



Wrocław, dnia 24 października 2017 r.

*UCHWAŁA nr 139/2017  
RADY WYDZIAŁU BIOTECHNOLOGII  
z dnia 24 października 2017 r.*

**w sprawie zmian w kierownictwie ćwiczeń na studiach I i II stopnia  
kierunku Biotechnologia i I stopnia Biotechnologjy**

Rada Wydziału Biotechnologii na posiedzeniu w dniu 24 października 2017 r. wprowadziła zmiany w powołanych Uchwałą RW nr 114/2016 w dniu 26 października 2016 r. - kierownikach ćwiczeń na studiach I i II stopnia kierunku Biotechnologia i I stopnia Biotechnologjy

1. Zmiana kierownika ćwiczeń **Immunology** (III rok studiów I stopnia kierunku Biotechnologia prowadzonych w języku angielskim, semestr letni). Dotychczasowym kierownikiem była dr Elżbieta Gocek, obecnie zostaje powołana **prof. dr hab. Ewa Marcinkowska**.
2. Zmiana kierownika ćwiczeń **Immunologia** (III rok studiów I stopnia kierunku Biotechnologia, semestr letni). Dotychczasowym kierownikiem była prof. dr hab. Ewa Marcinkowska, obecnie zostaje powołana **dr Aleksandra Marchwicka**
3. Zmiana kierownika ćwiczeń **Biologia nowotworów** (I rok studiów II stopnia kierunku Biotechnologia, specjalność Biotechnologia Medyczna, semestr letni). Dotychczasowym kierownikiem była dr Elżbieta Gocek, obecnie zostaje powołana **dr Aleksandra Marchwicka**
4. Zmiana kierownika ćwiczeń **Techniki biologii molekularnej** (II rok studiów I stopnia kierunku Biotechnologia, semestr letni). Dotychczasowym kierownikiem ćwiczeń była dr Marta Kołodziejczak, obecnie zostaje powołana **dr Małgorzata Kwaśniak-Owczarek**.
5. Zmiana kierownika ćwiczeń **Genomy** (I rok studiów II stopnia kierunku Biotechnologia, specjalność Biologia Molekularna, semestr zimowy). Dotychczasowym kierownikiem był prof. dr hab. Ryszard Rzepecki. Obecnie zostaje powołana **dr Katarzyna Piekarowicz**.
6. Zmiana kierownika ćwiczeń **Molecular Organization of the Cell** (III rok, sem. zimowy), dotychczasowym kierownikiem była dr Agnieszka Biernatowska. Obecnie zostaje powołany **dr hab. Aleksander Czogalla**.

Przewodnicząca

Rady Wydziału Biotechnologii