

## ТАБЛИЦЯ

пропозицій та зауважень стейкхолдерів Сумського державного університету до ОП «Електронні системи» другого (магістерського) рівня, що знаходилася на громадському обговоренні у період з 02.02.2024 по 02.03.2024 р.

(<https://op.sumdu.edu.ua/#/programm/2809>)

Прізвище, ім'я по батькові суб'єкта надання пропозиції (зауваження)	Категорія стейкхолдера	Місце роботи (навчання)	Зміст пропозиції (зауваження)	Результати врахування пропозиції/реагування на зауваження	Реквізити документа, яким обговорювались пропозиції та зауваження стейкхолдерів
Пономарьов О.Г.	Представник експертного середовища	Завідувач відділу фізики пучків заряджених частинок Інституту прикладної фізики НАН України	Ввести до інформаційного та навчально-методичного забезпечення ОП «Електронні системи» електронний сервіс Libguide, який консолідує інформаційні джерела у відповідності до напрямків наукової діяльності за спеціальністю 171 «Електроніка»	Враховано	Протокол № 1 засідання РПГ ОПП «Електронні системи» спеціальності 171 «Електроніка» за другим (магістерським) рівнем від 08.02.2024 р. Протокол № 3 on-line роботи Ради із забезпечення якості вищої освіти фак-ту ЕЛІТ СумДУ від 28.03.2024 р.
Вишневський В.М.	Представник експертного середовища	Головний інженер Сумської філії ТОВ «Телесвіт»	Ввести до матеріально-технічного забезпечення ОП «Електронні системи» сучасне обладнання (3D принтер для створення друкованих плат Voltera V-One, АС вимірювання ВАХ сонячних елементів Ossila, спектрофотометр Specord 210 Plus AnalytikJena), що планується використовувати в навчальному процесі за ОК6 «Конструювання і технологія електронних систем» та ОК7 «Електронні системи в геліоенергетиці» з метою актуалізації формування практичних навичок магістра з електроніки	Враховано	Протокол № 3 засідання ЕРР від зі спеціальностей 171 Електроніка і 172 Телекомунікації та радіотехніка від 09.02.2024 р. Протокол № 3 on-line роботи Ради із забезпечення якості вищої освіти фак-ту ЕЛІТ СумДУ від 28.03.2024 р.