

Витяг
з протоколу № 8 засідання Вченої ради
факультету Електроенергетики та електромеханіки ВНТУ
від 17.05.2021 р.

СЛУХАЛИ: гаранта освітньо-наукової програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» для здобувачів третього освітньо-наукового рівня підготовки за спеціальністю 141 – «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» д.т.н., доцента Кулика В.В. з інформацією щодо результатів проведеного соціологічного опитування на тему: «Оцінювання освітнього процесу аспірантами ВНТУ».

У опитуванні взяли участь 11 аспірантів з 12. Загалом аспіранти спеціальності 141 оцінили організацію, якість забезпечення та реалізації освітнього процесу позитивно. Однак з трьох питань окремі аспіранти проставили незадовільні оцінки. Це стосується: матеріально-технічної бази, яку надав навчальний заклад для наукового дослідження; доступності до наукових матеріалів та наукометричних баз для дослідження; загального рівня задоволення тим, як відбувається навчання в аспірантурі.

Крім того 45% аспірантів вважають, що не мають можливості висловити свої рекомендації щодо освітньо-наукової програми, за якою навчаються.

ВИСТУПИВ: заступник декана факультету Електроенергетики та електромеханіки з наукової роботи к.т.н., професор Рубаненко О.Є., який зазначив:

1) матеріально-технічна база для наукових досліджень на факультеті знаходиться на достатньо високому рівні, про що свідчать, зокрема, оцінки більшості аспірантів. Є сучасні лабораторії на базі обладнання українських та закордонних виробників, зокрема, лабораторії на базі обладнання фірм Siemens, Schneider Electric, Mitsubishi Electric, Hager, Atmel, Microchip та Altera Corporation, відновлюваних джерел енергії, релейного захисту та протиаварійної автоматики, діагностування електрообладнання, енергозбереження та ін. На базі вказаних лабораторій є можливість проводити широкий спектр досліджень в обраних аспірантами напрямках.

2) більшість аспірантів задоволені якістю інформаційного забезпечення, адже крім репозиторію та електронних ресурсів бібліотеки, університет забезпечує аспірантам доступ до повнотекстових баз наукових матеріалів Elsevier, ScienceDirect, SpringerLink та наукометричних баз даних, зокрема, Scopus, Web of

Science. Посилання на ресурси та алгоритм їх активації є на сайті бібліотеки ВНТУ;

3) процес навчання в аспірантурі під час пандемії COVID-19 вніс свої корективи. Нажаль, переважна частина навчання відбувається дистанційно, що супроводжується незручностями та додатковим психологічним навантаженням на здобувача. Не всі аспіранти та викладачі змогли адаптуватися до такого виду діяльності одразу.

- УХВАЛИЛИ:**
- 1) провести аналіз відповідності матеріально-технічного забезпечення факультету науковим напрямкам аспірантів спільно з аспірантами та їх керівниками з метою виявлення наявних проблем щодо можливості та ефективності проведення наукових досліджень. Внести зміни в план розвитку та модернізації лабораторної бази;
 - 2) провести роз'яснювальну роботу з аспірантами щодо можливості доступу до наукових матеріалів та наукометричних баз з використанням ресурсів університету. Рекомендувати аспірантам переглянути записи вебінарів, що проводилися співробітниками бібліотеки з даної тематики;
 - 3) провести роз'яснення аспірантам щодо організації освітнього процесу під час пандемії COVID-19, використання системи підтримки навчального процесу JetIQ, особливостей навчання та проведення досліджень. Звернути увагу на наявність в університеті служби психологічної підтримки, освітнього омбудсмена (Теклюк А.І.).
 - 4) провести роз'яснення для викладачів освітньо-наукової програми щодо організації освітнього процесу під час пандемії та необхідності використання засобів електронної комунікації під час дистанційного навчання, зокрема системи підтримки навчального процесу JetIQ.
 - 5) провести роз'яснення аспірантам щодо можливості внесення пропозицій щодо оновлення та вдосконалення освітньої програми через засоби зворотного зв'язку на сайті факультету, як з зазначенням прізвища, так і анонімно.

Голова Вченої ради ФЕЕЕМ


Михайло РОЗВОДЮК

Вчений секретар Вченої ради ФЕЕЕМ


Юлія ШУЛЛЕ