РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

Факультет мехатроніки та інжинірингу

студентів **4 курсу** спеціальність 274 Автомобільний транспорт, освітня програма «Автомобільний транспорт» в першому семестрі 2022-2023 навчального року

Į.			1
Понеділок	1	Експлуатація автомобілів. Технологічна	лекція
		https://meet.google.com/wxn-tanr-fyq	практика
	2	Автомобільні двигуни	лекція
		https://meet.google.com/sdb-pfca-byq	практика
흔	3		
ŀ			
	4		
	1		
×		Jugganus wass Proposal and Popert Writing	
Вівторок	2	Iноземна мова. Proposal and Report Writing https://meet.google.com/fju-nxti-cvy https://meet.google.com/ive-gpdh-onx	практика
SiBT			
_	3	Автомобілі. Теорія https://meet.google.com/ojq-uamm-qvb	лекція
		nttps.//meet.googie.com/ojq-uamm-qvb	практика
	4		
		Проектування об'єктів автомобільного транспорту	лекція
	1	https://meet.google.com/ojq-uamm-qvb	практика
_		Організація ремонту автотранспортних засобів	
Середа	2	https://meet.google.com/rmr-wmkz-gcp	лекція практика
Se l		maps,//meet.googletoon//mii wiiniz gep	Приктика
	3		
ľ			
	4		
	1	Використання палив біологічного походження	практика
		https://meet.google.com/sdb-pfca-byq	Практика
	2 -	Використання палив біологічного походження	
		https://meet.google.com/sdb-pfca-byq	лекція
Четвер		Прикл. Комп. Проект. в Creo Parametric https://meet.google.com/yvc-ufao-axg	лекція
	3	Прикладне комп'ютерне проектування в Creo Parametric (3D CAD) та	лабораторна
		технології доповненої реальності (AR)	
		https://meet.google.com/yvc-ufao-axg	
	4		
П`ятниця	1	Автоекспертиза	лабораторна
		https://meet.google.com/uyt-noee-hei	
	2	Моделювання технологічних процесів автотранспорту	лекція
		Автоекспертиза https://meet.google.com/uyt-noee-hei	лекція
	3	Моделювання технологічних процесів автотранспорту	практика
		• • • • • • •	1
_	-+		