## Лабораторные работы во 2-ом семестре 2024-2025 учебного года

## Лаборатория 14202 (2 этаж)

№ недели № бригады	1-2	3-4	5-6	7-8
1	(	14	22	Т
2	74 (вводная)	16	31	Защита работ
3	эπс	75	33	a pe
4	BB(	14	42	ИТЗ
5	74 (	16	22	ащ
6	( -	75	29	3

No	Наименование		
ЛР 14	Изучение топографии электростатического поля		
ЛР 16	Определение омического сопротивления при помощи моста Уитстона		
ЛР 22	Движение электронов в электрическом и магнитном полях		
ЛР 29	Изучение затухающих электромагнитных колебаний (с помощью осциллографа)		
ЛР 31	Изучение электромагнитных волн в двухпроводной линии (система Лехера)		
ЛР 33	Определение радиуса кривизны линзы и длины световой волны при помощи колец Ньютона		
ЛР 42	Изучение дифракции света от дифракционной решетки		
ЛР 74	Определение емкости конденсаторов		
ЛР 75	Изучение магнитного поля соленоида с помощью датчика Холла		