

Kraków 15.06.2021 r.

Na podstawie Regulaminu Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych i Rolniczych przyjętego uchwałami: Rady Naukowej Instytutu Botaniki im. W. Szafera Polskiej Akademii Nauk nr 3/17.05.2019 z dnia 17.05.2019 r., Rady Naukowej Instytutu Fizjologii Roślin im. F. Górskiego Polskiej Akademii Nauk nr 33/RN/2019 z dnia 21.05.2019 r., Rady Naukowej Instytutu Ochrony Przyrody nr RN 21/2019 z dnia 30 maja 2019 r., Rady Naukowej Instytutu Systematyki i Ewolucji Zwierząt nr 9.4.2019 z dnia 28 maja 2019 r. oraz Instytutu Zootechniki Państwowy Instytut Badawczy nr 3 z dnia 21 maja 2019 z późniejszymi zmianami oraz uchwały Rady Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych i Rolniczych nr 2 z dnia 31.05.2021 r. ogłasza się harmonogram procesu oceny śródkresowej doktorantów Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych i Rolniczych:

- Do dnia 23.06.2021 r. - powołanie Komisji ds. oceny śródkresowej;
- Do dnia 25.06.2021 r. - ogłoszenie na stronie internetowej Szkoły Doktorskiej składu Komisji ds. oceny śródkresowej wraz z obserwatorem z ramienia Samorządu doktorantów;
- Do dnia 20.08.2021 r. - złożenie przez doktorantów dokumentów wymaganych do oceny śródkresowej* do Sekretariatu Szkoły Doktorskiej;
- Do dnia 24.08.2021 r. - przekazanie Komisji (przez Kierownika Szkoły Doktorskiej) dokumentów doktorantów wymaganych do oceny śródkresowej;
- Do dnia 10.09.2021 r. - przekazanie Kierownikowi Szkoły (przez Komisję oceny śródkresowej) dokumentacji związanej z oceną śródkresową;
- Do dnia 27.09.2021 r. - możliwość składania odwołania od negatywnej oceny śródkresowej;
- Do dnia 30.09.2021 r.- zakończenie procesu oceny śródkresowej i ogłoszenie wyników na stronie internetowej Szkoły Doktorskiej.

*Wymagane dokumenty: Indywidualny Plan Badawczy, Raport z postępów w realizacji Indywidualnego Planu Badawczego do oceny śródkresowej doktoranta Szkoły Doktorskiej (według załącznika 3a do Regulaminu Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych i Rolniczych) wraz z wymaganymi załącznikami.

Uwaga: Możliwe są zmiany w terminach przedstawionych w harmonogramie.

Kierownik Szkoły Doktorskiej Nauk Przyrodniczych i Rolniczych