







101 (Екологія)	НЗ				::	П	П	П	П	//	//	//	//	//	//	//	A	A	A	A																							4	1	1		4	7	4		21																				
161 (Хімічні технології та інженерія)	НЗ				::	П	П	П	П	//	//	//	//	//	//	//	A	A	A	A																											4	1	1		4	7	4		21																
131 (Прикладна механіка)	НЗ				::	П	П	П	П	//	//	//	//	//	//	//	A	A	A	A																															4	1	1		4	7	4		21												
133 (Галузеве машинобудування)	НЗ				::	П	П	П	П	//	//	//	//	//	//	//	A	A	A	A																																		4	1	1		4	7	4		21									
141 (Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка)	НЗ				::	П	П	П	П	//	//	//	//	//	//	//	A	A	A	A																																				4	1	1		4	7	4		21							
152 (Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка)	НЗ				::	П	П	П	П	//	//	//	//	//	//	//	A	A	A	A																																					4	1	1		4	7	4		21						
182 (Технології легкої промисловості)	НЗ				::	П	П	П	П	//	//	//	//	//	//	//	A	A	A	A																																											4	1	1		4	7	4		21

ТЕОРЕТИЧНЕ НАВЧАННЯ

СР САМОСТІЙНА РОБОТА СТУДЕНТА

НЗ НАСТАНОВНІ ЗАНЯТТЯ

В - Виробнича; Н - Навчальна; П - Переддипломна; К - клінічна; Пд-педагогічна

ЛАБОРАТОРНО-ЕКЗАМЕНАЦІЙНА СЕСІЯ

КАНІКУЛИ

ПРАКТИКА БЕЗ ВІДРИВУ ВІД ТЕОРЕТИЧНОГО НАВЧАННЯ

Проект вносить:

ПІДГОТОВКА КВАЛІФІКАЦІЙНОЇ РОБОТИ

АІ АТЕСТАЦІЙНИЙ ІСПИТ

А ЗАХИСТ КВАЛІФІКАЦІЙНОЇ РОБОТИ

ПРАКТИКИ:



Декан факультету

 Кудрявцев С.О.