

## OGŁOSZENIE

Koordynator opiekujący się umową międzyinstytucjonalną z University of North Texas Health Science Center (UNTHSC) (USA) w ramach współpracy z krajami partnerskimi KA 107 2019 (Erasmus +) ogłasza nabór na wyjazd Staff Mobility for Training (STT).

Szkolenie będzie dotyczyło zastosowania znakowanych peptydów, zjawiska FRET oraz plazmoniki do wykrywania markerów nowotworowych.

### Wymagania obowiązkowe:

- zatrudnienie na umowę o pracę w Uniwersytecie Gdańskim;
- znajomość języka angielskiego na poziomie zaawansowanym;
- wiedza teoretyczna i praktyczna z zastosowań plazmoniki w spektroskopii oraz zjawiska bezpromienistego transferu elektronowej energii wzbudzenia;
- umiejętność wytwarzania nanostruktur typu core-shell.

### Wymagane dokumenty:

- Formularz uczestnika - WNIOSEK O DOFINANSOWANIE WYJAZDU SZKOLENIOWEGO W RAMACH PROGRAMU ERASMUS+ STT – MOBILNOŚĆ Z KRAJAMI PARTNERSKIMI

- Indywidualny Program Szkolenia -STAFF MOBILITY FOR TRAINING MOBILITY AGREEMENT (PARTNER COUNTRIES)

### Kryteria oceny:

- ogólnych celów mobilności/ Overall objectives of the mobility: 0-3 pkt
- wartości dodatkowej dotyczącej mobilności/Added value of the mobility: 0-3 pkt
- treści programu szkoleniowego/ Content of the training programme: 0-3 pkt
- oczekiwanych rezultatów/ Expected outcomes and impact: 0-3 pkt

**Termin składania dokumentów:** do 19 marca 2020 r., godz. 14:00

**Miejsce składania dokumentów:** pokój 203 (II piętro)

Wszelkich informacji udziela mailowo Koordynator Erasmus na Wydziale Matematyki, Fizyki i Informatyki – dr Justyna Strankowska, (justyna.strankowska@ug.edu.pl).