

**ГРАФИК КОНСУЛЬТАЦИЙ**  
**по дисциплинам кафедры электроснабжения и электротехники**  
**на 2 семестр 2023/2024 уч.года**

Ф.И.О.	Дисциплина	Группа	Время	День недели	Аудитория
Зеленькевич А.И.	Электроснабжение с.х.	94-96 э	9.00-9.55	вторник	109 <sub>1</sub>
Андрианов В.М.	Электрические машины	23 эт 54 эпт	12.35-13.35	вторник	110 <sub>1</sub>
Збродыга В.М.	Электрические машины , ДП	58-61 зэ	13.00-15.00	вторник	109 <sub>1</sub>
Селицкая О.Ю.	Электроснабжение с.х., ДП, КП	96 э, 53 эпт, 19 а	15.05-16.00	понедельник	117 <sub>1</sub>
Сакович Е.А.	Электроснабжение с.х.	94-96 э	16.35-17.35	среда	112 <sub>1</sub>
Епифанов В.И.	Электрические машины	54 эпт	15.05-16.25	четверг	204 <sub>4</sub> 7 <sub>1</sub>
Крутов А.В.	Теоретические основы электротехники	4-7 э	15.05-16.25	среда	209 <sub>1</sub>
Ковалев В.А.	Метрология и электроизмери- тельная техника	19 а	12.35-13.35	вторник	206 <sub>1</sub> 212 <sub>1</sub>
Гузанова Т.Ф.	Теоретические основы электротехники	20 а 24 эт	16.35-17.35	среда	209 <sub>1</sub> 211 <sub>1</sub>
Скочек И.И.	Теоретические основы электротехники Основы электротехники и электроники Электрические машины	7 э 1 от 3 э	16.35-18.05	четверг	211 <sub>1</sub> 309 <sub>1</sub>
Булко М.И.	Теоретические основы электротехники Метрология и электроизмери- тельная техника	4э 54 эпт	9.45-11.05	четверг 1 неделя	211 <sub>1</sub>
Зайцев Е.В	Теоретические основы электротехники Основы электротехники и электроники	6 э 1 от	8.30-10.00	четверг	328 <sub>1</sub>
Бойко М.А.	Теоретические основы электротехники	4-7 э	8.15-9.35	вторник	209 <sub>1</sub> 211 <sub>1</sub>
Литвинюк Д.М.	Электроснабжение с.х. Электрические машины	95-96 э 1-3 э	15.30-17.30	среда	112 <sub>1</sub>