

РОЗКЛАД ЗАНЯТЬ

ННІ енергетики та комп'ютерних технологій

студентів 2 курсу в осінньому семестрі 2021-2022 навчального року

Де нь	Па ра	ЕН20-16 (21-Е)	АВ20-26 (22-А) АВ21-26нр (25-Анр)	БМ20-36 (23-БМІ) + БМ21-36нр. (23-БМІнр.)	КІ20-46 (24-КІ) + КІ21-46нр (24-КІнр)	ЕН21-26нр (26-Енр)
Понеділок	1				Алгоритми та структура даних 406 ЕКТ	
	2	Теоретичні основи електротехніки 405 ЕКТ	(В) Типові технологічні об'єкти і процеси виробництва 407 ЕКТ/ Архітектура комп'ютерів 407 ЕКТ Кібербезпека в системах автоматизації 407 ЕКТ	Теоретичні основи електротехніки 405 ЕКТ	Електротехніка та комп'ютерна електротехніка 405 ЕКТ	Теоретичні основи електротехніки 405 ЕКТ
	3	Вища математика 405 ЕКТ	Вища математика 405 ЕКТ	Вища математика 403 ЕКТ	Вища математика 405 ЕКТ	Вища математика 405 ЕКТ
	4	(В) Основи САПР 407 ЕКТ/ Основи САПР в електромеханічних системах 407 ЕКТ	(В) Основи САПР 407 ЕКТ/ Основи САПР в електромеханічних системах 407 ЕКТ	(В) Основи агрономії. Рослина як біооб'єкт 316 ЕКТ/ Вплив лазерного випромінювання на біооб'єкт 218 ЕКТ	(В) Глобальна мережа Internet 406 ЕКТ/ Комп'ютерна мережа Internet 406 ЕКТ	(В) Основи САПР 407 ЕКТ/ Основи САПР в електромеханічних системах 407 ЕКТ
Вівторок	1				(В) Структури та організація даних в ПК 213 ПХВ/ Технології обробки даних та основи проектування баз даних 215 ПХВ	
	2	(В) Іноземна мова (С.Р.) 312 ПХВ/ Іноземна мова (П.Р.) 215 ПХВ	Технічна механіка 222 ПХВ	Біосумісні матеріали 218 ЕКТ	(В) Глобальна мережа Internet 211 ПХВ/ Комп'ютерна мережа Internet 215 ПХВ Алгоритми та структура даних 211 ПХВ	
	3	Вища математика 321 ПХВ	(В) Іноземна мова (С.Р.) 207 ПХВ/ Іноземна мова (П.Р.) 215 ПХВ	Теоретичні основи електротехніки 218 ЕКТ		Технічна механіка 222 ПХВ
	4	(В) Соціологія, психологія 102 ПХВ / Психологія та етика професійної діяльності 113 ПХВ	(В) Соціологія, психологія 102 ПХВ / Психологія та етика професійної діяльності 113 ПХВ	Теоретичні основи електротехніки 218 ЕКТ		Вища математика 320 ПХВ
Середа	1	Теоретичні основи електротехніки 218 ЕКТ			(В) Екологія підприємств 203 ЕКТ/ Охорона праці в галузі 110 ЕКТ	(В) Основи охорони праці на об'єктах електроенергетики 209 ЕКТ / Основи охорони праці 213 ЕКТ
	2	Теоретичні основи електротехніки 218 ЕКТ	Екологічна безпека 303 ЕКТ Енергетичний аудит 303 ЕКТ	Біомедичні прилади, апарати і комплекси 312 ЕКТ	Англійська мова 403 ЕКТ	(В) Основи САПР 406 ЕКТ/ Основи САПР в електромеханічних системах 406 ЕКТ
	3	(В) Основи САПР 406 ЕКТ/ Основи САПР в електромеханічних системах 406 ЕКТ	Кібербезпека в системах автоматизації 407 ЕКТ (В) Типові технологічні об'єкти і процеси виробництва 203 ЕКТ / Архітектура комп'ютерів 109 ЕКТ	(В) Моделювання біологічних процесів та систем 213 ЕКТ/ Світлотехніка та оптичні технології 209 ЕКТ (В) Основи агрономії. Рослина як біооб'єкт 411 ТС/ Вплив лазерного випромінювання на біооб'єкт 213 ЕКТ	(В) Кібербезпека в комп'ютерних системах 407 ЕКТ / Захист інформації в комп'ютерних системах 312 ЕКТ	Теоретичні основи електротехніки 218 ЕКТ
	4	(В) Основи охорони праці на об'єктах електроенергетики / Основи охорони праці 303 ЕКТ	(В) Основи САПР систем автоматизації 407 ЕКТ/ Основи САПР 406 ЕКТ		Електротехніка та комп'ютерна електротехніка 218 ЕКТ	Теоретичні основи електротехніки 213 ЕКТ
Четвер	1	Технічна механіка 222 ПХВ	Вища математика 321 ПХВ			
	2	(В) Основи економічної теорії 217 ПХВ / Маркетинговий супровід проєктів 113 ПХВ	Основи економічної теорії 217 ПХВ	(В) Основи економічної теорії 217 ПХВ / Основи підприємництва АПК та відкриття власної справи 105 БМП	(В) Основи економічної теорії 217 ПХВ / Основи підприємництва АПК та відкриття власної справи 105 БМП	(В) Основи економічної теорії 217 ПХВ / Маркетинговий супровід проєктів 113 ПХВ
	3		Економічне обґрунтування інженерних рішень 302 МСМ	Вища математика 301 ПХВ	Вища математика 321 ПХВ	(В) Іноземна мова (С.Р.) 207 ПХВ/ Іноземна мова (П.Р.) 201 ПХВ
	4			(В) Соціологія, психологія 112 ПХВ / Психологія та етика професійної діяльності 113 ПХВ	(В) Соціологія, психологія 112 ПХВ / Психологія та етика професійної діяльності 113 ПХВ	(В) Соціологія, психологія 112 ПХВ / Психологія та етика професійної діяльності 113 ПХВ

П'ятишка	1	(В) Основи охорони праці на об'єктах електроенергетики 203 ЕКТ / Основи охорони праці 211/ ЕКТ		(В) Моделювання біологічних процесів та систем 218 ЕКТ / Світлотехніка та оптичні технології 209 ЕКТ	(В) Екологія підприємств 406 ЕКТ/ Охорона праці в галузі 406 ЕКТ	(В) Основи охорони праці на об'єктах електроенергетики 203 ЕКТ / Основи охорони праці 211/ ЕКТ
	2	Технічна механіка 403 ЕКТ	Технічна механіка 403 ЕКТ	Біосумісні матеріали 218 ЕКТ Біомедичні прилади, апарати і комплекси 218 ЕКТ	(В) Кібербезпека в комп'ютерних системах 407 ЕКТ/Захист інформації в комп'ютерних системах ЕКТ	Технічна механіка 403 ЕКТ
	3	(В) Основи економічної теорії 309 ЕКТ/ Маркетинговий супровід проєктів 303 ЕКТ	(В) Основи економічної теорії 309 ЕКТ/ Екологічна безпека 406 ЕКТ	(В) Основи економічної теорії 309 ЕКТ/ Основи підприємництва АПК та відкриття власної справи 311 ЕКТ	(В) Основи економічної теорії 309 ЕКТ/ Основи підприємництва АПК та відкриття власної справи 311 ЕКТ	(В) Основи економічної теорії 309 ЕКТ/ Маркетинговий супровід проєктів 303 ЕКТ
	4	(В) Соціологія, психологія 403 ЕКТ / Психологія та етика професійної діяльності 405 ЕКТ	(В) Економічне обґрунтування інженерних рішень 303 ЕКТ / Енергетичний аудит 303 ЕКТ	(В) Соціологія, психологія 403 ЕКТ / Психологія та етика професійної діяльності 405 ЕКТ	(В) Соціологія, психологія 403 ЕКТ / Психологія та етика професійної діяльності 405 ЕКТ	(В) Соціологія, психологія 403 ЕКТ / Психологія та етика професійної діяльності 405 ЕКТ

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

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

Керівник навчального відділу Біляєва О.С.