

Uchwała z dnia 30 marca 2021 roku
Komisji Konkursowej Funduszu Innowacji Dydaktycznych utworzonego na
mocy Zarządzenia nr 6 Rektora UW z dnia 8 lipca 2004 r. ¹

Dnia 30 marca 2021 roku Komisja Konkursowa rozpatrzyła wnioski zgłoszone do XVII edycji Konkursu Funduszu Innowacji Dydaktycznych. Dążąc do unowocześnienia oferty dydaktycznej Uniwersytetu Warszawskiego w wyniku jawnego głosowania przyznano dofinansowanie n/w projektom:

1. Molekularne techniki analizy RNA – Wydział Biologii.
Wniosek dofinansowany na kwotę: 60 000 PLN
2. Mobilne laboratorium genetyki środowiskowej – Wydział Biologii.
Wniosek dofinansowany na kwotę: 44 800 PLN
3. Hodowla komórek zwierzęcych – zaawansowane techniki prowadzenia hodowli komórek in vitro w warunkach hipoksji – Wydział Biologii.
Wniosek dofinansowany na kwotę: 147 000 PLN
4. Zwierzęta w badaniach naukowych – Wydział Biologii.
Wniosek dofinansowany na kwotę: 35 609 PLN
5. Patogeneza chorób pasożytniczych – fakultet – Wydział Biologii.
Wniosek dofinansowany na kwotę: 57 900 PLN
6. Fascynujący i bezpieczny świat wokół nas – wzrost efektywności kształcenia przyszłych nauczycieli chemii i biologii oraz pogłębienie wiedzy i umiejętności studentów kierunków humanistycznych dotyczących bezpiecznego postępowania i eksperymentowania z substancjami obecnymi w życiu codziennym – Wydział Chemii, Wydział Biologii
Wniosek dofinansowany na kwotę: 10 000 PLN
7. Mineralizator mikrofalowy jako nowoczesne narzędzie do izolacji substancji badanych z materiałów pochodzenia naturalnego (nowe ćwiczenia laboratoryjne i modernizacja istniejących już ćwiczeń dla studentów I i II stopnia) – Wydział Chemii.
Wniosek dofinansowany na kwotę: 96 000 PLN
8. Elektronowy Rezonans Paramagnetyczny jako uniwersalne narzędzie w chemii organicznej, inżynierii materiałowej i medycynie (nowe ćwiczenia laboratoryjne dla studentów I i II stopnia) – Wydział Chemii
Wniosek dofinansowany na kwotę: 108 000 PLN
9. Spektroskopia elektronowego rezonansu paramagnetycznego – nowe ćwiczenia pracowni studenckiej – Wydział Fizyki.
Wniosek dofinansowany na kwotę: 111 000 PLN
10. Fluorescencja białek naprawczych, czyli jak promieniowanie jonizujące uszkadza DNA – nowe zajęcia laboratoryjne – Wydział Fizyki.
Wniosek dofinansowany na kwotę: 83 000 PLN

¹ Załącznik do obwieszczenia nr 4 Rektora Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 11 maja 2009 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu zarządzenia nr 6 Rektora Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 8 lipca 2004 r.

11. Studenckie Laboratorium Optyczne (SLabO) – Wydział Fizyki.
Wniosek dofinansowany na kwotę: 56 454 PLN
12. Warsztaty terenowe z zastosowania metod georadarowej (GPR) oraz elektrooporowej (ERT) – Wydział Geologii.
Wniosek dofinansowany na kwotę: 48 000 PLN
13. ZA MNA – z mentorem na rynek pracy – Wydział Stosowanych Nauk Społecznych i Resocjalizacji
Wniosek dofinansowany na kwotę: 7 200 PLN

Komisja Konkursowa Funduszu Innowacji Dydaktycznych działając na mocy Zarządzenia nr 6 Rektora UW z dnia 8 lipca 2004 r. dofinansowała w/w projekty na łączną kwotę **864 963 PLN**.

**Przewodniczący Komisji
Konkursowej
Funduszu Innowacji Dydaktycznych**


Dr hab. Sławomir Żółtek, prof. ucz.