

Р О З К Л А Д

лабораторно-екзаменаційної сесії на 1 семестр 2020-2021 навчального року для студентів 1 курсу
другий (магістерський) рівень вищої освіти
заочної форми навчання

навчально-наукового інституту енергетики та комп'ютерних технологій
спеціальності 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології»

з 16 листопада по 30 листопада 2020 року

Проведення контрольних заходів здійснюється в системі [Moodle-3](#).

ДАТА	ГОДИНИ	601-Ем (ЕН20-з1м)	601-Ам (АВ20-з1м)
16.11.2020 Понеділок	15.00	Проектування об'єктів альтернативної енергетики (кафедра ІЕТП) <i>залік</i>	15.00 Проектування цифрових пристроїв на ПЛІС (кафедра АКІТ) <i>залік</i>
17.11.2020 Вівторок	15.00	Корпоративна культура (кафедра Культури) <i>залік</i>	
18.11.2020 Середа	15.00	Теорія електромагнітного поля (кафедра БМІТЕ) <i>залік</i>	
19.11.2020 Четвер		15.00 Проектування інженерних комплексів та систем (кафедра АЕМС) <i>залік</i>	15.00 Енергозберігаючі комплекси та системи (кафедра ІЕТП) <i>залік</i>
20.11.2020 П'ятниця	13.45	Філософія людського спілкування (кафедра ЮНЕСКО) <i>залік</i>	
21.11.2020 Субота			15.00 Математичне моделювання та обчислювальні методи (кафедра АКІТ) <i>Консультація</i> https://meet.google.com/typ-vxni-dmd?authuser=1
22.11.2020 Неділя			
23.11.2020 Понеділок	15.00 15.00 15.00 15.00	Електромагнітні поля та методи їх розрахунку (спрямування БМІТЕ) <i>залік</i> Автоматизовані електромеханічні системи (спрямування АЕМС) <i>залік</i> Проектування систем електропостачання (спрямування ЕЕМ) <i>залік</i> Інноваційні технології на підприємствах (спрямування ІЕТП) <i>залік</i>	ІСПИТ 13.45 Математичне моделювання та обчислювальні методи https://meet.google.com/typ-vxni-dmd?authuser=1
24.11.2020 Вівторок		15.00 САПР електроустановок (кафедра ЕЕМ) <i>консультація</i> https://meet.google.com/vae-vkje-ahc	15.00 Комп'ютерні засоби систем точного землеробства (кафедра АКІТ) <i>Консультація</i> https://meet.google.com/pnv-gkme-itg
25.11.2020 Середа		ІСПИТ 13.45 САПР електроустановок https://meet.google.com/eyo-kpdy-zao	ІСПИТ 13.45 Комп'ютерні засоби систем точного землеробства https://meet.google.com/obi-iexc-bng
26.11.2020 Четвер		15.00 Автоматизовані системи контролю та керування енергоспоживанням (кафедра ЕЕМ) <i>консультація</i> https://meet.google.com/sxp-jqhx-vnn	15.00 Охорона праці у галузі (електробезпека) <i>консультація</i> https://meet.google.com/eye-apww-nwk
27.11.2020 П'ятниця		ІСПИТ 13.45 Автоматизовані системи контролю та керування енергоспоживанням https://meet.google.com/hee-oqma-cyk	ІСПИТ 13.45 Охорона праці у галузі (електробезпека) https://meet.google.com/qxz-ajwo-dmd
28.11.2020 Субота			
29.11.2020 Неділя			
30.11.2020 Понеділок		15.00 Охорона праці у галузі (електробезпека) <i>консультація</i> https://meet.google.com/qxu-une-nze	15.00 Автоматизовані системи контролю та керування енергоспоживанням (кафедра ЕЕМ) <i>консультація</i>

01.12.2020 Вівторок		<p align="center">ІСПИТ 13.45 Охорона праці у галузі (електробезпека) https://meet.google.com/nep-gyff-eyu</p>	<p align="center">https://meet.google.com/dwa-sgdg-dwu ІСПИТ 13.45 Автоматизовані системи контролю та керування енергоспоживанням https://meet.google.com/zpq-rqzz-dmp</p>
------------------------	--	---	---

Кафедра ІЕТП
Кафедра АКІТ
Кафедра БМІТЕ
Кафедра АЕМС
Кафедра ЕЕМ

кафедра «Інтегровані електротехнології та процеси» знаходиться за адресою вул. Різдяна,19 (тел.057-712-28-33)
кафедра «Автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій» знаходиться за адресою вул. Різдяна,19 (тел. 057-712-35-37)
кафедра «Біомедичної інженерії і теоретичної електротехніки» знаходиться за адресою вул. Різдяна,19 (тел. 057-712-42-32)
кафедра «Автоматизованих електромеханічних систем» знаходиться за адресою вул. Різдяна,19 (тел. 057-712-50-56)
кафедра «Електропостачання та енергетичного менеджменту» знаходиться за адресою вул. Різдяна,19 (057-712-34-32)