

СКЛАД ВЧЕНОЇ РАДИ
факультету електронних технологій і робототехніки
затверджена зборами трудового колективу факультету
протокол № 1 від 08.02.2021 р.

№	П. І. Б.	Посада
1.	Чорній Андрій Михайлович	Декан факультету електронних технологій і робототехніки
2.	Гавриш Олександр Степанович	Заступник декана з навчальної роботи
3.	Кисельов Владлен Борисович	Заступник декана з наукової роботи
4.	Кисельова Ганна Олексіївна	Заступник декана з виховної роботи
5.	Палагін Володимир Васильович	Завідувач кафедрою радіотехніки, телекомунікаційних і робототехнічних систем
6.	Ситник Олександр Олексійович	Завідувач кафедрою електротехнічних систем
7.	Кунченко-Харченко Валентина Іванівна	Завідувач кафедрою інформатики, інформаційної безпеки та документознавства
8.	Бондаренко Максим Олексійович	Завідувач кафедрою приладобудування, мехатроніки та комп'ютеризованих технологій
9.	Черкас Ельвіна Ігорівна	Голова студентської ради факультету електронних технологій і робототехніки
10.	Бондаренко Юлія Юріївна	Доцент кафедри приладобудування, мехатроніки та комп'ютеризованих технологій
11.	Басараб Ольга Станіславівна	Студентка групи М-204
12.	Воробкало Тетяна Василівна	Доцент кафедри радіотехніки, телекомунікаційних і робототехнічних систем
13.	Кісіль Тетяна Юріївна	Доцент кафедри приладобудування, мехатроніки та комп'ютеризованих технологій
14.	Ключка Костянтин Миколайович	Доцент кафедри електротехнічних систем
15.	Луговська Ольга Іванівна	Фахівець деканату факультету електронних технологій і робототехніки
16.	Мартиненко Сергій Станіславович	Доцент кафедри радіотехніки, телекомунікаційних і робототехнічних систем
17.	Панаско Олена Миколаївна	Доцент кафедри інформатики, інформаційної безпеки та документознавства
18.	Тирсін Олексій Ростиславович	Студент групи ЕСЕ-92
19.	Чепинога Анатолій Володимирович	Доцент кафедри інформатики, інформаційної безпеки та документознавства
20.	Чорноший Ігор Васильович	Старший лаборант кафедри приладобудування, мехатроніки та комп'ютеризованих технологій
21.	Яценко Ірина В'ячеславівна	Професор кафедри електротехнічних систем