



DNI GENDER W FIZYCE

**8 marca 2018 / Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Uniwersytetu Jagiellońskiego / sala A-1-13 / godz. 10.00**

- 10.00** **Rejestracja/kawa**
- 10.30** **Powitanie: prof. dr hab. Stanisław Kistryn, Prorektor UJ ds. badań naukowych i funduszy strukturalnych; prof. dr hab. Ewa Gudowska-Nowak, Dziekan WFAIS UJ**
- 10.45** **Projekt [GENERA](#) - założenia, cele i efekty: dr Thomas Berghoefer, Koordynator projektu GENERA**
- 11.15** **Czy fizyka ma płeć? - prezentacja wyników badań przeprowadzonych w ramach projektu GENERA, wywiady pogłębione z fizyczkami i fizykami z 8 krajów europejskich: dr Paulina Sekuła, dr Ewa Krzaklewska, dr Justyna Struzik, Ewelina Ciaputa, Instytut Socjologii UJ**
- Dyskusja**
- 12.15** **Przerwa kawowa**
- 12.45** **Jak osiągnąć równość płci w naukach ścisłych? - panel dyskusyjny dot. dobrych praktyk z zakresu równości płci w edukacji i nauce - Magdalena Chrobak-Tatara, MNiSW; Anna Knapińska, OPI PIB; dr Marta Łazarowicz-Kowalik, FNP; dr Magdalena Wencka, Instytut Fizyki Molekularnej PAN; moderacja: Katarzyna Jurzak, Pełnomocniczka Rektora UJ ds. bezpieczeństwa studentów i doktorantów**
- 14.15** **Lunch**
- 15.00** **zwiedzanie [Narodowego Centrum Promieniowania Synchronowego Solaris UJ](#)**

