

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ
студентів 4 курсу в осінньому семестрі 2021-2022 навчального року

День	Пара	ПЗ 18-16 (41 ПЗ)	ПЗ 20-26пр. (42 ПЗпр.)	ХТ 18-56 (45 ХТ)	ХТ 20-56пр. (45 ХТ пр.)
Понеділок	1	(В) Маркетинг (дистанційно)	(В) Маркетинг (дистанційно)		
		ТОПХВ (дистанційно)	ТОПХВ (дистанційно)	Технологія елеваторної промисловості(дистанційно)	Технологія елеваторної промисловості(дистанційно)
	3	Машино-апаратурні лінії ПХВ (дистанційно)		Технологічне обладнання підприємств зберігання та переробки зерна (дистанційно)	Технологічне обладнання підприємств зберігання та переробки зерна (дистанційно)
		Цивільний захист (дистанційно)	Цивільний захист (дистанційно)		
	4		Експлуатація та обслуговування машин ПХВ (дистанційно)	Технологія борошномельних виробництв (дистанційно)	Технологія борошномельних виробництв (дистанційно)
Вівторок	1				
	2	Засоби електрифікації у с.г. 110 ЕКТ	Засоби електрифікації у с.г. 110 ЕКТ	Технологія борошномельних ви робництв 309 ПХВ	Технологія борошномельних виробництв 309 ПХВ
				Технологія елеваторної промисловості 309 ПХВ	Технологія елеваторної промисловості 309 ПХВ
	3	Цивільний захист 306 МСМ	Цивільний захист 306 МСМ	Технологія борошномельних ви робництв 309 ПХВ	Технологія борошномельних виробництв 309 ПХВ
				Ремонт та відновлення обладнання ПХВ 204ТС	Технологія елеваторної промисловості 309 ПХВ
4					
Середа	1	(В) Основи підприємництва та відкриття власної справи 305 ПХВ	Експлуатація та обслуговування машин ПХВ 301 ПХВ		
		Технічні системи НРТСР 112 ПХВ			
	2	ТОПХВ 311 ПХВ	ТОПХВ 311 ПХВ	Технологічне обладнання підприємств зберігання та переробки зерна 213 ПХВ	Технологічне обладнання підприємств зберігання та переробки зерна 213 ПХВ
				(В) Маркетинг 213 ПХВ	(В) Маркетинг 213 ПХВ
	3	(В) Маркетинг 313 ПХВ	(В) Маркетинг 313 ПХВ	Технологія круп'яного виробництва 108 ПХВ	Технологія круп'яного виробництва 108 ПХВ
		Машино-апаратурні лінії ПХВ 112 ПХВ	Машино-апаратурні лінії ПХВ 112 ПХВ	Технологія комбікормів та виробництво кормових добавок 108 ПХВ	Технологія комбікормів та виробництво кормових добавок 108 ПХВ
4			Технологія круп'яного виробництва 108 ПХВ	Технологія круп'яного виробництва 108 ПХВ	
			Технологія комбікормів та виробництво кормових добавок 108 ПХВ	Технологія комбікормів та виробництво кормових добавок 108 ПХВ	
Четвер	1				
	2	Надійність машин та обладнання 106 МСМ	Надійність машин та обладнання 106 МСМ	(В) Технологічні розрахунки облік і звітність зернопереробних підприємств / Технологічний семінар 108 ПХВ	(В) Технологічні розрахунки облік і звітність зернопереробних підприємств / Технологічний семінар 108 ПХВ
				Іноземна мова 316 ПХВ	Іноземна мова 316 ПХВ
	3	(В) Економічне обґрунтування інженерних рішень 302 МСМ	Іноземна мова за проф. спрямуванням 309 МСМ	(В) Економічне обґрунтування інженерних рішень 302 МСМ	(В) Економічне обґрунтування інженерних рішень 302 МСМ
Основи охорони праці 308 МСМ				Основи охорони праці 308 МСМ	

П'ятниця	1	(В) Основи підприємництва та відкриття власної справи (дистанційно)	Машино-апаратурні лінії ПХВ (дистанційно)			
				Технологія круп'яного виробництва (дистанційно)	Технологія круп'яного виробництва (дистанційно)	
	2	Надійність машин та обладнання (дистанційно)	Надійність машин та обладнання (дистанційно)	Ремонт та відновлення обладнання ПХВ (дистанційно)	Технологія комбікормів та виробництво кормових добавок (дистанційно)	Технологія комбікормів та виробництво кормових добавок (дистанційно)
		Технічні системи НРТСР (дистанційно)				
	3	Засоби електрифікації у с.г. (дистанційно)	Засоби електрифікації у с.г. (дистанційно)		Основи охорони праці (дистанційно)	Основи охорони праці (дистанційно)
		(В) Економічне обґрунтування інженерних рішень https://meet.google.com/uxi-ivaa-sxn		(В) Економічне обґрунтування інженерних рішень https://meet.google.com/uxi-ivaa-sxn	(В) Економічне обґрунтування інженерних рішень https://meet.google.com/uxi-ivaa-sxn	

БМ- вул. Алчевських, 44
ПХВ – вул. Мироносицька, 92
ТС – пр. Московський, 45 (лабораторний корпус)

МСМ – пр. Московський, 45
ЕКТ – вул. Різдяна, 19
ТСЛ – пр. Ювілейний, 65 Г