

GRANTY	Cel konkursu	Organizator	Czas realizacji projektu	Dla kogo	Kwota finansowania	Termin złożenia wniosku /Terminy UJ	Rozstrzygnięcie	Link
PRELUDIUM 13	Projekty badawcze, realizowane przez osoby rozpoczynające karierę naukową nieposiadające stopnia naukowego doktora	Narodowe Centrum Nauki (NCN)	12, 24 lub 36 miesięcy	Zespół max. trzyosobowy: kierownik projektu (OSOBA NIEPOSIADAJĄCA STOPNIA DOKTORA), opiekun naukowy i wykonawca	60 000 zł (12 miesięcy) 120 000 zł (24 miesiące) 180 000 zł (36 miesięcy)	16.06.2017/ Regulacje UJ w przygotowaniu	do 15.12.2017	https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/preludium13
OPUS 13	Projekty badawcze, w tym finansowanie zakupu lub wytworzenia aparatury naukowo-badawczej niezbędnej do realizacji tych projektów	Narodowe Centrum Nauki (NCN)	12, 24 lub 36 miesięcy	BRAK OGRANICZEŃ	Brak ograniczeń	16.06.2017/ Regulacje UJ w przygotowaniu	do 15.12.2017	https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/opus13
MINIATURA 1	Pojedyncze działanie naukowe służące realizacji badań podstawowych. Finansowanie działania naukowego realizowanego przez osoby, które planują ubiegać się o finansowanie projektów badawczych w konkursach NCN	Narodowe Centrum Nauki (NCN)	12 miesięcy	OSOBY, które uzyskały stopień naukowy doktora w okresie do 12 lat przed rokiem wystąpienia z wnioskiem nie kierowały i nie kierują realizacją projektu badawczego oraz nie są laureatami konkursów na przyznanie stypendiów doktorskich lub staży finansowanych ze środków NCN oraz są zatrudnione przez wnioskodawcę na podstawie umowy o pracę	5000 – 50 000 zł	Nabór ciągły 4.05.2017- 31.12.2017/ Robocza wersja wniosku – 10 dni przed terminem złożenia; Ostateczna wersja wniosku – 5 dni przed terminem złożenia	nie później niż 3 miesiące od dnia złożenia wniosku	https://www.ncn.gov.pl/ogloszenia/konkursy/miniatura1

KWIECIEŃ 2017

<p>GRANTY WYSZEHRADZKIE/ VISEGRAD GRANTS</p>	<p>Konkurs na projekty badawcze realizowane we współpracy i tematycznie związane z regionem państw Grupy Wyszehradzkiej</p>	<p>Międzynarodowy Fundusz Wyszehradzki</p>	<p>Max. 12 miesięcy</p>	<p>KAŻDA OSOBA PRAWNA LUB OSOBA FIZYCZNA na całym świecie pod warunkiem, że dany wniosek dotyczy projektu z tematów istotnych dla regionu Wyszehradzkiego (Polska, Czechy, Słowacja i Węgry)</p>	<p>Brak ograniczeń, średnio 13 000 euro</p>	<p>1.06.2017/ 19.05.2017 robocza wersja; 26.05.2017 ostateczna wersja</p>	<p>do 60 dni roboczych</p>	<p>http://visegradfund.org/grants/standard-grants/</p>
<p>SZKOLENIA, KURSY, WARSZTATY</p>	<p>Cel</p>	<p>Organizator</p>	<p>Dla kogo</p>	<p>Data, miejsce</p>	<p>Opłata</p>	<p>Link</p>		
<p>STATISTICA kurs podstawowy</p>	<p>Poznanie podstawowych zasad użytkowania programu STATISTICA oraz wybrane zagadnienia analizy danych, ze szczególnym uwzględnieniem metod statystycznych</p>	<p>StatSoft Polska</p>	<p>Dla osób zainteresowanych przeznaczeniem i budową programu STATISTICA, opanowaniem podstawowych narzędzi i opcji programu</p>	<p>08-09.05.2017</p>	<p>1595 zł</p>	<p>http://www.statsoft.pl/Uslugi/Kursy-i-szkolenia/Terminarz</p>		
<p>Spotkanie informacyjne: Granty indywidualne Marie Skłodowska-Curie</p>	<p>Przedstawienie informacji na temat grantów indywidualnych Marie Skłodowska-Curie (Program Ramowy Horyzont 2020)</p>	<p>Centrum Administracyjnego Wsparcia Projektów UJ</p>	<p>Dla osób zainteresowanych grantami indywidualnymi Marie Skłodowskiej-Curie. Granty stanowią szansę na wyjazd do zagranicznej jednostki naukowej lub możliwość nawiązania współpracy z naukowcami z zagranicznych ośrodków badawczych</p>	<p>28.04.2017; Collegium Maius, Sala Kazimierza Wielkiego, ul. Jagiellońska 15</p>	<p>-</p>	<p>http://www.cawp.uj.edu.pl/glowna/wydarzenia/-/journal_content/56_INSTANCE_33G0dc50FfiM/102715934/136334432</p>		

KWIECIEŃ 2017

STYPENDIA	Cel	Organizator	Dla kogo	Ważne daty	Wysokość stypendium	Link	
L'Oréal Polska dla Kobiet i Nauki 2017	Program stypendialny wspierający osiągnięcia kobiet-naukowców prowadzących zaawansowane badania w dziedzinie nauk o życiu. Celem Konkursu jest udzielenie wsparcia finansowego i promocja utalentowanych kobiet naukowców prowadzących prace badawcze w zakresie nauk biologicznych, nauk medycznych czy nauk rolniczych.	L'Oréal Polska Sp. z o.o	Kandydatki, które mieszkają w Polsce, a w roku wypłacania nagrody nie osiągną 25 roku życia – w przypadku magistrantek, 35 roku życia – w przypadku doktorantek, oraz 40 roku życia – w przypadku habilitantek	Przyjmowanie zgłoszeń do 30.04.2017	stypendium habilitacyjne (35 000 zł) stypendium doktoranckie (30 000 zł) stypendium magisterskie (20 000 zł)	http://lorealdlakobietinauki.pl/	
KONFERENCJE NAUKOWE, SYMPOZJA	Cel	Organizator		Ważne daty	Data, miejsce	Opłata	Link
Międzynarodowa konferencja naukowa „1st International Conference on Community Ecology”	Prezentacja wyników badań obejmujących m.in. następujące tematy: <ul style="list-style-type: none"> Community ecology Spatial and landscape ecology Statistical ecology Systems ecology Ecological networks Island biogeography Vegetation science 	Ferenc Jordán (Conference Chair Centre for Ecological Research Hungarian Academy of Sciences) Krisztina Tóth (Conference Office, AKCongress)		30.04.2017 termin wczesnej rejestracji; 31.08.2017 ostateczny termin rejestracji; 1.07.2017 przesłanie abstraktu	28-29.09.2017, Mercure Budapest Buda, Krisztina körút, Budapest, Hungary	Wczesna rejestracja: 340 EUR; młodzi naukowcy: 240 EUR; Standardowa rejestracja: 410 EUR; młodzi naukowcy: 310 EUR	http://confcomec.akcongress.com/index.php/conference

KWIECIEŃ 2017

9th International Conference on Mycorrhizae	<p>Prezentacja wyników badań obejmujących m.in. następujące tematy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Anatomy, development and underlying molecular mechanisms of mycorrhizal symbiosis Mycorrhizal ecology and functioning including implications for the ecosystems as well as the human society 	International Mycorrhizal Society	30.04.2017 termin wczesnej rejestracji; 14.07.2017 ostateczny termin rejestracji; 1.06.2017 przesłanie abstraktu	30.07.2017 – 04.08.2017 Prague, Czech Republic	Wczesna rejestracja: 720 EUR; Standardowa rejestracja: 790 EUR;	http://www.icom9.cz
III Ogólnopolska konferencja BIOPOTENCJAŁ 2017	Celem konferencji jest umożliwienie studentom i dyplomantom kierunków przyrodniczych i przyrodniczo-technicznych zaprezentowania wyników swoich badań czy prac opartych o przegląd aktualnego piśmiennictwa oraz umożliwienie przedsiębiorcom zapoznanie się z najnowszymi trendami w naukach przyrodniczych	Wydział Biologii i Nauk o Środowisku Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie	20.05.2017 termin rejestracji; 30.05.2017 przesłanie abstraktu	09-10.06.2017 Kampus UKSW im. ks. Ryszarda Rumianka, Warszawa	-	http://biopotencjal.blogspot.com/
IV Krajowa Konferencja „Naturalne substancje roślinne – aspekty strukturalne i aplikacyjne”	<p>Prezentacja wyników badań obejmujących m.in. następujące tematy:</p> <ul style="list-style-type: none"> izolacja, identyfikacja, określenie struktur, występowania w roślinie produktów naturalnych analiza produktów naturalnych w różnych matrycach wykorzystanie tych związków w żywieniu ludzi i zwierząt, przemyśle farmaceutycznym i kosmetycznym znaczenie substancji naturalnych w ekosystemie 	Instytut Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach	09.06.2017 termin rejestracji; 05.07.2017 przesłanie abstraktu	06-08.09.2017 Sala Kongresowa Pałacu Czartoryskich w Puławach	550 PLN	http://www.iung.pulawy.pl/index.php?option=com_content&view=article&id=1836:konferencja-naturalne-substancje-roslinneq&catid=36:konferencje