

**Regulamin**  
**Konkursu „Innowacyjna Inspiracja”**  
na najlepszą pracę magisterską  
z zakresu technologii żywności i żywienia oraz biotechnologii – II edycja 2025

**§ 1 Postanowienia ogólne**

1. Regulamin określa zasady, organizację i tryb przeprowadzenia Konkursu na najlepszą pracę magisterską z zakresu technologii żywności i żywienia oraz biotechnologii, zwanego dalej „Konkursem”.
2. Organizatorami konkursu są Dziekan Wydziału Nauk o Żywności i Biotechnologii oraz Rada Ekspertów i Interesariuszy Zewnętrznych działająca przy Wydziale.
3. Konkurs kierowany jest do studentów Wydziału Nauk o Żywności i Biotechnologii Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie realizujących prace magisterskie z zakresu technologii żywności i żywienia oraz biotechnologii, w tym studentom studiów drugiego stopnia kierunków technologia żywności i żywienia człowieka, biotechnologia i dietetyka.
4. Konkurs jest ogłaszany na stronie internetowej Wydziału Nauk o Żywności i Biotechnologii Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie.
5. Celem Konkursu jest promowanie tematyki związanej z postępem, innowacyjnością w zakresie produkcji żywności i żywienia oraz innych działań przynoszących wartość dodaną dla społeczeństwa, zdrowia, środowiska, przemysłu rolno-spożywczego oraz zrównoważenia produkcji żywności. Konkurs ma również na celu zachęcanie studentów do podejmowania nowatorskich rozwiązań z zakresu nauk o żywności i biotechnologii o charakterze aplikacyjnym.

**§ 2 Warunki uczestnictwa**

1. Do Konkursu mogą być zgłaszane wyłącznie obronione prace magisterskie z zakresu technologii żywności i żywienia oraz biotechnologii, które zostały bardzo dobrze ocenione przez recenzenta i promotora. Temat pracy powinien koncentrować się na problematyce związanej z nowatorskimi rozwiązaniami przynoszącymi wartość dodaną dla społeczeństwa, zdrowia, środowiska, przemysłu rolno-spożywczego oraz zrównoważenia produkcji żywności. Praca powinna wykazywać charakter aplikacyjny.
2. W Konkursie mogą brać udział prace magisterskie obronione w roku, w którym upływa termin zgłaszania prac do Konkursu.
3. Zgłoszenia prac dyplomowych do Konkursu dokonują samodzielnie autorzy prac.
4. Termin zgłaszania prac konkursowych upływa 20 września 2025 r. Datą zgłoszenia pracy do Konkursu jest data złożenia dokumentów w Dziekanacie Wydziału Nauk o Żywności i Biotechnologii Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie.
5. Zgłoszenie pracy do Konkursu powinno zawierać:
  - a. formularz zgłoszeniowy, którego wzór stanowi załącznik do Regulaminu Konkursu (Załącznik 1);

- b. streszczenie zgłaszanej pracy dyplomowej w wersji elektronicznej, zawierające cel pracy dyplomowej, jej główne założenia i wnioski (max. 1 strona A4);
  - c. opinię promotora pracy zawierającą uzasadnienie wpisywania się pracy w tematykę Konkursu oraz potwierdzającą aplikacyjny charakter pracy;
  - d. pełny tekst pracy wraz z załącznikami;
  - e. potwierdzenie obrony pracy dyplomowej, zawierające pełny tytuł i datę obrony pracy dyplomowej wraz z informacjami o uzyskanych ocenach pracy (Promotora i Recenzenta) wydany przez Dziekana Wydziału.
6. Dokumenty i nośniki danych doręczone w związku ze zgłoszeniem pracy do Konkursu nie będą zwracane uczestnikom (stanowią dokumentację Konkursu i pozostają w zasobie komisji konkursowej).
7. W związku z organizacją oraz promocją Konkursu na najlepszą pracę magisterską dane osobowe laureatów Konkursu (imię i nazwisko) zawarte w formularzu zgłoszeniowym zostaną opublikowane w publikacjach prasowych, informacjach na stronie <https://up.lublin.pl/foodscience/> a także na portalu społecznościowym Facebook.

### § 3 Kapituła Konkursu

1. Konkurs rozstrzyga komisja konkursowa powołana przez Dziekana Wydziału Nauk o Żywności i Biotechnologii. W skład komisji mogą wchodzić przedstawiciele Rady Ekspertów i Interesariuszy Zewnętrznych oraz pracowników Wydziału Nauk o Żywności i Biotechnologii.
2. Komisja konkursowa powoływana jest na czas trwania danej edycji Konkursu.
3. Komisja wybiera ze swojego grona Przewodniczącą komisji konkursowej.
4. Postępowanie konkursowe komisji konkursowej obejmuje:
  - a. etap wstępny: przegląd zgłoszonych prac z możliwością zasięgnięcia opinii eksperckich;
  - b. etap rozstrzygnięcia Konkursu.
5. W ocenie prac, komisja konkursowa zwracać będzie uwagę m. in. na:
  - a. oryginalność pracy - twórczy wkład autora;
  - b. naukowa wartość pracy;
  - c. aplikacyjny charakter pracy;
  - d. innowacyjność opisanego rozwiązania.
6. Rozstrzygnięcie Konkursu następuje zwykłą większością głosów przy obecności przynajmniej połowy składu komisji konkursowej.
7. Rozstrzygnięcie Konkursu następuje najpóźniej w ciągu czterech tygodni od daty zamknięcia przyjmowania prac konkursowych. Laureaci zostają zawiadomieni o przyznaniu nagrody w terminie 14 dni od daty jej przyznania.
8. Wyniki Konkursu oraz data wręczenia nagród zostaną ogłoszone na stronie internetowej <https://up.lublin.pl/foodscience/>
9. Autorom najlepszych prac przyznawane są nagrody:
  - a. Nagroda za pierwsze, drugie i trzecie miejsce,
  - b. Nagroda Specjalna Oddziału Lubelskiego Polskiego Towarzystwa Technologów Żywności,

- c. Nagroda Specjalna (**płatny 3-miesięczny staż dla autora pracy**) Członka Rady Ekspertów i Interesariuszy Zewnętrznych Zakład Przetwórstwa Mięsa MATTHIAS Sp. z o.o. za najlepszą pracę magisterską z zakresu tematyki wskazanej przez Zakład stanowiącej załącznik do Regulaminu (Załącznik 2),
  - d. Nagroda Specjalna (**2000 zł dla autora i promotora pracy**) Członka Rady Ekspertów i Interesariuszy Zewnętrznych Kabako Gruppe sp. z o.o. za najlepszą pracę magisterską z zakresu tematyki wskazanej przez Zakład stanowiącej załącznik do Regulaminu (Załącznik 3),
  - e. Nagroda Specjalna (**wyjazd autora i promotora do fabryki MULTIVAC w Niemczech**) Członka Rady Ekspertów i Interesariuszy Zewnętrznych MULTIVAC Sp. z o. o za najlepszą pracę magisterską związaną z tematyką technologii pakowania w zakresie pakowania mięsa, ryb, serów, dań gotowych, owoców i warzyw, żywności pochodzenia roślinnego lub pieczywa) lub technologii przetwarzania żywności (obróbka ciasta).
  - f. Nagroda Specjalna (**Dedykowany program praktyk dla autora pracy, min. 2 miesiące**) Członka Rady Ekspertów i Interesariuszy Zewnętrznych Synthaverse S.A. za najlepszą pracę magisterską z zakresu tematyki wskazanej przez Zakład stanowiącej załącznik do Regulaminu (Załącznik 4). *Praktyki w Synthaverse to: współpraca pod okiem opiekuna merytorycznego, dedykowany program rozwojowy, elementy integracyjne dla uczestników, możliwość poznania wszystkich obszarów firmy farmaceutycznej: produkcja, rejestracja, komercja, marketing strategiczny. Program dedykowany dla wyróżniających się studentów, którzy są szczególnie zainteresowani rozwojem swojej ścieżki kariery w obszarze farmaceutycznym. Na koniec praktyk każdy uczestnik przedstawi swoje propozycje usprawnień z obszaru, w którym będzie odbywać praktykę przed Członkami Zarządu oraz Dyrektorami Zarządzającymi, co będzie stanowić dużą możliwość autopromocji oraz próbki pracy. Celem praktyk jest pozyskiwanie talentów oraz możliwość kontynuowania wspólnie dalszej drogi zawodowej.*
10. Komisja konkursowa może postanowić o zmianie poszczególnych nagród, jak również odstąpić od ich przyznania.

#### § 4 Postanowienia końcowe

1. Organizator Konkursu zastrzega sobie możliwość zmian w Regulaminie Konkursu.
2. Organizator Konkursu zastrzega sobie prawo do odwołania Konkursu bez podania przyczyny.
3. Uczestnicy Konkursu wyrażają zgodę, na opublikowanie ich danych osobowych, tj. imienia i nazwiska oraz tytułu pracy na stronie internetowej Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie.
4. Przystąpienie do Konkursu oznacza akceptację Regulaminu oraz zgodę na przetwarzanie danych osobowych uczestnika w celach promocyjno-informacyjnych przez Organizatora.