

## Seminaria Wydziału Biologii Środowiskowej

Imię i nazwisko	Temat	Miesiąc*
dr hab. Magdalena Pogorzlec	Wybrane aspekty biologii reliktowych gatunków wierzb <i>Salix lapponum</i> i <i>Salix myrtilloides</i> oraz czynna ochrona ich populacji we wschodniej Polsce.	Listopad
dr hab. Pęczuła Wojciech, prof Uczelni	Na tropach zagadkowego wiciowca. Co wiemy o ekologii i biologii <i>Gonyostomum semen</i> (Ehr.) Diesing?	Grudzień
dr hab. Marzena Masierowska, prof Uczelni	Zmiany systemów reprodukcyjnych, nektarowanie i pylenie rodzimych i obcych gatunków w ekosystemach miejskich.	Styczeń
dr Radosław Ścibior	Tematy badawcze realizowane w latach 2018-19 w Katedrze Zoologii i Ekologii Zwierząt.	Luty
dr Sławomir Michałek	Wpływ jakości i natężenia światła na przebieg wybranych procesów fizjologicznych u roślin.	Marzec
dr hab. Grzegorz Grzywaczewski, prof Uczelni	Stan populacji wodniczki <i>Acrocephalus paludicola</i> (Vieillot, 1817) w Poleskim Parku Narodowym w kontekście zagrożeń obszarów wodno-błotnych Polesia Zachodniego.	Kwiecień
Prof. dr hab. Bożena Gładyszewska	Wybrane metody badań stosowane w naukach przyrodniczych.	Maj
dr hab. Marta Arczewska	Badanie organizacji molekularnej oraz aktywności przeciwnowotworowej prenyloflawonoidu ksantohumolu w odniesieniu do modelowych błon lipidowych i wybranych linii komórkowych.	Czerwiec

\***Uwaga!!!** dokładny termin prezentacji uzgadniany będzie z prelegentem, a informacja o seminarium zostanie umieszczona zarówno na stronie Wydziału Biologii Środowiskowej jak i rozesłana do pracowników Wydziału.