

REGULAMIN

KONKURSU IM. PROF. ZBIEGNIWA MŁYNARKA

NA NAJLEPSZĄ PRACĘ MAGISTERSKĄ KIERUNKÓW STUDIÓW W DYSCYPLINIE „INŻYNIERIA ŚRODOWISKA, GÓRNICTWO I ENERGETYKA”

ZREALIZOWANĄ NA WYDZIALE INŻYNIERII ŚRODOWISKA I INŻYNIERII MECHANICZNEJ UNIwersytetu PRZYRODNICZEGO W POZNANIU

1. Regulamin określa tryb i zasady konkursu im. prof. Zbigniewa Młynarka na najlepszą indywidualną pracę magisterską, na stacjonarnych i niestacjonarnych kierunkach studiów związanych z dyscypliną "inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka", zwanego dalej „Konkuresem”.
2. Organizatorem Konkursu jest Wydział Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej, Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu.
3. Do przeprowadzenia postępowania konkursowego Dziekan Wydziału powołuje Kapitułę złożoną z przewodniczącego Kapituły, kierowników wybranych Katedr Wydziału lub osób przez nich wskazanych, przewodniczącego Rady Naukowej Dyscypliny "inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka" lub przedstawiciela przez niego wskazanego.
4. Celem Konkursu jest wzmocnienie systemu zapewnienia jakości kształcenia na Wydziale, w tym w szczególności, podniesienie poziomu merytorycznego prac magisterskich, realizowanych w zakresie dyscypliny naukowej „inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka” oraz wyróżnienie autora i promotora najlepszej pracy.
5. Do Konkursu mogą być zgłoszone prace magisterskie napisane w języku polskim lub angielskim, ocenione stopniem bardzo dobry przez Promotora i Recenzenta, złożone w dziekanacie Wydziału do dnia 30 czerwca i obronione do dnia 15 września, danego roku akademickiego. Zgłoszenie dokonuje wspólnie autor i promotor pracy.
6. W Konkursie może wziąć udział praca magisterska przekazana do Przewodniczącego Kapituły przez autora pracy i promotora, w pełnej wersji w formie papierowej i formie elektronicznej, wersji edytowalnej, na nośniku informacji (płyta CD/pendrive), wraz z formularzem zgłoszeniowym (załącznik). Do pracy należy dołączyć potwierdzone w Dziekanacie Wydziału kopie recenzji promotora i recenzenta, a także potwierdzenie przez nich pisemnej zgody na wykorzystanie opinii w Konkursie.

7. Dokumentację wymienioną w punkcie 6, należy przekazać do Przewodniczącego Kapituły do dnia 30 września danego roku akademickiego, osobiście lub pocztą (decyduje data stempla pocztowego).
8. Formalną ocenę przekazanej dokumentacji dokonuje niezwłocznie Przewodniczący Kapituły, przesyłając na wskazany adres elektroniczny autora i promotora pracy, potwierdzenie jej zakwalifikowania do Konkursu.
9. W Konkursie biorą udział prace magisterskie zrealizowane na Wydziale Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu.
10. Zakwalifikowane do Konkursu elektroniczne wersje prac magisterskich wraz z kodem, po usunięciu z nich danych mogących zidentyfikować autora lub promotora, Przewodniczący przekazuje pozostałym członkom Kapituły, do dnia 20 października danego roku akademickiego.
11. Ocena prac nadesłanych do Konkursu obejmuje w szczególności oryginalność tematu oraz wartość naukową i praktyczną. Ocenę przeprowadzają wszyscy członkowie Kapituły, z wyłączeniem Przewodniczącego. Wynikiem oceny są zakodowane listy rankingowe, szeregujące prace od najlepszej, w kolejności zajętogo miejsca (od pierwszego do ostatniego), przekazane do 30 listopada, do Przewodniczącego Kapituły.
12. Na podstawie przekazanych list Przewodniczący Kapituły sporządza zbiorczą listę rankingową prac, w kolejności od najmniejszej ilości punktów, wynikających z miejsc wskazanych dla pracy, przez członków Kapituły.
13. Na wspólnym posiedzeniu Kapituły, w obecności Dziekana Wydziału oraz Prodziekana ds. kierunków studiów „inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka”, Przewodniczący przedstawia sprawozdanie z przebiegu Konkursu oraz przedstawia zbiorczą listę rankingową. Po wysłuchaniu opinii członków Kapituły, Przewodniczący zarządza głosowanie uchwały o ostatecznej rekomendowanej liście rankingowej prac w Konkursie. W głosowaniu jawnym biorą udział wszyscy członkowie Kapituły, łącznie z jej Przewodniczącym.
14. Na wniosek nie mniej niż 4 członków Kapituły stwierdzający, że żadna ze zgłoszonych prac magisterskich nie spełnia wymagań wysokiego poziomu merytorycznego, Przewodniczący zarządza jawne głosowanie nad uchwałą, o nie rozstrzygnięciu Konkursu.
15. Z posiedzenia Kapituły sporządzany jest przez Przewodniczącego protokół, zatwierdzany podpisami przez członków Kapituły.
16. Zatwierdzony protokół z rekomendowaną przez Kapitułę listą rankingową prac magisterskich lub uchwałą o nie rozstrzygnięciu Konkursu, jest przekazana niezwłocznie Dziekanowi Wydziału Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej.



17. Ostateczną decyzję o przyznaniu nagrody głównej czy ewentualnych dodatkowych wyróżnień w Konkursie, jak też decyzję o ewentualnym nie rozstrzygnięciu Konkursu, podejmuje Dziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej. Od decyzji nie przysługuje odwołanie.
18. Ogłoszenie nazwisk autora i promotora najlepszej pracy magisterskiej w Konkursie, nastąpi do dnia 31 grudnia, w roku ogłoszenia Konkursu.
19. Autor najlepszej pracy zostanie uhonorowany stosownym dyplomem oraz nagrodą pieniężną w kwocie 2000,00 zł (słownie: dwatysiące złotych), ufundowaną przez Patrona Konkursu - Profesora Zbigniewa Młynarka. Nagroda będzie wypłacana z subkonta Wydziału, utworzonego tylko do tego celu, a środki finansowe będą pochodzić z przekazu jej Fundatora - Profesora Zbigniewa Młynarka. Promotor najlepszej pracy zostanie uhonorowany dyplomem.
20. Wysokość nagrody decyzją Kapituły, może podlegać rewaloryzacji. Wzór dyplomów stanowi załącznik do niniejszego Regulaminu.
21. Nagroda i dyplomy zostaną wręczone podczas posiedzenia Rady Naukowej Dyscypliny „inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka”. Autor wyróżnionej pracy magisterskiej uzyska możliwość wygłoszenia podczas tego posiedzenia referatu, a praca po odpowiednim zredagowaniu, może otrzymać dofinansowanie do opublikowania w czasopiśmie z IF, z rezerwy Dziekana Wydziału.
22. Informacje o przebiegu Konkursu są jawne.
23. Informacje o Konkursie, wyniki oraz nazwiska laureatów zostaną opublikowane na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej oraz ewentualnie, w innych dostępnych środkach i materiałach informacyjnych lub promocyjnych.
24. Przystąpienie do Konkursu oznacza wyrażenie zgody na przetwarzanie danych osobowych jego uczestników przez Organizatora w celu przeprowadzenia Konkursu oraz ich identyfikacji, wydania nagród oraz publicznego podania imion i nazwisk osób nagrodzonych, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2018. Poz. 1000). Zgodę na przetwarzanie danych osobowych wyraża się w formularzu zgłoszeniowym.
25. Udział w Konkursie oznacza wyrażenie zgody na warunki niniejszego Regulaminu.
26. Wszelkie koszty związane z przygotowaniem prac magisterskich do Konkursu ponoszą wyłącznie jego uczestnicy.
27. Niniejszy Regulamin jest jedynym i wyłącznym dokumentem określającym zasady i warunki prowadzenia Konkursu. We wszystkich sprawach nie uregulowanych Regulaminem decyzję podejmuje Dziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej, w porozumieniu z Przewodniczącym Kapituły Konkursu.

28. Dziekan Wydziału zastrzega sobie prawo do unieważnienia Konkursu z inicjatywy własnej bądź na wniosek Przewodniczącego Kapituły Konkursu, w szczególności w sytuacji, w której nie zgłoszono żadnej pracy lub żadna ze zgłoszonych prac nie spełnia wymagań określonych w pkt. 5 i 6 regulaminu.
29. Organizator nie zwraca uczestnikom Konkursu prac magisterskich i przekazanej dokumentacji.

Poznań, 8.07.2021 r.

Dziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej
Uniwersytetu przyrodniczego w Poznaniu
Prof. dr hab. inż. Klaudia Borowiak


.....

Przewodniczący Kapituły
Prof. UPP dr hab. inż. Jerzy Bykowski


.....

Prof. dr hab. inż. Zbigniew Młynarek


.....

