Ректор

Г.А. Райко

"25" февраля 2025 г.

МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО ХЕРСОНСКОЙ
ОБЛАСТИ

«ХЕРСОНСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ПЛАН РАБОТЫ ПО ПРОГРАММЕ АСПИРАНТУРЫ И КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Группа научных специальностей:

5.2 Экономика

Научная специальность:

5.2.3. Региональная и отраслевая экономика

Срок получения образования:

3 года

Форма обучения:

Очная

Утверждено на заседании

Согласовано:

Ученого совета Херсонского технического университета,

НОАиД

Волкова С.В.

электронно

«25» февраля 2025 г

протокол № 5

Зав. кафедрой ЭиФ

Корнеева Е.В.

электронно

«25» февраля 2025 г

от «25» февраля 2025 г.

І. Календарный учебный график

																											M	еся	ЦЫ	нн	еде	лн																									
Курс	(Сент	ябр	Ь		O	стяб	рь			ŀ	ко	брь	,		Ден	каб	рь				Янв	арь			Φ	евр	аль			M	арт			F	\np	сль				Ma	й			И	ЮН	ь			И	ЮЛ	Ь			Αı	вгус	e'T
	ī	2	3	4	5	6	7	8	19)	0	11	12	13	14	1:	5 1	16	17	18	ľ	2	0 2	1 2	22 2	23	24	25	26	27	28	29	30	31	33	2 3	3 3	4	35 3	6	37	38	39	40	41	4	2 4	13	44	45	46	47	48	49	5(0 5	I 5
I	#	#	#	#	#	H	#	#	1	# ;	#	#	#	#	#	H	1	#	#	#	#	1	1 3	€ 1	3	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Ħ	1 1	1	4	#	#	#	#	#	#	#	#	#	Э	Э	=	=	=	=	=	=	-	
П	X	X	X	Х	х	X	X	X	,	(X	х	x	X	X	X		x	Х	x	×	,	: 3) :	9	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	1	4	#	#	#	Ħ	#	#	#	ŧ.	1	Э	Э	=	H	=	=	=	=	=	-
Ш	Н	H	H	Н	Н	Н	Н	Н	I	1 1	1	Н	Н	Н	H	F	1	H	Н	Н	F	I	1 3	9 1	н і	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	H	Н	H	ŀ	i I	1	Н	Н	Н	Н	Э	ИA	ИА	И	AL	1A	ИA	×	п	=	=	=	=	-	

	Условные обозначения
#	Научный компонент, чередующийся с Дисциплинами (модулями) Образовательного компонента
Н	Научный компонент
Э	Промежуточная аттестация
=	Каникулы
ИА	Итоговая аттестация
X	Научный компонент, чередующийся с Дисциплинами (модулями) и Практикой Образовательного компонента

При расчете продолжительности обучения и каникул в указанную продолжительность не входят перабочие праздничные дни. Образовательная деятельность по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не осуществляется.

II. Учебный план

	K	урс		I	I	1		III	Γ	V	,	V	1	/ [VII	
		иестр	I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Итого
	Научная	Объем в зачетных единицах	25	25	25	25	25	25								150
	деятельность	Продолжительность в неделях	21	19	21	19	22	15								117
Llauma 8	Промежуточ-	Продолжительность в неделях	1	1	1	1	1	1								6
Научный компонент	ная	Количество	1	1	1	1	1	1								6
KOMITOHCHI	аттестация	дифференцированных зачетов														
	Учебные	Объем в зачетных единицах	2	5	4	7										18
	занятия	Продолжительность в неделях	*	*	*	*										18
Образователь-	Практика	Объем в зачетных единицах			3											3
ный	Практика	Продолжительность в неделях			*											
компонент	Промежуточ-	Продолжительность в неделях	I	1	1	1										4
Komnonem	ная	Количество экзаменов		2		2										4
	аттестация	Количество зачетов	2	1	3	1										7
		Количество			1											1
		дифференцированных зачетов														
Итоговая а	ттестация	Объем в зачетных единицах						9								9
		Продолжительность в неделях						5								5
Кани	икулы	Продолжительность в неделях		8		8		8								24
Объем за		нтактной работы в неделю в	3	5	4	4	1	1								
Всего за		еских часах Зачетных единиц	27	30	32	32	25	34								180
223.034		Недель	21	27	21	27	22	28								146
Dagne ng	-5×	Зачетных единиц	5	7	6		_	9								180
Всего за уч	соныи год	Недель	4	8	4	8	5	0								146

Индекс	11		۵	runoii mu	hem brx ax	LEM B ECKIEX	Объем контактной работы в академических часах с										
компонента ОПОП ВО	Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единицах	Общий объем в академических часах	ЛЗ	псз	ЛР	КНР	кнс	ПА	работы в академи- ческих часах				
нк	Научный компонент				150	5406				150		1,5	5254,5				
HK.01	Научная деятельность,	ФиМ	1		20	720				20			700				
	направленная на подготовку		2		20	720				20			700				
	диссертации к защите		3		20	720 720	-	-		20			700 700				
			5		20	720		-		20			700				
			6		20	720				20			700				
HK.02	Подготовка публикаций и (или)	ФиМ	1		5	180				5			175				
	заявки на патенты		2		5	180				5			175				
			3		5	180				5			175				
			5		5	180 180	-	+		5			175 175				
			6		5	180				5			175				
HK.03	Промежуточная аттестация по	ФиМ	1	ДЗ		1						0.25	0.75				
	этапам выполнения научного		2	Д3, 34		2						0.25	0,75				
	исследования		3	ДЗ		1						0,25	0,75				
			4	Д3, 3Ч		2						0.25	0.75				
			5	Д3		1	-	+				0,25	0.75 0.75				
ОК	Образовательный компонент		0	дз		1	-	+				0.23	0.73				
ОК.1	Дисциплины (модули)				18	648	140	100					408				
ОК.1.01	История и философия науки	Философия	2		1	36	8	6					22				
			3		2	72	12	12					48				
OK.1.02	Иностранный язык	RЯ	1 2		1 3	36 72		16					20 42				
OK.1.03	Педагогика и психология	ТиМО	4		2	72	30	30					42				
511.1.05	высшей школы	THIVIO	Ľ			, 2	30						,,,				
OK.1.04	Региональная и отраслевая экономика	ФиМ	3		2	72 72	30						42 42				
OK.1.05	Русский язык в научной речи	RA	1 2		1 2	36 72		16 20		- 1			20 52				
OK.1.06	Дисциплина (модуль) по выбору		2			12		20					32				
OK.1.06.01	Управление региональными	ФиМ	3		1	36	15						21				
	экономическими системами		4		2	72	15						57				
OK.1.06.02	Управление инновационно-инвестиционной	ФиМ	3	-	2	36 72	15 15						21 57				
	деятельностью		4		2								37				
Индекс				HON H	ж	Продол тельно				гной рабо ских часа		само	Эбъем естоятель-				
компонента	Наименование	Кафедра	Семестр	Формы межуточ ттестаци	бщий объс глаче сыыс единицах	8	-H CEX	Консульта	ជាមា	Промежу		1	работы в емических				
OHOH BO	компонента ОПОП ВО		Cen	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единицах	в неделях	в анадеми- ческих часах			панатте	гация		часах				
ОК.2	Практика	+							-								
OK.2.01	Педагогическая практика	РЯ	4	ДЗ	3	#	108	9.75		0.2	5		98				
Индекс				ioi.	x x	M B				тной раб ских час			Объем самостоя-				
индекс компонента ОПОП ВО	Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы промежуточной аттестация	Общий объем в зачетных единицах	Общий объем в академических часах	лз	псз	ЛР	КНР	кнс	ПА	тельной работы в академи- ческих часах				
ОК.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике					19					8	1,7	9,3				
			_				1		_								
OK.3.01	История и философия науки	Философия	2	34		1						0.1	0,9				
OK.3.01	История и философия науки Иностранный язык	Философия РЯ	3	3Ч КЭ		3					2	0.1	0,9 0,75				

			_										
OK.3.04	Региональная и отраслевая экономика	ФиМ	3			3					2	0,1	0.9 0.75
OK.3.05	Русский язык в научной речи	РЯ	2			1					2	0,23	0.73
OK.3.06	Дисциплина (модуль) по выбору												
OK.3.06.01	Управление региональными экономическими системами	ФиМ	3			1 3					2	0,1	0.9 0.75
OK.3.06.02	Управление инновационной деятельностью	ФиМ	3			3					2	0.1	0.75
ОК.3.Пр	Педагогическая практика	РЯ	3	ДЗ	 	1	_	_				0.1	0.9
Индекс					N N	Продо телы	1	Объем к в акад		тной раб ских час	сам	Объем остоятель-	
компонента ОПОП ВО	Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы ИА	Общий объем в зачетных единиах	в неделях	в академи- ческих часах	Консульта	нид	Итого: аттеста		1	работы в емнческих часах
LA	Итоговая аттестация		+										
ИА.01	Оценка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук	ЭиФ	6	ОД	9	5	324	10		0,:	5		313,5
Индекс			d	ы Учной Ини	N X	ьем в их часах				тной раб еских час			Объем самостоя- тельной
компонента ОПОП ВО	Наименование компонента ОПОП ВО	Кафедра	Семестр	Формы промежуточной аттестации	Общий объем в зачетных единивах	Общий объем в академических часах	л	в псз	ЛР	КНР	кнс	ПА	работы в академи- ческих часах
ФТД	Факультативные дисциплины				6	216	32	16					168
ФТД.01	Методология научных исследований	ТиМО	2	34	3	108	16	8					84
ФТД.02	Методика и техника научных исследований	СиП	4	34	3	108	16	8					84

34

0.9

ТиМО

Примечания

OK.3.03

Педагогика и психология

высшей школы

- 1. Фактические сроки начала и окончания каникул, периодов проведения учебных занятий по дисциплинам (модулям), промежуточных аттестаций, практик, ИА и т.д. определяются приказом о графике учебного процесса на конкретный учебный год с учетом утвержденного производственного календаря и иных нормативных правовых и распорядительных актов.
- 2. При реализации основной профессиональной образовательной программы используется понятие академического часа.
- 3. Продолжительность академического часа составляет 45 минут.
- 4. Объем зачетной единицы составляет 36 академических часов (27 астрономических часов).
- 5. Все виды практик и клинические практические занятия (при наличии) организуются в форме практической подготовки обучающихся.
- 6. В плане работы используются следующие условные сокращения и обозначения: ОПОП ВО основная профессиональная образовательная программа высшего образования; ЛЗ лекционные занятия; ПСЗ практические (семинарские) занятия; ЛР лабораторные работы или лабораторные практикумы; КЛПЗ клинические практические занятия: КНС консультации: ПА промежуточная аттестация; Э экзамен; ЗЧ зачет: ДЗ дифференцированный зачет (зачет с оценкой); КР защита курсовой работы; КП защита курсового проекта; КЭ кандидатский экзамен; ИА итоговая аттестация; ОД оценка диссертации на соискание ученой степени кандидата наук на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом от 23 августа 1996г. №127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике"; # практика проводится в течение семестра и чередуется с учебными занятиями по дисциплинам (модулям), продолжительность практики исчисляется только в академических часах.