



10	Pracownia z makro-i mikrografii cyfrowej													30	2	ZO							30	2	
11	Receptory i mechanizmy komunikacji międzykomórkowej	15	1	ZO																			15	1	
12	Współczesne problemy naukowe w biologii - tutoring naukowy																30	2	ZO				30	2	
13	Wybrane aspekty biologii stresu	15	1	ZO																			15	1	
14	Medyczne zastosowania genetyki populacyjnej	15	1	ZO																			15	1	
<b>specjalność: NEUROBIOLOGIA</b>																									
1	Biologiczne podstawy zachowania człowieka	15	1	ZO																			15	1	
2	Farmaceutyki w środowisku wodnym – pochodzenie przemiany, zagrożenia												15	1	ZO									15	1
4	Metody obrazowania struktury i funkcji mózgu												30	2	ZO									30	2
5	Podstawy żywienia człowieka												15	1	ZO									15	1
6	Pracownia z makro-i mikrografii cyfrowej															30	2	ZO						30	2
7	Receptory i mechanizmy komunikacji międzykomórkowej	15	1	ZO																				15	1
8	Wybrane aspekty biologii stresu	15	1	ZO																				15	1
9	Współczesne problemy naukowe w biologii - tutoring naukowy																							30	2
10	Medyczne zastosowania genetyki populacyjnej	15	1	ZO																				15	1

**Forma zaliczenia:**

egzamin  
zaliczenie z oceną  
zaliczenie

**Oznaczenie:**

E  
ZO  
Z