

**Biotechnologia II<sup>0</sup>, I rok**

<b>Dzień/godzina</b>	<b>przedmiot</b>	<b>rodzaj zajęć</b>	<b>część semestru</b>	<b>sala</b>	<b>budynek</b>	<b>Uwagi</b>
<b>Poniedziałek</b>						
8:15-11:45	Metody molekularne w diagnostyce	lab	I	310	Felczaka	
12.50-13.35	Mutacje i mutageneza	wykład	cały	104	Wąska ACKJ	
14.30-16.00	Język angielski	lk	cały	6	Wawrzyniaka	
<b>Wtorek</b>						
14.40-16.20	Molekularne podstawy mechanizmów komórkowych	wykład	cały	203	Wąska	
16.30-18.10	Molekularne podstawy mechanizmów komórkowych	lab	cały	23	Wąska	
<b>Środa</b>						
8:15-11:45	Metody molekularne w diagnostyce	lab	I	310	Felczaka	
<b>Czwartek</b>						
9:10-10:50	Metody molekularne w diagnostyce	wykład	cały	408	Felczaka	
11.55-13.35	Mutacje i mutageneza	lab	cały	24	Wąska	
<b>Piątek</b>						
10.00-11.30	Biofizyka	k	I	106	WM-F (ul. Wielkopolska	
12.50-16.20	Bioinformatyka	lab	I	205	Wąska	prowadzone przez Katedrę Biotechnologii Roślin i Katedrę Genetyki
14.40-18.10	Bioinformatyka	lab	II	205	Wąska	prowadzone przez Katedrę Biotechnologii Roślin i Katedrę Genetyki

- ❖ Język niemiecki – osoby, które wybiorą ten język proszone są o jak najszybsze umówienie zajęć w sekretariacie Akademickiego Centrum Kształcenia Językowego (ACKJ) na ul. Wawrzyniaka 15