

Курс	Спеціальність	Конт.	груп	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	годин		
№	Назва дисципліни	вид занять	кільк. годин	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	03.03.2025	10.03.2025	17.03.2025	24.03.2025	31.03.2025	07.04.2025	14.04.2025	21.04.2025	28.04.2025	05.05.2025	12.05.2025	19.05.2025	26.05.2025						
2	Комп'ютерні науки		1	07.02.2025	14.02.2025	21.02.2025	28.02.2025	07.03.2025	14.03.2025	21.03.2025	28.03.2025	04.04.2025	11.04.2025	18.04.2025	25.04.2025	02.05.2025	09.05.2025	16.05.2025	23.05.2025	30.05.2025						
4 семестр 2024-2025 н.р.				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17						
1	Інформатизація пізнавальної діяльності засобами 3D моделювання та робототехніки	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90	
		пр	18																			П	зал			0
2	Захист інформації	лк	30																			КМР	зал	0	5,0	150
		пр	30																			П	зал	0		
3	Вебпрограмування	лк	36																			КМР	екз	0	6	180
		лб	36																			П	екз	0		
4	C# програмування	лк	36																			КМР	зал	0	6	180
		лб	36																			П	зал	0		
5	Комп'ютерні мережі	лк	24																			КМР	екз	0	4	120
		лб	24																			П	екз	0		
6	Системи математичного моделювання – Mathcad, Matlab	лк	18																			КМР	зал	0	3,0	90
		лб	18																			П	зал	0		
7	Курсовий проект з баз даних та інформаційних систем	лк																					зал	0	3	90
		лб																					зал	0		
			324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0			
	заліків	5																								
	екзаменів	2																								

Курс	Спеціальність	Конт.	груп	м	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	годин		
2м с	Комп'ютерні науки		1	07.02.2025	14.02.2025	21.02.2025	28.02.2025	07.03.2025	14.03.2025	21.03.2025	28.03.2025	04.04.2025	11.04.2025	18.04.2025	25.04.2025	02.05.2025	09.05.2025	16.05.2025	23.05.2025	30.05.2025						
№	Назва дисципліни	вид занять	кільк. годин	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	03.03.2025	10.03.2025	17.03.2025	24.03.2025	31.03.2025	07.04.2025	14.04.2025	21.04.2025	28.04.2025	05.05.2025	12.05.2025	19.05.2025	26.05.2025	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	годин		
4 семестр 2024-2025 н.р.				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17						
1	Інформатизація пізнавальної діяльності засобами 3D моделювання та робототехніки	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90	
		пр	18																			П	зал			0
2	Захист інформації	лк	30																			КМР	зал	0	5,0	150
		пр	30																			П	зал	0		
3	Вебпрограмування	лк	36																			КМР	екз	0	6	180
		лб	36																			П		0		
4	С# програмування	лк	36																			КМР	зал	0	6	180
		лб	36																			П		0		
5	Комп'ютерні мережі	лк	24																			КМР	екз	0	4	120
		лб	24																			П		0		
6	Системи математичного моделювання – Mathcad, Matlab	лк	18																			КМР	зал	0	3,0	90
		лб	18																			П		0		
7	Курсовий проект з баз даних та інформаційних систем	лк																				зал	0	3	90	
		лб																					0			
			324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0			
	заліків	5																								
	екзаменів	2																								

Курс	Спеціальність	Конт.	груп	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	годин	
№	Назва дисципліни	вид занять	кільк. годин	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	03.03.2025	10.03.2025	17.03.2025	24.03.2025	31.03.2025	07.04.2025	14.04.2025	21.04.2025	28.04.2025	05.05.2025	12.05.2025	19.05.2025	26.05.2025					
2	Середня освіта (Математика)		1	07.02.2025	14.02.2025	21.02.2025	28.02.2025	07.03.2025	14.03.2025	21.03.2025	28.03.2025	04.04.2025	11.04.2025	18.04.2025	25.04.2025	02.05.2025	09.05.2025	16.05.2025	23.05.2025	30.05.2025					
4 семестр 2024-2025 н.р.				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
1	Оптика. Фізика атома та ядра	лк	20																		КМР	екз	0	6	180
		пр	44																				П		
2	Педагогіка з основами педагогічної майстерності	лк	16																		КМР	зал	0	3	90
		пр	14																				П		
4	Інформатизація пізнавальної діяльності засобами 3D моделювання та робототехніки	лк	18																		КМР	зал	0	3	90
		пр	18																				П		
5	Дискретна математика	лк	36																		КМР	екз	0	6,0	180
		пр	36																				П		
6	Математична логіка та теорія алгоритмів	лк	20																		КМР	зал	0	2	60
		лб	16																				П		
7	Елементарна математика та методика навчання математики	лк	20																		КМР	зал	0	3,0	90
		лб	20																				П		
8	Аналітична геометрія	лк	24																		КМР	екз	0	4,0	120
		лб	24																				П		
9	Психолого-педагогічна практика	лк	30																		КМР	зал	0	3,0	90
		лб	30																				П		
			386	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0			
	заліків	5																							
	екзаменів	3																							

Курс	Спеціальність	Конт.	груп	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	годин			
				07.02.2025	14.02.2025	21.02.2025	28.02.2025	07.03.2025	14.03.2025	21.03.2025	28.03.2025	04.04.2025	11.04.2025	18.04.2025	25.04.2025	02.05.2025	09.05.2025	16.05.2025					23.05.2025	30.05.2025	
2	Середня освіта (Математика)		1	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	03.03.2025	10.03.2025	17.03.2025	24.03.2025	31.03.2025	07.04.2025	14.04.2025	21.04.2025	28.04.2025	05.05.2025	12.05.2025	19.05.2025	26.05.2025	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	годин	
МС				№	Назва дисципліни	вид занять	кільк. годин	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	03.03.2025	10.03.2025	17.03.2025	24.03.2025	31.03.2025	07.04.2025	14.04.2025	21.04.2025	28.04.2025					05.05.2025
4 семестр 2024-2025 н.р.				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
1	Оптика. Фізика атома та ядра	лк	20																		КМР	екз	0	6	180
		пр	44																			П	0		
2	Педагогіка з основами педагогічної майстерності	лк	16																		КМР	зал	0	3	90
		пр	14																			П	0		
4	Інформатизація пізнавальної діяльності засобами 3D моделювання та робототехніки	лк	18																		КМР	зал	0	3	90
		пр	18																			П	0		
5	Дискретна математика	лк	36																		КМР	екз	0	6,0	180
		пр	36																			П	0		
6	Математична логіка та теорія алгоритмів	лк	20																		КМР	зал	0	2	60
		лб	16																			П	0		
7	Елементарна математика та методика навчання математики	лк	20																		КМР	зал	0	3,0	90
		лб	20																			П	0		
8	Аналітична геометрія	лк	24																		КМР	екз	0	4,0	120
		лб	24																			П	0		
9	Психолого-педагогічна практика	лк	30																		КМР	зал	0	3,0	90
		лб	30																			П	0		
			386	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0			
	заліків	5																							
	екзаменів	3																							

Курс	Спеціальність	Конт.	груп	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	годин	
2	Інженерія програмного забезпечення		1	07.02.2025	14.02.2025	21.02.2025	28.02.2025	07.03.2025	14.03.2025	21.03.2025	28.03.2025	04.04.2025	11.04.2025	18.04.2025	25.04.2025	02.05.2025	09.05.2025	16.05.2025	23.05.2025	30.05.2025					
№	Назва дисципліни	вид занять	кільк. годин	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	03.03.2025	10.03.2025	17.03.2025	24.03.2025	31.03.2025	07.04.2025	14.04.2025	21.04.2025	28.04.2025	05.05.2025	12.05.2025	19.05.2025	26.05.2025					
4 семестр 2024-2025 н.р.				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
1	Інформатизація пізнавальної діяльності засобами 3D моделювання та робототехніки	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90
		пр	18																				П		
2	Операційні системи та системне програмування	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90
		пр	18																				П		
3	Людино-машинна взаємодія	лк	36																		КМР	екз	0	6	180
		лб	36																				П		
4	Архітектура та проектування програмного забезпечення	лк	54																		КМР	екз	0	9	270
		лб	54																				П		
5	Курсовий проект з БД	лк																				зал	0	3,0	90
		пр																					П		
6	Visual Basic for Application (VBA)	лк	36																		КМР	зал	0	6	180
		пр	36																				П		
			324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0		
	заліків	4																							
	екзаменів	2																							

Курс	Спеціальність	Конт.	груп	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	ГОДИН	
№	Назва дисципліни	вид занять	кільк. годин	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	03.03.2025	10.03.2025	17.03.2025	24.03.2025	31.03.2025	07.04.2025	14.04.2025	21.04.2025	28.04.2025	05.05.2025	12.05.2025	19.05.2025	26.05.2025	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	ГОДИН	
2	Інженерія програмного забезпечення		1	07.02.2025	14.02.2025	21.02.2025	28.02.2025	07.03.2025	14.03.2025	21.03.2025	28.03.2025	04.04.2025	11.04.2025	18.04.2025	25.04.2025	02.05.2025	09.05.2025	16.05.2025	23.05.2025	30.05.2025					
4 семестр 2024-2025 н.р.				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
1	Інформатизація пізнавальної діяльності засобами 3D моделювання та робототехніки	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90
		пр	18																			П	зал		
2	Операційні системи та системне програмування	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90
		пр	18																			П	зал		
3	Людино-машинна взаємодія	лк	36																		КМР	екз	0	6	180
		лб	36																			П	екз		
4	Архітектура та проектування програмного забезпечення	лк	54																		КМР	екз	0	9	270
		лб	54																			П	екз		
5	Курсовий проект з БД	лк																				зал	0	3,0	90
		пр																					зал		
6	Visual Basic for Application (VBA)	лк	36																		КМР	зал	0	6	180
		пр	36																			П	зал		
			324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0			
	заліків	4																							
	екзаменів	2																							

Курс	Спеціальність	Конт.	груп	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	ГОДИН		
				07.02.2025	14.02.2025	21.02.2025	28.02.2025	07.03.2025	14.03.2025	21.03.2025	28.03.2025	04.04.2025	11.04.2025	18.04.2025	25.04.2025	02.05.2025	09.05.2025	16.05.2025	23.05.2025					30.05.2025	
№	Назва дисципліни	вид занять	кільк. годин	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	03.03.2025	10.03.2025	17.03.2025	24.03.2025	31.03.2025	07.04.2025	14.04.2025	21.04.2025	28.04.2025	05.05.2025	12.05.2025	19.05.2025	26.05.2025	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	ГОДИН	
4 семестр 2024-2025 н.р.				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
1	Інформатизація пізнавальної діяльності засобами 3D моделювання та робототехніки	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90
		пр	18																				П		
2	Операційні системи та системне програмування	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90
		пр	18																				П		
3	Комп'ютерна схемотехніка та логіка	лк	24																		КМР	екз	0	4	120
		лб	24																				П		
4	Технологія проєктування комп'ютерних систем	лк	30																		КМР	екз	0	5	150
		лб	30																				П		
5	Комп'ютерні системи інженерного проєктування	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90
		лб	18																				П		
6	Проєктно-технологічна практика (навчальна)																					зал	0	3	90
																							0		
7	Курсовий проєкт з БД	лк																				зал	0	3,0	90
		лб																					0		
8	Visual Basic for Application (VBA)	лк	36																		КМР	зал	0	6	180
		пр	36																				П		
			288	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			0		
	заліків	6																							
	екзаменів	2																							

Курс	Спеціальність	Конт.	груп	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	з	ч	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	ГОДИН	
2 МС	Комп'ютерна інженерія		1	07.02.2025	14.02.2025	21.02.2025	28.02.2025	07.03.2025	14.03.2025	21.03.2025	28.03.2025	04.04.2025	11.04.2025	18.04.2025	25.04.2025	02.05.2025	09.05.2025	16.05.2025	23.05.2025	30.05.2025					
№	Назва дисципліни	вид занять	кільк. годин	03.02.2025	10.02.2025	17.02.2025	24.02.2025	03.03.2025	10.03.2025	17.03.2025	24.03.2025	31.03.2025	07.04.2025	14.04.2025	21.04.2025	28.04.2025	05.05.2025	12.05.2025	19.05.2025	26.05.2025	Вид контролю	Всього видано годин	Кількість кредитів	ГОДИН	
4 семестр 2024-2025 н.р.				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
1	Інформатизація пізнавальної діяльності засобами 3D моделювання та робототехніки	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90
		пр	18																						
2	Операційні системи та системне програмування	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90
		пр	18																						
3	Комп'ютерна схемотехніка та логіка	лк	24																		КМР	екз	0	4	120
		лб	24																						
4	Технологія проєктування комп'ютерних систем	лк	30																		КМР	екз	0	5	150
		лб	30																						
5	Комп'ютерні системи інженерного проєктування	лк	18																		КМР	зал	0	3,0	90
		лб	18																						
6	Проєктно-технологічна практика (навчальна)																					зал	0	3	90
7	Курсовий проєкт з БД	лк																				зал	0	3,0	90
		лб																							
8	Visual Basic for Application (VBA)	лк	36																		КМР	зал	0	6	180
		пр	36																						
			288	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0			
	заліків	6																							
	екзаменів	2																							