ГРАФІК -КАЛЕНДАР ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ 2021-2022 НАВЧАЛЬНОГО РОКУ

Додаток 1 до наказу № <u>2 71</u> від "<u>27" ОБ</u> 2021

місяці	рік		вер	ресе	ень		. >	KOBT	тен	b	nı	CTO	пад	T		Γŗ	уд€	НЬ	T	C	ічен	ь	I II	ЮТИ	101		(бере	эзен	ь		квіте	НЬ	T	T	раве	энь			чер	вен	b	1 3	лип	тень			cep	пен	ь	
NXHI	навч.	1	2	.3	4	5	6	7	8	9	10	11	12 1	3	14	15	16	17	18	9 2	20 2	1 2	23	24	25	26	27	28 2	29 3	0 31	32	33	34 3	5 3	6 3	7 3	8 39	40	41	42	43		45		47	48	49	50	1 5	2	i i
Факультет	1	Т							1			\neg		Т		П	= -	=	x	x			Т				1						1	=	=			Т			()	х	X	Х	X	Х	X	X	X)	X	,
уманітарних	- 11	Т							1			\exists	\neg	T	\neg		=	=	x	X		1	Т			\neg	1	П					1	= 1	=			Т			()		0		X	X	X	x	x 3	x	i
наук	111								1			\exists		1	T	T	=	=	x	X						\neg	1						1	= 7	=			Т			()	0	0	х	X	X	X	x	x >	x	7
30#30	IV	\top							T			\Box		\top	\exists		=	=	x	X						\neg	T						1	= 1	= 1		<>	0	<>		-									T	
Факультет	1								T.					\top	\exists		=	=	x	x			\top			\neg	1				Т		1	=	=			\top			()	Х	Х	Х	×	х	Х	Х	X 2	X	
економічних	11								1								=	=	X	X.					1		1						1	=	=						()	X	х	Х	X	X	Х	Х	x :	X	
наук	111								-1					Т	Т		=	=	X	X		Т	Т				1							=	=						()	.0	0	X	X	Х	X	x	x 2	X	
	IV			n i					1								=	=	X	X							1						- 1	=	=		<	0	<>												
Факультет	1	Т							1		П			Т			=	=	X	X			T				1				Т		- 1	=	=			Т			()	X	Х	Х	х	X	X	X	X 3	Х	,
інформатики	II								L			П		\top	\neg		=	=	X	X							1							=	=						0	×	×	X	х	Х	X	X	X I	X	
ad a Mie nitores	III								1					T	\neg		=	=	X	х							1				Т			= [=			Т			0	Х	X	X	х	X	X	X	x :	X	3
	IV								-1					Т	П	\neg	=	=	X	X			Т				T							=	=		(C	<>	<>												
Факультет правничих наук	-								1		П			T			=	=	X	X			Т				1				Т			=	=			T			()	0	0	X	X	Х	Х	X	X :	X	
	11								1		П			\neg	\Box		=	=	X	X							1						- 1	=	=						()	X	X	Х	х	Х	х	X	X I	Х	
	III								1					Т	П		=	=	X	х							1						- 3	=	=						()	X	X	X	х	Х	Х	X	X I	X	
	IV								1								×	=	X	X										=	=	0	0	0	0 (0		<>	<>	<>	1000										
Факультет		T	-						1		П			Т		П	=	=	X	X			Т				1				П			=	=			Т			()	0	0	Q	×	Х	X	X	X :	X	
природничих наук	- 11		-						.1.								=	=	X	X							1							=	=						()	0	0	0	х	X	X	х	X 3	X	
	111								1								=	=	х	X							1							=	=						()	0	0	0	x	X	Х	X	X :	X	
	IV								1								=	=	X	X							1							=	=		<	> <>	0		1000					100					
Факультет	1	Т					Г		T		П	П		Т	П	\neg	=	=	Х	X	\neg		Т	Т		\neg	1				Т			=	=			Т			0	X	X	X	X	X	×	X	X 3	X	1
соціальних наук і соціальни: технологій	- 11								1					Т			=	=	X	X			Т				1							=	=		0	Т			()	0	0	х	x	X	×	x	X :	X	
	111								1					Т	П	П	=	=	X	X			Т				1							=	=						()	0	0	0	X	X	X	x	X :	X	
	IV								II.					\neg	\neg		=	=	х	X			Т				T.							=	=		<	> <>	<>												
Магістерські	1	T					Г		T					\neg		\neg	=	=	Х	X			Т				1							=	=						()	0	0	0	X	Х	Х	X	X	х	9
програми	- 11	Т							1					Т			=	=	X	X			Т				1				Т	П	\neg	=	=		<:	> <>	<>	0											Ī
ПУА	1							d	1				- 9	Т			=	=	X	X							1							=	=	T					0	×	X	×	X.	X	x	×	X	X	Ī
ПУА	- 11	T					Г		1					Т			=	=	X	X			Т	T						=	=	0	0	0	0	0 1	1 1	<>	<>	<>	-					4					
МП Право	1						П		1	П				Т	П	\Box	22	=	x	X			Т				1							=	= 0	0 0	0 0	0	0	0	0	0	x	×	x	X	х	X	X :	X	Ī
МП Право	H						\Box		1					\exists			=	=	X	X	0	0 0	0	0							Т		\neg	=	=	11	1 1	0		<>											
Навчальні тижні		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15					1	2 3	4	5	6	7	8	9	10 1	1 12	13	14	15			1 2	2 3	4	5	6	7										
ПОНЕДІЛОК		T	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10 1	7 2	4 31	7	14	21	28	7	14 2	1 28	4	11	18	25	2	9 1	6 2	3 30	6	13	20	27	4	11	18	25	1.	8	15 2	22	1
ВІВТОРОК			7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11 1	8 2	5 1	8	15	22	1	8	15 2	2 29	5	12	19	28	3 1	10 1	7 2	4 31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16 2	23	1
СЕРЕДА		1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12 1	9 2	3 2	9	16	23	2	9	16 2	3 30	6	13	20	27	4 1	11 1	8 2	5 1	8	15	22	29	. 6	13	20	27	3	10	17 3	24	
ЧЕТВЕР		2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13 2	0 2	7 3	10	17	24	3	10	17 2	4 3	7	14	21 :	28	5	12 1	9 2	8 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18 2	25	
п'ятниця		3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	8 4	11	18	25	4	11	18 2	5 1	8	15	22	29	6 1	13 2	0 2	7 3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19 2	28	
СУБОТА		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15 2	2 2	9 5	12	19	26	5	12	19 2	6 2	9	15	23	30	7 1	14 2	1 2	8 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	27	,
НЕДІЛЯ		5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16 2	3 3	0 6	13	20	27	6	13	20 2	7 3	10	17	24	1	8 1	15 2	2 2	9 5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	28	

Vicanii naguguwa					
Умовні позначки:		22 - 23 UV		1	S 100 MM S 100 MM S
	- теоретичне навчання	х - канікули		=	 заліково-екзаменаційна сесі:
T.	- тиждень самостійної роботи	<> - атестація			- підготовка до атестації
0	- практика	()	- за необхідністю проведення екза	менів та	заліків
100	- початок місяця	1,000			

- святкові дні: 14.10 -День захисника України; 25.12 - Католицьке Різдво; 1.01 - Новий рік; 7.01 - Різдво; 8.03 - 8-е Березня; 24.04 - Великдень 1.05.-1-е Травня; 9.05 - День Перемоги; 12.06 - Трійця; 28.06 - День Конституції України; 24.08 - День Незалежності України