

РОЗКЛАД

екзаменаційної сесії магістрів в інституті післядипломної освіти група
ЕТС-22-ІПО та магістрів заочної ф.н. 2022 року вступу

спеціальність 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка,

навчальна сесія, на період з 23 жовтня 2023р. по 28 жовтня 2023р.

Дні тижня	4 пара 12.50 – 14.10	5 пара 14.20 – 15.40	6 пара 15.50 – 17.10	7 пара 17.20 – 18.40	8 пара 18.50 – 20.10
Понеділок 23.10.23		<p>Методи опрацювання даних з використанням алгоритмів штучного інтелекту (консультація) Райтер П.М.</p> <p>https://us02web.zoom.us/j/81832431043?pwd=NmdWSmNlbDdvKytSQ2Nld2U4cU5iUT09</p>	<p>Енергетична сертифікація (консультація) Ващишак І.Р.</p> <p>https://us02web.zoom.us/j/81805926548?pwd=SEpuc2c5Qjhblg3SXY1aDVNVGs3UT09</p>		
Вівторок 24.10.23		<p>Методологія наукових досліджень Курляк П.О. (консультація)</p> <p>https://meet.google.com/pex-bkwj-hwu</p>	<p>Моделювання прийняття підприємницьких рішень Побігун С. А. (консультація)</p> <p>https://meet.google.com/gwc-bsnw-nuy</p>		
Середа 25.10.23		<p>Методологія наукових досліджень Курляк П.О. (Залік)</p> <p>https://meet.google.com/pex-bkwj-hwu</p>	<p>Енергетична сертифікація (залік) Ващишак І.Р.</p> <p>https://us02web.zoom.us/j/89525669948?pwd=VkU5UFBhUVV1bG8wM2ErbHV3TldYdz09</p>		
Четвер			<p>Моделювання прийняття підприємницьких рішень</p>		

26.10.23			Побігун С. А. (іспит) https://meet.google.com/qwc-bsnw-nuy		
П'ятниця 27.10.23	Методи опрацювання даних з використанням алгоритмів штучного інтелекту (залік) Райтер П.М. https://us02web.zoom.us/j/83193893356?pwd=K1cvc1I2b0ppc1B5ZmFRYjVldmtxUT09				
Субота 28.10.23					

Завідувач кафедри ЕЕМ

Петро КУРЛЯК

Директор інституту післядипломної освіти

Святослав КІСЬ