

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Edukacja](#)

Centrum Edukacji Przyrodniczej - nowy ośrodek naukowo-dydaktyczny na UJ



Centrum Edukacji Przyrodniczej to całkiem nowa jednostka uniwersytecka, której budowa i wyposażenie finansowane jest niemal w całości ze środków unijnych wygenerowanych w ramach Programu Infrastruktura i Środowisku w projekcie „Rozbudowa i modernizacja infrastruktury dydaktycznej na kierunkach przyrodniczych i ścisłych UJ”.

W Centrum Edukacji Przyrodniczej znajdą swoją nową siedzibę między innymi jednostki już funkcjonujące w strukturach naszego uniwersytetu, takie jak Muzeum Zoologiczne, najstarsze funkcjonujące nieprzerwanie od 1782 roku muzeum przyrodnicze w Polsce, a także Muzeum Geologiczne, wystawa Zakładu Antropologii Instytutu Zoologii oraz część wystawy paleobotanicznej Instytutu Botaniki. W CEP będą prowadzone przede wszystkim zajęcia dydaktyczne w ramach kursów oferowanych przez różne jednostki Uniwersytetu Jagiellońskiego. Będzie również istniała możliwość organizacji zajęć dla studentów innych krakowskich szkół wyższych, takich jak Akademia Górniczo-Hutnicza i Uniwersytet Rolniczy. Przewiduje się, że z oferty edukacyjnej CEP będą korzystały w szerokim zakresie szkoły Województwa Małopolskiego w ramach zajęć dydaktycznych na wszystkich poziomach edukacji, od podstawowego po średni, a także przedszkola. Zwiedzanie ekspozycji połączone będzie z oprowadzaniem dostosowanym do profilu klas i wykonywane przez wyspecjalizowaną kadrę dydaktyczną. W CEP będą organizowane wystawy okresowe oraz akcje promocyjne we współpracy z wiodącymi jednostkami związanymi z ochroną przyrody (np. fundacje, towarzystwa). Ważną częścią będą działania na rzecz propagowania wartości przyrodniczych województwa małopolskiego, podnoszenie ekologicznej świadomości społecznej oraz informowanie o największych problemach związanych z ochroną przyrody. Planowane są również zajęcia dla osób niepełnosprawnych, np. niedowidzących oraz zajęcia o charakterze terapeutycznym dla osób z dziennych ośrodków psychoterapii. CEP będzie brał udział w cyklicznych imprezach o tematyce przyrodniczej (Dni Owada, Noc Naukowców, Noc Biologów, Festiwal Nauki) i kulturalnej (np. Noc Muzeów, Dzień Otwartych Drzwi Muzeów Krakowskich). Część powierzchni CEP będzie udostępniana w celach informacyjnych dla organizacji pożytku publicznego związanych z ochroną przyrody i środowiska (np. schroniska dla zwierząt, organizacje walczące o zachowanie różnorodności biologicznej województwa). Pracownicy CEP równoległe do działalności muzealnej będą również realizowali projekty naukowe związane głównie z badaniami bioróżnorodności,

biogeografii i entomologii.

Budowa CEP rozpoczęła się na wiosnę 2013 roku a termin oddania budynku, zgodnie z harmonogramem projektu, przewidziany jest na koniec kwietnia 2014 roku. W chwili obecnej budynek CEP znajduje się w fazie zamkniętej w stanie surowym. Rozpoczęły się prace instalatorskie wewnątrz budynku, które będą prowadzone przez okres zimowy. Bieżąca dokumentacja fotograficzna z postępów w budowie CEP jest zamieszczona na stronach Muzeum Zoologicznego UJ www.mzuj.uj.edu.pl. Na wiosnę rozpocznie się wyposażanie wystaw w gabloty ekspozycyjne, laboratoriów i magazynów naukowych. CEP będzie w pełni funkcjonalne po zrealizowaniu całości głównej wystawy „Ewolucja Ziemi i życia”, co powinno nastąpić do połowy 2015 roku.

Nowoczesne Centrum Edukacji Przyrodniczej powinno stać się wizytówką Uniwersytetu Jagiellońskiego, nie tylko w skali regionalnej, ale także ogólnopolskiej. Jego sprawne funkcjonowanie wymaga zapewnienia właściwego finansowania ze strony Uniwersytetu Jagiellońskiego ale także wsparcia władz regionalnych, zarówno państwowych jak i samorządowych.

Źródło: www.uj.edu.pl

<http://laboratoria.net/edukacja/19704.html>

Informacje dnia: [Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją Migrena to choroba – można ją leczyć Jeżeli zranimy się przy powodzi, uwaga na tęczec I. Przychocka pełnomocnikiem ds. jakości kształcenia na studiach Będzie kolejna edycja maratonu programistów Przez dwa miesiące Ziemia będzie miała dwa księżyce Astma oskrzelowa popowodziową konsekwencją](#)

Partnerzy