



Ministerstwo
Edukacji i Nauki

DZIEŃ NAUKI POLSKIEJ

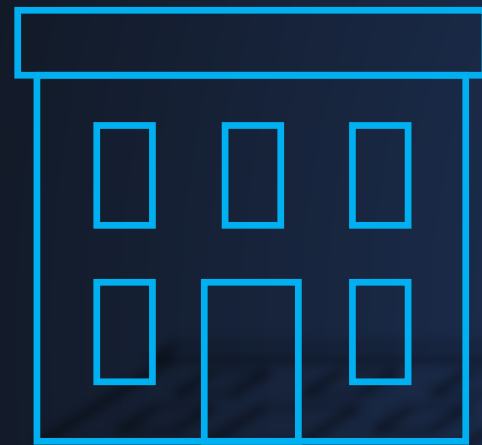
19 lutego 2021 roku



1 mld zł



**na podwyżki dla pracowników
szkół wyższych**



440 mln zł na inwestycje
dla uczelni publicznych

Ponad **80** inwestycji realizowanych przez **57** uczelni publicznych otrzymało dodatkowe środki, np. na modernizację akademików.



Ministerstwo
Edukacji i Nauki



65 mln zł dla uczelni
na **nauczanie zdalne**

Uczelnie publiczne i niepubliczne otrzymały dodatkowe środki na zakup narzędzi i prowadzenie nauczania zdalnego.



Pakiet Wolności Akademickiej

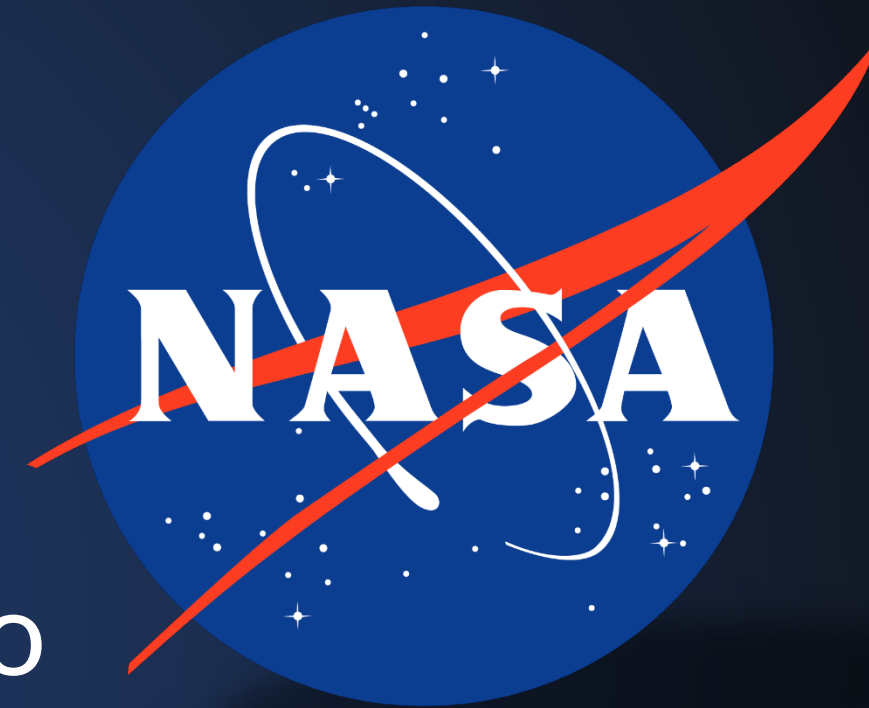
Przygotowaliśmy przepisy, które zagwarantują w praktyce akademickiej konstytucyjne prawo do wyrażania przekonań światopoglądowych, religijnych i filozoficznych. Polska nauka nie może się rozwijać bez wolności słowa, nauczania, badań naukowych i prezentowania ich wyników, prowadzenia debaty akademickiej opartej na zasadach pluralizmu światopoglądowego.



Ministerstwo
Edukacji i Nauki

Współpraca z **NASA**

w zakresie Sondy Mapowania
i Przyspieszania Międzygwiazdowego



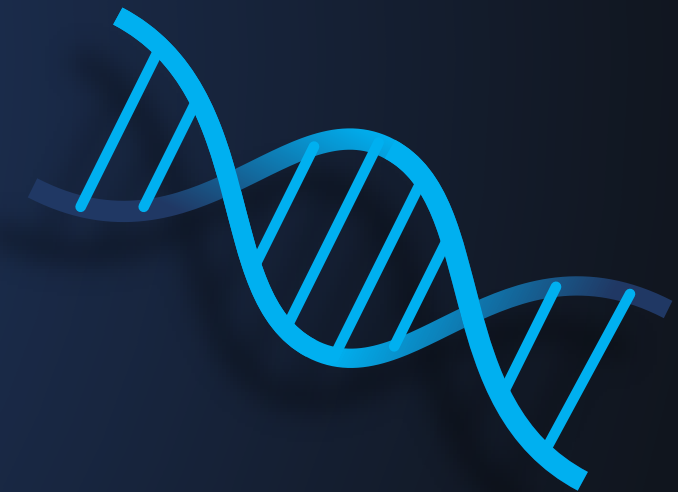
W ramach współpracy polscy naukowcy z Centrum Badań Kosmicznych PAN opracowuje instrument GLOWS.



Wsparcie **MEiN** w badaniach prowadzonych w Polsce nad szczepionką przeciwko **COVID-19**, w tym rozwoju technologii **mRNA w Polsce**

Ponad **32 projekty** na łączną kwotę **85 mln zł**

- **7** projektów w NCBR na kwotę ok. **58 mln zł**
- **20** projektów w NCN na kwotę ok. **14 mln zł**
- **2** projekty w ABM na kwotę **10 mln zł**
- **3** projekty finansowane są ze środków własnych uczelni, z czego jeden na kwotę ok. **2,6 mln zł**





Dodatkowo **358 mln zł** wsparcia w ramach walki z COVID-19 przekazane przez **Narodowe Centrum Badań i Rozwoju**

- **150 mln zł** w ramach programu „**Wsparcie szpitali jednoimiennych**”
- **208 mln zł** w ramach konkursu **Szybka Ścieżka – Koronawirusy**
– projekty badawczo-rozwojowe z zakresu przeciwdziałania rozprzestrzenianiu się pandemii.



7 mln zł dla UKSW na projekt

ProME – Prognostyczne Modelowanie Epidemii COVID-19

– stworzenie i budowa narzędzia do analizy rozprzestrzeniania się wirusa.



Ponad **172 mln zł** na wsparcie kształcenia przyszłych **kadr medycznych**

- **90 mln** dla 9 publicznych uczelni akademickich kształcących przyszłą kadrę medyczną, diagnostyczną i laboratoryjną
- **60 mln** wsparcia dla 20 publicznych uczelni akademickich i 30 publicznych uczelni zawodowych,
- ponad **22 mln** na budowę Collegium Medicum Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego

