

Lp		Grupa lab.	KATEDRA	Biologiczne podstawy zachowania człowieka	Elementy genetyki bakterii	Metody obrazowania struktury i funkcji mózgu	Neurobiologia uzależnień	Pracownia z makro- i mikrografii cyfrowej	Fitopatologia - medycyna roślin
				B	EG	Mo	N	M	MR
1	235032	D1	KBOiM			Mo3		M2	
2	230412	D1	KBOiM	x		Mo3	N3		
3	234132	D1	KBM		EG1			M6	
4	230513	D1	KBOiM	x		Mo3	N3		
5	230465	D1	KZBiP				N3	M6	
6	230449	D1	KBOiM			Mo3		M4	
7	230483	D1	brak wyboru						
8	230390	D1	KZBiP				N3	M2	
9	230459	D1	KBM		EG1			M2	
10	222793	D1	KZBiP	x		Mo3	N3		
11	234130	D1	KBOiM			Mo3		M4	
1	230455	D2	KG	x		Mo3	N3		
2	230416	D2	KBM				N3	M6	
3	230477	D2	KBOiM		EG1			M2	
4	230487	D2	KBM		EG1			M6	
5	230434	D2	KBM		EG1			M6	
6	230561	D2	KBOiM		EG1			M2	
7	221445	D2	KBM	x		Mo3	N3		
8	230364	D2	KFBiR	x		Mo3	N3		
1	230399	D2	KBM		EG1			M2	
2	231776	D2	KEM	x	EG1		N3		
3	230428	D2	KEM	x	EG1		N3		
4	230567	D2	KFBiR				N3	M5	x
5	230396	D3	KZBiP		EG1			M6	
6	222368	D3	KFBiR				N3	M5	x
7	230511	D3	KBM				N3	M5	
8	230531	D3	KBOiM				N3	M5	
1	234138	D3	KBOiM		EG2			M5	
2	230517	D3	KBOiM	x	EG2		N3		
3	230551	D3	KBOiM	x		Mo3	N3		
4	230555	D3	KZBiP				N3	M5	
5	234136	D3	KZBiP	x		Mo3	N3		
6	222728	D3	KZBiP				N3	M5	
7	230479	D3	KZBiP	x		Mo3	N3		
8	230376	D3	KZBiP	x	EG2		N3		
1	231761	D4	KM		EG2			M5	
2	230525	D4	KZBiP			Mo2	N3	M2	
3	230521	D4	KBOiM		EG2			M5	
4	230408	D4	KG				N3	M5	
5	234144	D4	KZBiP		EG2			M5	
6	231984	D4	KZBiP				N3		
7	230495	D4	KM		EG2			M5	

8	230493	D4	KBM		x	EG2	Mo2			
9	230489	D4	KBOiM			EG2			M5	
10	224392	D4	KBM			EG2			M2	
11	222910	D4	KM		x	EG2	Mo2			
1	230377	N1	KFZiCz				Mo2		M4	
2	230366	N1	KFZiCz		x					
3	230515	N1	KFZiCz				Mo2		M3	
4	232088	N1	KFZiCz				Mo2		M3	
5	230414	N1	KFZiCz				Mo2		M3	
6	230394	N1	KFZiCz				Mo2		M3	
7	211062	N1	KFZiCz				Mo2		M3	
8	234128	N1	KFZiCz				Mo2		M3	
9	230383	N1	KFZiCz				Mo2		M3	
10	227095	N1	KFZiCz				Mo2		M3	
1	230370	N2	KEiZK				Mo2		M3	
2	234140	N2	KFZiCz				Mo2		M3	
3	234146	N2	brak wyboru				Mo2		M3	
4	234142	N2	KFZiCz				Mo2		M4	
5	230507	N2	KFZiCz				Mo2		M4	
6	234126	N2	KFZiCz				Mo2		M4	
7	230373	N2	KFZiCz				Mo2		M4	
8	230453	N2	KFZiCz				Mo2		M4	
9	230440	N2	KFZiCz				Mo2		M4	
10	230527	N2	KFZiCz				Mo2		M4	
11	230404	N2	KFZiCz				Mo2		M4	