

Затверджую  
Проректор з НІП  
Заїка С.О.



**РОЗКЛАД**  
для студентів 3 курсу ННІ ЕКТ  
літня екзаменаційна сесія 2020/2021 навчального року  
(14.06.21-25.06.21)

Дата, день	ЕН18-16 (31-Е)
Понеділок 14.06.21	<b>Консультація</b> Теоретичні основи автоматики 12-00 407 ЕКТ <a href="https://meet.google.com/qhb-mucr-ddu">meet.google.com/qhb-mucr-ddu</a>
Вівторок 15.06.21	<b>Іспит</b> Теоретичні основи автоматики 9-00 407 ЕКТ <a href="https://meet.google.com/qhb-mucr-ddu">meet.google.com/qhb-mucr-ddu</a>
Середа 16.06.21	
Четвер 17.06.21	<b>Консультація</b> Електроніка і мікросхемотехніка 12-00 316 ЕКТ <a href="https://meet.google.com/bof-amwr-ifa">meet.google.com/bof-amwr-ifa</a>
П'ятниця 18.06.21	<b>Іспит</b> Електроніка і мікросхемотехніка 9-00 316 ЕКТ <a href="https://meet.google.com/bof-amwr-ifa">meet.google.com/bof-amwr-ifa</a>
Субота 19.06.21	
Понеділок 21.06.21	
Вівторок 22.06.21	<b>Консультація</b> Електричні машини 12-00 211 ЕКТ <a href="https://meet.google.com/wqe-gjcm-kvn">https://meet.google.com/wqe-gjcm-kvn</a>
Середа 23.06.21	<b>Іспит</b> Електричні машини 9-00 211 ЕКТ <a href="https://meet.google.com/ocp-vhwd-dff">https://meet.google.com/ocp-vhwd-dff</a>
Четвер 24.06.21	
П'ятниця 25.06.21	
<b>Заліки</b>	
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Політологія</li><li>2. Електротехнології та електроосвітлення</li><li>3. Основи електропостачання</li><li>4. Електричні станції та підстанції</li><li>5. Основи електроприводу</li></ol>	

Керівник навчального відділу

Бережна Н.Г.