

Р О З К Л А Д
 лабораторно-екзаменаційної сесії на 3 семестр 2020-2021 навчального року для студентів 2 курсу
 другий (магістерський) рівень вищої освіти
 заочної форми навчання
 навчально-наукового інституту енергетики та комп'ютерних технологій
 спеціальність 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»
з 14 вересня по 25 вересня 2020 року

Проведення контрольних заходів здійснюється в системі Moodle-3.

Дата	Години	701-Ем (ЕН18-з1м)	702-Ем (ЕН18-з2м)	703-Ем (ЕН18-з3м)	704-Ем (ЕН18-з4м)	705-Ем (ЕН18-з5м)
14.09.2020 Понеділок		12.50 Електрофізичні та ультразвукові установки і процеси (кафедра БМІТЕ) <i>залік</i>	12.50 Виконавчі машини автоматизованих пристроїв (кафедра АЕМС) <i>залік</i>	12.50 Енергетичний аудит (кафедра ЕЕМ) <i>залік</i>	12.50 Проектування систем електропостачання (кафедра ЕЕМ) <i>залік</i>	12.50 Оптичні електротехнології в біоенергетичних системах підприємств (кафедра ІЕТП) <i>залік</i>
15.09.2020 Вівторок	12.50	Технологічні процеси підприємств АПВ (кафедра АЕМС) <i>залік</i>				
16.09.2020 Середа	12.50	САІР електроустановок (кафедра ЕЕМ) <i>залік</i>				
17.09.2020 Четвер		12.50 Метрологія, стандартизація та сертифікація електротехнічних пристроїв (кафедра БМІТЕ) <i>залік</i>	12.50 Електропривод виробничих комплексів та систем (кафедра АЕМС) <i>залік</i>	12.50 Економічні розрахунки в інженерній діяльності (кафедра ЕЕМ) <i>залік</i>	12.50 Світові тенденції розвитку електроенергетики (кафедра ЕЕМ) <i>залік</i>	12.50 Енергозбереження та використання поновлювальних джерел енергії (кафедра ІЕТП) <i>залік</i>
18.09.2020 П'ятниця	12.50	Патентознавство та авторське право (кафедра АКІТ) <i>залік</i>				
19.09.2020 Суббота						
20.09.2020 Неділя						
21.09.2020 Понеділок	12.50	Джерела світла та опромінення (кафедра ІЕТП) <i>залік</i>				
22.09.2020 Вівторок		12.50 Методологія і організація наукових досліджень (кафедра БМІТЕ) <i>консультація</i> https://meet.jit.si/bmite	12.50 Методологія і організація наукових досліджень (кафедра АЕМС) <i>консультація</i> meet.google.com/jfm-uhuv-hhi	12.50 Методологія і організація наукових досліджень (кафедра ЕЕМ) <i>консультація</i> https://meet.google.com/wsn-vnjj-grj	15.20 Методологія і організація наукових досліджень (кафедра ЕЕМ) <i>консультація</i> https://meet.google.com/wsn-vnjj-grj	12.50 Методологія і організація наукових досліджень (кафедра ІЕТП) <i>консультація</i> https://meet.google.com/vcy-qcvv-rht
23.09.2020 Середа		ІСПИТ з 12.50 Методологія і організація наукових досліджень https://meet.jit.si/bmite	ІСПИТ з 12.50 Методологія і організація наукових досліджень meet.google.com/pub-eujt-gep	ІСПИТ з 12.50 Методологія і організація наукових досліджень https://meet.google.com/gxk-dtrj-szk	ІСПИТ з 15.20 Методологія і організація наукових досліджень https://meet.google.com/goe-dnug-tde	ІСПИТ з 12.50 Методологія і організація наукових досліджень https://meet.google.com/yey-hgap-bfi
24.09.2020 Четвер		12.50 Фізичне та математичне моделювання електротехнічних пристроїв та процесів (кафедра БМІТЕ) <i>консультація</i> https://meet.jit.si/bmite	12.50 Системи керування автоматизованих електроприводів (кафедра АЕМС) <i>консультація</i> https://meet.google.com/hbr-fhny-rhy	12.50 Якість послуг електропостачання споживачів (кафедра ЕЕМ) <i>консультація</i> https://meet.google.com/jht-adviv-iuy	12.50 Інформаційні системи та технології в енергетиці і промисловому виробництві (кафедра ЕЕМ) <i>консультація</i> https://meet.google.com/pgs-jiuv-hpj	12.50 Програмне моделювання освітлювальних установок (кафедра ІЕТП) <i>консультація</i> https://meet.google.com/yey-hgap-bfi
25.09.2020 П'ятниця		ІСПИТ з 12.50 Фізичне та математичне моделювання електротехнічних пристроїв та процесів https://meet.jit.si/bmite	ІСПИТ з 12.50 Системи керування автоматизованих електроприводів https://meet.google.com/csa-hhmc-wbn	ІСПИТ 12.50 Якість послуг електропостачання Споживачів https://meet.google.com/waq-cmbp-ghd	ІСПИТ 12.50 Інформаційні системи та технології в енергетиці і промисловому виробництві https://meet.google.com/xmu-cvix-rdr	ІСПИТ з 12.50 Програмне моделювання освітлювальних установок https://meet.google.com/yey-hgap-bfi

Кафедра АЕМС
 Кафедра ЕЕМ
 Кафедра ІЕТП
 Кафедра АКІТ
 Кафедра БМІТЕ

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