



Regulamin Konkursu
na najlepszego absolwenta rocznika 2012/2013
kierunku Matematyka na Politechnice Rzeszowskiej

1. Organizatorem Konkursu jest Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, Priorytetu IV „Szkolnictwo wyższe i nauka”, Działanie 4.1. „Wzmocnienie i rozwój potencjału dydaktycznego uczelni oraz zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy”, Poddziałanie 4.1.2 „Zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy” na podstawie umowy dotyczącej zamawiania kształcenia, zawartej pomiędzy Politechniką Rzeszowską a Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego.
2. W skład Komisji Konkursowej wchodzi Prorektor ds. nauki PRz oraz Zespół Zarządzający projektem „Zwiększenie liczby absolwentów kierunku Matematyka na Politechnice Rzeszowskiej”.
3. W konkursie mogą brać udział absolwenci studiów stacjonarnych pierwszego stopnia, którzy rozpoczęli kształcenie na kierunku zamawianym Matematyka od roku akademickiego 2012/2013, złożyli deklarację przystąpienia do projektu „Zwiększenie liczby absolwentów kierunku Matematyka na Politechnice Rzeszowskiej” i obronili prace dyplomowe do dnia **30 września 2015 r.** (włącznie).
4. Absolwent dostarcza do dnia **01 października 2015 r.** do Komisji Konkursowej „Zgłoszenie absolwenta do udziału w konkursie” (wg wzoru stanowiącego zał. nr 1), wraz z poświadczeniem przez właściwy dziekanat „wyniku toku studiów”.
5. „Wynik toku studiów” to średnia ważona ocen końcowych modułów kształcenia objętych programem studiów z wyłączeniem oceny z modułu Praca dyplomowa, określona wzorem

$$\text{wynik średni} = \frac{\sum_i P_i O_i}{\sum_i P_i}$$



gdzie: O_i – ocena końcowa i -tego modułu kształcenia, P_i – punkty ECTS przyporządkowane do i -tego modułu.

Wynik toku studiów podaje się z dokładnością do trzech miejsc po przecinku.

6. Do dnia **20 października 2015 r.** zbiera się Komisja Konkursowa, mająca na celu wyłonienie najlepszego absolwenta.
7. Jeżeli najlepszy wynik toku studiów uzyska więcej niż jedna osoba, to kryterium pomocniczym przy ustalaniu laureata Konkursu będzie średnia ważona ocen końcowych uzyskana z przedmiotów kończących się zgodnie z planem studiów egzaminem, obliczona zgodnie ze wzorem z punktu 5.
8. Nagrodą dla laureata Konkursu na najlepszego absolwenta rocznika 2012/2013 jest komputer wraz z oprogramowaniem. Nagroda zostanie zakupiona w ramach zadania 4 – Centrum Przedsiębiorczości WMiFS, pozycja 25. Zakup komputera wraz z oprogramowaniem dla laureata Konkursu na najlepszego absolwenta rocznika 2012/2013 kierunku Matematyka na PRz.
9. Wynik konkursu zostanie ogłoszony na ogólnodostępnej tablicy, na stronie internetowej projektu i na stronie internetowej WMiFS PRz. Wręczenie nagrody nastąpi podczas uroczystego spotkania lub posiedzenia Rady Wydziału MiFS PRz.