### ГОСУДАРСТВЕННЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНО УЧРЕЖДЕНИЕ

"ПРИДНЕСТРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Т.Г. ШЕВЧЕНКО"

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 9 СМ 30.05 МЛР 2

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

27 27 3 20 4

С.И. Берил

2.23.03.03

2.23.03.03 ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ

Профиль:

Автомобильный сервис

Кафедра:

Машиноведения и технологического оборудования

Факультет: Инженерно-технический

Кеалификация: Бакалаер	
Программа подготовки: академический бакалавриат	
Форма обучения: Заочная	
Срок обучения: 4г 6м	

+	Основной	Виды деятельности
+	•	производственно-технологическая
+	+	экспериментально-исследовательская

Год начала подготовки (по учебному плану) <u>2018</u>
Образовательный стандарт № 1470 от 14.12.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректора по ОП и МКО

Начальник УАП и СКО

1 Though HAR Toron

Директор ИТИ

Зав. кафедрой МиТО

Разработчик

у Ф.Ю. Бурменко

ороваль. Бурменко

Учебный план бакалавриата "УП 2018 г.н. ЭК зо АС.ріх', код направления 23.03.03, год начала подготовки 20

## Календарный учебный график

Mec		Сент	ябрь			Окт	ябрь			H	юяб	рь		Дек	абрь	1	4	Ян	варь			Фев	рали			Ma	рт		10	An	рель	m		M	ай			Июн	fb	1	0	Ию	ль	1		ABI	уст
Числа	1-7	8 - 14	100	22 - 28		6 - 12	13 - 19	10	2.0	5. 6	10 - 10	17 - 23	100	8 - 14	15 - 21	22 - 28	- 62	5 - 11	12 - 18	19 - 25	- 97	2-8	61 - 6	23 - 22	2 - 8	9 - 15	100			6 - 12	13 - 19	27 - 27 -	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	7.1	15 - 21	n		13.10	20 . 26	27-2	3 - 9	10 - 16	17 - 23
(ед	1	2	3	4 5	5	6	7 8	1	9 1				14	15	16	17	18				22	23 2	4 2	26	27	28	29	30	31			4 35	36	37	38	39	40	41	42 4	3 4	14 4		6 47				
I							3 2										•	3	3					-							3		+							к	K )	c	к	к	к	к	к
1	•																:	3	3	3	у		y y	ľ							3	1. NOWW.										,	K	к	к	к	к
ш	•																:	3	3	3	3	n	n	n *							3	യിയിയില് .									,	C	K	к	к	к	К
IV	•																:	3	3	3	3	n	n	-	n						3	<u> </u>									,	,	K	к	к	к	к
٧												dddd	a ria	Пд	Пд	Пд	K	к			4	Д	Д	K		=		-		=	=		-					*	=	-			. =	=			=

#### График сессий

			Курс 1						Курс 2			
	Установочная сесси	1	Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия	Т	Зимняя сессия	Летняя сессия		
Продолжительность	14		11		14			Т	19		20	
Дата начала/Номер недели	13 октября 2018 г.	7	5 января 2019 г.	19	13 апреля 2019 г.	33		Т	6 января 2020 г.	19	13 апреля 2020 г.	33
Дата окончания/Номер недели	26 октября 2018 г.	8	15 января 2019 г.	20	26 апреля 2019 г.	34		Т	24 января 2020 г.	21	2 мая 2020 г.	35
			Курс 3						Курс 4			
	Установочная сесси	A	Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия	T	Зимняя сессия	Летняя сессия		
Продолжительность			28		21			Т	28		21	
Дата начала/Нонер недели			5 января 2021 г.	19	13 апреля 2021 г.	33		Т	5 января 2022 г.	19	13 апреля 2022 г.	33
Дата окончания/Номер недели			1 февраля 2021 r.	22	3 мая 2021 г.	35			1 февраля 2022 r.	22	3 мая 2022 г.	35
		***************************************	Курс 5									
	Установочная сесси	Я	Зимняя сессия		Летняя сессия							
Продолжительность			41									
Дата начала/Номер недели			12 января 2023 г.	20		П						
Дата окончания/Номер недели			21 февраля 2023 г.	25								

#### Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение и рассредоточенные практики	34 2/6	35	33	31 4/6	12 2/6	146 2/6
Э	Экзаменационные сессии	6	5 4/6	64/6	6 4/6		25
У	Учебная практика		2 4/6				2 4/6
П	Производственная практика			24/6	4		6 4/6
Пд	Преддипломная практика					4 4/6	4 4/6
Д	Подготовка к защите и защита выпускной квалификационной работы					4	4
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					2	2
К	Каникулы	10	7	8	8	3	36
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 4/6 (10 дн)	1 4/6 (10 дн)	14/6 (10 дн)	14/6 (10 дн)		6 4/6 (40 дн
	должительность обучения эключая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Ито	го	52	52	52	52	26	234
Сту	дентов						
Гру	nn						