

KRYTERIA OCENY ŚRÓDOKRESOWEJ DOKTORANTA W SZKOLE NAUK ŚCISŁYCH

Dyscyplina: nauki chemiczne

1. Szczegółowe terminy przeprowadzenia oceny śródokresowej określają kierownicy szkół doktorskich w szkołach dziedzinowych w porozumieniu z przewodniczącymi rad dyscyplin. Terminy te muszą zostać podane do wiadomości Doktorantek i Doktorantów w terminie do 28 lutego.
2. Ocena śródokresowa jest przeprowadzana przez komisje działające w ramach Szkoły Doktorskiej w szkole dziedzinowej, powołane przez prorektora w porozumieniu z przewodniczącym właściwej rady naukowej dyscypliny. Rada dyscypliny wskazuje członków komisji spośród co najmniej dwukrotnej liczby zgłoszonych kandydatów.
3. Komisje są powoływane na jeden rok akademicki.
4. W skład komisji wchodzi 3 osoby, w tym:
 - 1) osoba posiadająca stopień doktora habilitowanego w dyscyplinie lub tytuł profesora w dziedzinie obejmujące dyscyplinę, w której przygotowywana jest rozprawa doktorska, zatrudniona poza Uniwersytetem;
 - 2) dwie osoby posiadające stopień doktora habilitowanego w dyscyplinie lub tytuł profesora w dziedzinie obejmującej dyscyplinę, w której przygotowywana jest rozprawa doktorska, zatrudnione w Uniwersytecie.
5. Promotor lub promotorzy i promotor pomocniczy doktoranta nie mogą być członkami komisji przeprowadzającej ocenę śródokresową doktoranta, nad którym sprawują opiekę. W posiedzeniach komisji może uczestniczyć w charakterze obserwatora przedstawiciel Samorządu Doktorantów UAM.
6. Ocena śródokresowa – w odniesieniu do przedstawionego przez doktoranta Indywidualnego Planu Badawczego – obejmuje w szczególności następujące elementy:
 - 1) postępy w pracy nad przygotowaniem rozprawy doktorskiej;
 - 2) aktywność naukową z uwzględnieniem publikacji naukowych, wystąpień konferencyjnych oraz aplikacji graniowych;
7. Rada naukowa dyscypliny może doprecyzować elementy określone w ust. 6, szczególnie w zakresie kryteriów ilościowych.
8. Szkoły doktorskie opracują i udostępnią wzory formularzy pomocnych do przygotowania przez doktorantów materiałów do oceny śródokresowej.
9. Komisja przeprowadza ocenę śródokresową w oparciu o:
 - 1) autoreferat przygotowany przez doktoranta;
 - 2) dokumentację poświadczającą aktywność doktoranta oraz opinię promotora;
 - 3) przeprowadzoną z doktorantem rozmowę.
10. Z przebiegu oceny śródokresowej Komisja sporządza protokół, który podpisują wszyscy członkowie Komisji.
11. Ocena śródokresowa kończy się wynikiem pozytywnym albo negatywnym. Wynik oceny wraz z uzasadnieniem jest jawny. Członek komisji ma prawo złożyć na piśmie zdanie odrębne wraz z uzasadnieniem.
12. Wynik oceny śródokresowej ustalany jest na posiedzeniu niejawnym, bez udziału doktoranta. Decyzje komisji zapadają zwykłą większością głosów.
13. W przypadku oceny pozytywnej komisja przeprowadzająca ocenę śródokresową może wydać również zalecenia dotyczące sposobu realizacji przez doktoranta badań naukowych, przygotowania rozprawy doktorskiej oraz sprawowania przez promotora dalszej opieki naukowej.

Dyscyplina: nauki fizyczne i astronomia

1. Ocena śródkresowa doktorantów dyscyplin nauki fizyczne i astronomia prowadzona jest zgodnie z regulacjami zawartymi w dokumencie „Zasady przeprowadzania oceny śródkresowej w Szkole Doktorskiej Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu”, ogłoszonym przez prorektora kierującego Szkołą Doktorską UAM, dalej zwanym Zasadami.
2. Na podstawie art. 7 Zasad, Rada Naukowa dyscyplin nauki fizyczne i astronomia wprowadza kryteria szczegółowe odnoszące się do realizacji art. 6 Zasad.
3. Komisja weryfikuje realizację celów wymienionych w części „Harmonogram Realizacji” dokumentu „Indywidualny Plan Badawczy”, które zostały przewidziane na okres do oceny śródkresowej. W ocenie stanu realizacji celów uwzględnia się okoliczności wymienione w części „Analiza Ryzyka” planu badawczego.
4. Komisja weryfikuje opublikowanie lub przyjęcie do druku publikacji naukowych przewidzianych przed oceną śródkresową w części „Plan Przygotowania Publikacji Naukowych”.
5. Komisja weryfikuje odbycie stażu naukowego, wygłoszenie referatu (przedstawienie plakatu) na konferencji naukowej lub złożenie wniosku grantowego.
6. Ocena śródkresowa kończy się wynikiem negatywnym, jeśli w punkcie 3. stwierdzono istotny brak postępów w realizacji indywidualnego planu badawczego, a wyniki oceny punktów 4. i 5. nie stanowią wystarczającej rekompensaty tego braku. W innych sytuacjach ocena kończy się wynikiem pozytywnym.

Dyscyplina: matematyka i informatyka

Rada naukowa dyscyplin matematyka i informatyka działając zgodnie Ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce art. 202 p. 2 i uwzględniając Regulamin Szkoły Doktorskiej Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu rozdz. VII 519 p.3 w odniesieniu do sposobu przeprowadzania oceny śródkresowej doktorantów stwierdza, że Komisje ds. oceny śródkresowej, powołane przez właściwego prorektora, powinny w swojej ocenie uwzględnić opinię promotora pracy doktorskiej dotyczącą realizacji indywidualnego planu badawczego doktoranta.