

Uchwała Rady Wydziału nr 1
Rady Wydziału Geologii, Geofizyki i Ochrony Środowiska
z dnia 29 stycznia 2018 r.
w sprawie zasad dyplomowania studentów studiów stacjonarnych drugiego
stopnia w roku akademickim 2017/2018

Podstawa prawna: Regulamin studiów pierwszego i drugiego stopnia Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie obowiązujący od 1.10.2017, §25, §26, §27

1. Warunkiem uzyskania dyplomu ukończenia studiów drugiego stopnia na studiach stacjonarnych WGGiOŚ AGH jest zdanie ogólnego egzaminu kierunkowego oraz obrona pracy magisterskiej (prezentacja pracy i dyskusja nad pracą), które łącznie składają się na **egzamin dyplomowy drugiego stopnia**.
2. W roku akademickim 2017/2018 ogólny egzamin kierunkowy odbędzie się w formie pisemnej dla poszczególnych kierunków kształcenia wg harmonogramu, obejmującego 2 terminy, przedstawionego do wiadomości studentów na 1 miesiąc przed egzaminem. W przypadku studentów obcokrajowców Dziekan może wyrazić zgodę na zdawanie ogólnego egzaminu kierunkowego w formie ustnej.
3. Do ogólnego egzaminu kierunkowego może zostać dopuszczony student, który zaliczył wszystkie przewidziane programem studiów przedmioty i praktyki.
4. Zagadnienia i pytania egzaminacyjne opracowuje powołana w tym celu komisja wydziałowa pod kierunkiem Prodziekana ds. kształcenia. Zagadnienia są podane do wiadomości studentów minimum na **1 miesiąc przed datą ogólnego egzaminu kierunkowego**.
5. Ogólny egzamin kierunkowy obejmuje sprawdzenie poziomu wiedzy i umiejętności z zakresu tematycznego dla danego kierunku studiów i polega na udzieleniu pisemnej odpowiedzi na 3 pytania wylosowane spośród 45 pytań podzielonych na 3 grupy tematyczne (po jednym z każdej grupy). Oceny dokonuje autor pytań, a w razie jego dłuższej nieobecności, inny nauczyciel akademicki wyznaczony przez Dziekana. Zasady oceniania odpowiedzi określa Regulamin Studiów AGH. Końcowy wynik egzaminu pisemnego jest średnią arytmetyczną ocen (w skali procentowej) odpowiedzi na 3 wylosowane pytania.
6. W przypadku otrzymania oceny negatywnej z ogólnego egzaminu kierunkowego (średnia arytmetyczna ocen odpowiedzi na pytania poniżej 50%), student nie może przystąpić do obrony pracy magisterskiej.
7. W przypadku otrzymania negatywnej oceny w drugim terminie (poprawkowym) lub nieprzystąpienia do ogólnego egzaminu kierunkowego Dziekan skreśla studenta z listy studentów. Wznowienie studiów dopuszczalne jest na zasadach określonych w § 22 Regulaminu Studiów.
8. Obrony prac magisterskich prowadzone są w katedrach przed komisjami powołanymi przez dziekana w terminach dostosowanych do terminów egzaminów kierunkowych (**9-31 lipca 2018, 10-30 września 2018, marzec 2019**). W szczególnie uzasadnionych przypadkach Dziekan może wyrazić zgodę na odstępstwa od tego terminarza.
9. Do obrony może być dopuszczona wyłącznie praca dyplomowa, która została pozytywnie oceniona przez opiekuna i recenzenta. Co najmniej jedna osoba z pary opiekun-recenzent musi być samodzielnym pracownikiem Wydziału.
10. Praca powinna być zarejestrowana w dziekanacie wydziału nie później niż na 5 dni przed planowaną obroną. Warunkiem rejestracji jest zdanie przez jej wykonawcę ogólnego egzaminu kierunkowego i złożenie wszystkich wymaganych dokumentów.

11. Końcową oceną egzaminu dyplomowego drugiego stopnia jest średnia ważona:

- a) ostatecznej oceny pracy dyplomowej, będącej średnią arytmetyczną ocen pracy wystawionych przez promotora i recenzenta, ustalonej zgodnie z § 27, ust. 4 Regulaminu Studiów (z wagą 0,2);
- b) średniej ocen ze studiów, obliczonej zgodnie z Regulaminem Studiów §14 (z wagą 0,6);
- c) oceny egzaminu dyplomowego magisterskiego, ustalonej przez komisję, będącej średnią arytmetyczną ocen z ogólnego egzaminu kierunkowego oraz prezentacji pracy dyplomowej magisterskiej i odpowiedzi na pytania związane z obroną pracy, zgodnie z § 27, ust. 4 Regulaminu Studiów (z wagą 0,2).

12. Ocena końcowa (wynik ukończenia studiów), wpisywana na dyplomie ukończenia studiów drugiego stopnia, jest uzgadniana przez komisję na niejawnym posiedzeniu i umieszczana przez komisję w protokole egzaminu dyplomowego drugiego stopnia.