ь	1	Це κ	абр	Ь	4	Ян	нва	рь	_	Фе	евр	аль	, _		Ma	рт		2	Аг	трел	ТЬ	3		Ма	ай			Ию	НЬ		5	ν	1юл	Ь	2		Авг	уст	.]
5 e	1-7	8 - 1	15 -	22 -	- 63	6 - 1	13 -	20 -	27 -	3-9	10-	17 -	24 -	1-7	8 - 1	15 -	22 -	- 62	5 - 1	12 -	- 61	26 -	2 - 8	9 - 1	16 -	33.	2 - 8	9 - 1	16 -	23 -	30	6 - 1	13 -	8	27 -	4 - 1	11 -	18 -	25 -	1 - 7	8 - 1	15 -	22 -	29 -	6 - 1	13 -	20 -	27 -	3 - 9	10 -	- 11	24 -
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
ı																					3		К	К																		<u>//</u> Э	Э		К	К	К	К	К	К	К	К
П																				Э	Э		К	К																		3	Э		К	К	К	К	К	К	К	К
Ш																					3	Э	К	К																		3	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К
IV																					Э	Э	К	К																		Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К
V																							К	К								Э	Э	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К

2. Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	40	39	38	38	29	184
Э	Экзаменационные сессии	2	3	4	3	2	14
У	Учебная практика			2			2
П	Производственная практика				4	4	8
Д	Выпускная квалификационная работа					6	6
К	Каникулы	10	10	8	7	11	46
Ит	ого	52	52	52	52	52	260
Сту	дентов						
Гру	/ПП						