

Regulamin Rady Naukowo-Biznesowej Biotechnologii przy Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie

§ 1

Rada Naukowo-Biznesowa Biotechnologii (RNBB) przy Wydziale Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii Uniwersytetu Jagiellońskiego (WBBiB UJ) jest ciałem doradczym i opiniodawczym Rady Programowej kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna*, studiów stacjonarnych o profilu ogólnouniwersyteckim I stopnia (*biotechnologia*) i II stopnia (*biotechnologia molekularna*), w zakresie doskonalenia jakości kształcenia oraz współpracy z otoczeniem społeczno-gospodarczym.

§ 2

1. Członków RNBB powołuje dziekan WBBiB na wniosek kierownika kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna* na czteroletnią kadencję lub, w przypadku studentów, na okres do ukończenia studiów.
2. W skład RNBB wchodzi:
 - przedstawiciele potencjalnych pracodawców, np. firm biotechnologicznych i instytucji naukowych, posiadający wiedzę o kierunkach rozwoju reprezentowanych jednostek i wyrażający gotowość współpracy z Radą Programową kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna*,
 - dyrektor Centrum Innowacji i Transferu Technologii Uniwersytetu Jagiellońskiego (CITTRU UJ) lub osoba przez niego wskazana,
 - kierownik kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna*,
 - prodziekan WBBiB ds. dydaktyki,
 - pełnomocnicy dziekana WBBiB UJ ds. doskonalenia jakości kształcenia oraz ds. współpracy ze środowiskiem zewnętrznym i praktyk studenckich,
 - przedstawiciel pracowników sekretariatu ds. studenckich (koordynator kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna*),
 - absolwent kierunku *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna*,
 - przedstawiciele studentów kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna*
3. Opcjonalnie w skład RNBB mogą wchodzić:
 - przedstawiciel Rady Programowej Klastra Life Science reprezentujący Uniwersytet Jagielloński,
 - do dwóch przedstawicieli nauczycieli akademickich prowadzących zajęcia dydaktyczne dla studentów kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna*.
4. Członkostwo w RNBB jest dobrowolne i nieodpłatne.

§ 3

1. Celem RNBB są działania dotyczące podnoszenia jakości kształcenia w kierunku optymalizacji dostosowania wiedzy i umiejętności absolwentów kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna* do aktualnych potrzeb rynku pracy. Cel ten RNBB realizuje przez działania takie, jak:
 - analizę programów studiów i proponowanie zmian umożliwiających lepsze przygotowanie absolwenta do wejścia na rynek pracy,
 - dyskusję na temat aktualnych i prognozowanych trendów na rynku pracy,
 - kształtowanie sylwetki absolwenta w odpowiedzi na zmieniające się oczekiwania rynku pracy,
 - pomoc w rozszerzaniu współpracy technicznej, naukowej i dydaktycznej z zakładami pracy, zwłaszcza w organizowaniu praktyk i staży,
 - włączanie się w prowadzenie prac dyplomowych i inicjowanie wspólnych projektów biotechnologicznych,
 - proponowanie i współprowadzenie zajęć dla studentów poprawiających ich orientację i pozycję na rynku pracy,
 - podejmowanie inicjatyw w celu pozyskiwania partnerów do finansowania działań dydaktyczno-badawczych oraz konferencji i warsztatów tematycznych.
2. Zadania RNBB obejmują konsultacje w zakresie kształtowania programów nauczania kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna* na podstawie analizy rozwoju rynku pracy w zakresie biotechnologii.

§ 4

1. Pracami RNBB kieruje jej przewodniczący, którym jest kierownik kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna*.
3. Plenarne zebranie członków RNBB zwołuje przewodniczący RNBB przynajmniej jeden raz w ciągu roku akademickiego.
4. Zebrania członków RNBB mogą odbywać się hybrydowo lub w całości zdalnie – za pośrednictwem środków porozumiewania się na odległość.
2. Za zgodą RNBB w plenarnym zebraniu członków RNBB mogą wziąć udział, z głosem doradczym, osoby niebędące członkami RNBB.
3. Decyzje w RNBB zapadają w głosowaniach jawnych zwykłą większością głosów.
4. Członkowie RNBB mogą spotykać się w mniejszych zespołach roboczych.
5. Protokoły z zebrań plenarnych sporządza sekretarz RNBB, którym jest wyznaczony przez RNBB przedstawiciel pracowników sekretariatu ds. studenckich (koordynator kierunków *biotechnologia* i *biotechnologia molekularna*).

§ 5

Mandat członka RNBB wygasa w następujących sytuacjach:

- po zakończeniu czteroletniej kadencji lub, w przypadku studentów, z dniem ukończenia studiów,
- z dniem złożenia pisemnej rezygnacji,
- z dniem odwołania przez dziekana WBBiB UJ, po wcześniejszym zasięgnięciu opinii przewodniczącego RNBB i innych członków RNBB.

§ 6

1. Regulamin wchodzi w życie z dniem powołania RNBB przez dziekana WBBiB UJ.
2. Dziekan WBBiB UJ może dokonać zmiany Regulaminu na wniosek RNBB lub z własnej inicjatywy po uzyskaniu pozytywnej opinii RNBB.