



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

на 2020/ 2021 навчальний рік

прийм 2018 року

Спеціальність (код і назва) **141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка**
 за освітньо- професійною програмою **Електричні машини і апарати**
 Освітній ступень **бакалавр**
 Випускова кафедра **Електромеханіки**

Факультет **електроенергетехніки та автоматика**
 Форма навчання **очна (денна)**
 Термін навчання **3 роки 10 міс.(4 н.р)**
 Кваліфікація **бакалавр з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки**

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи КПІ
ім. Ігоря Сікорського

Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО

2020 р.

№ п/п	Найменування дисциплін	Назва кафедр	Обсяг дисципліни		Аудиторні години								Самостійна робота студентів	Контрольні заходи та їх розподіл за семестрами							Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами										
			Кредитів	Годин	Всього	в тому числі						Екзамени		Заліки	Модульн.(темат.), контр.роботи	Курсові проекти	Курсові роботи	РГР,РР,ГР	ДКР	Реферати	3 курс			5 семестр			6 семестр				
						за НП з урахуван. Інд занять	Практ. (семінари) за НП з урахуван. Інд занять	Лаборатор комп.пратк за НП з урахуван. Інд занять	Індивідуальні заняття	ЕМ-81 (17+0)											18 тижнів			18 тижнів							
										за НП з урахуван. Інд занять	за НП з урахуван. Інд занять										за НП з урахуван. Інд занять	Всього	Лекції	Практичні	Лабораторні	Всього	Лекції	Практичні	Лабораторні		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		
I. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ																															
I.1. Навчальні дисципліни природничо-наукової підготовки																															
Разом за п.1.1.																															
I.2.Навчальні дисципліни базової підготовки																															
1	Теоретичні основи електротехніки - 3.	Теоретичної електротехніки	6	180	72	36		18		18			108	5		5			5				4	2	1	1					
2	Електричні машини - 2	Електромеханіки	8	240	144	72		36		36			96	5		5			5	5			8	4	2	2					
3	Електрична частина станцій та підстанцій	Відновлюваних джерел енергії	4	120	54	36				18			66		5	5						3	2		1						
4	Електричні мережі та системи	Електричні мереж та систем	6	180	72	54				18			108	6		6										4	3		1		
5	Електропривод	Автоматизації електромеханічних систем та електроприводу	4	120	54	36				18			66	5		5						3	2		1						
6	Охорона праці та цивільний захист	Охорони праці, промислової та цивільної безпеки	4	120	72	36		28		8			48		6											4	2	1,5	1		
Разом за п.1.2.			32	960	468	270	0	82	0	116	0	0	492	4	2	5	0	0	2	1	0	18	10	3	5	8	5	1,5	1,5		
I.3.Навчальні дисципліни базової підготовки (за вибором студентів)																															
Разом за п.1.3.																															
I.4. Навчальні дисципліни соціально-гуманітарної підготовки (за вибором студентів)																															
7	Я маю право	Господарського та адміністративного права <u>Публічного права</u>	2	60	36	18		18					24		6													2	1	1	
8	Право в галузі реклами та PR	Інформаційного права та права інтелектуальної власності ФСП	1																												
9	Іноземна мова професійного спрямування	Англійської мови технічного спрямування №1	2,5	75	54			54					21		6					5		2		2		1			1		
Разом за п.1.4.			4,5	135	90	18	0	72	0	0	0	0	45		2					1		2	0	2	0	3	1	2	0		
ВСЬОГО ЗА ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ:			36,5	109	558	288		154		116			537	4	4	5			2	1	1	20	10	5	5	11	6	3,5	1,5		
II. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																															

