

16 stycznia 2026



Jubileuszowa Noc Biologów!

Uczelnie oraz instytucje edukacyjno-przyrodnicze otwierają dziś swoje drzwi i zapraszają pasjonatów nauki na XV Noc Biologów. Oficjalne otwarcie jubileuszowej edycji wydarzenia w regionie świętokrzyskim odbyło się w Instytucie Biologii Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach z udziałem marszałek Renaty Janik, przewodniczącego Sejmiku Województwa Andrzeja Bętkowskiego, rektora uczelni prof. Beaty Wojciechowskiej, dyrektora Zespołu Świętokrzyskich i Nadnidziańskich Parków Krajobrazowych Tomasza Hałatkiewicza, naukowców oraz przedstawicieli współorganizatorów akcji. Na uczestników czekają ciekawe pokazy, wykłady oraz interesujące zajęcia laboratoryjne przygotowane przez naukowców i studentów UJK, a także pracowników partnerskich instytucji z województwa m. in. Zespołu Świętokrzyskich i Nadnidziańskich Parków Krajobrazowych. Warsztaty organizowane są w ramach projektu "Dziś Uczeń - Jutro Student", dofinansowanego

z programu Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego.

XV edycja Nocy Biologów przebiega pod hasłem „Biologia pełna sygnałów – odkryj, jak mówi życie” i poświęcona jest zagadnieniom komunikacji w świecie przyrody, a także odkrywaniu biologii pełnej sygnałów i zjawisk. Patronat honorowy nad wydarzeniem, które realizowane jest z programu Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021 – 2017 w ramach projektu “Dziś Uczeń – Jutro Student”, objęła marszałek województwa Renata Janik.

- To wyjątkowe wydarzenie jest doskonałym przykładem, jak nauka może inspirować, integrować i zachwycać, a także łączyć pasję odkrywania i otwartość na świat przyrody. Dziękuję organizatorom, naukowcom, studentom, doktorantom oraz wszystkim partnerom i gościom za zaangażowanie, pasję i wysoki poziom merytoryczny wydarzenia, który tworzycie od 15 lat. Szczególne słowa uznania kieruję do Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach za konsekwentne budowanie przestrzeni dialogu między nauką a społeczeństwem. Jest to również doskonała okazja, aby młodzi pasjonaci nauki poznali potencjał uczelni – podkreśliła marszałek **Renata Janik**

W poznawaniu naszego biologicznego świata pomaga blisko stu naukowców, pracowników i studentów z Instytutu Biologii Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach. Na miłośników przyrody, którzy dziś odwiedzą sale wykładowe UJK czekają ciekawe pokazy, debaty, wykłady, warsztaty, gry oraz interesujące zajęcia laboratoryjne. Uczestnicy mogą m. in. obejrzyć okazy pajęczaków, ułożyć “genetyczne puzzle”, odbyć podróż do świata, w którym nawet najmniejsza bakteria przekazuje informacje, poznać sekrety hodowli glonów, a także dowiedzieć się jak żywność komunikuje się z naszymi genami i jak odbierać sygnały wysyłane przez nasz organizm. Podczas seansu w planetarium na entuzjastów nauki czeka fascynujące zjawisko astronomiczne “Sygnały z niebios”, obejmujące szybkie błyski radiowe z odległych galaktyk, tajemnicze impulsy z głębin kosmosu i historyczny Sygnał Wow!

W programie wydarzenia znalazły się także propozycje przygotowane m. in. przez Zespół Świętokrzyskich i Nadnidziańskich Parków Krajobrazowych, w tym zajęcia odkrywania śladów obecności zwierząt w przyrodzie, świata organizmów wodnych, zamieszkujących deltę rzeki Nidy oraz fascynujące ciekawostki o życiu tych stworzeń.

Galeria zdjęć

