**NIEZBĘDNIK NAUKOWY - KURS KOMPETENCJI BADAWCZYCH**

Szkolenia dla osób łączących studia na UAM z działalnością naukowo - badawczą. Oferta adresowana jest do osób, które realizują (lub realizowały w trakcie studiów na naszej uczelni) badania w ramach grantów własnych (np. finansowanych z projektów ID-UB) oraz do studentek i studentów zaangażowanych w prace w zespołach grantowych.

**Link do rejestracji** (link aktywacyjny czynny będzie od **03.03 (od godz. 8.00)** do **10.03 (do godz. 23.59).** Liczba miejsc w kursie **– 25 os.**)

**<https://forms.office.com/e/Dy0DgaFqqq>**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PROJEKTU**

**Tytuł projektu: Niezbędnik naukowy - kurs kompetencji badawczych.**

**Cel projektu:** szkolenie stanowi część inicjatywy *Studencki Hub Naukowo-Badawczy*i jest adresowane do osób łączących studia z aktywnością badawczą (projekty własne, uczestnictwo w badaniach grantowych). Głównym cel kursu jest wyposażenie osób studiujących w kompetencje niezbędne do prowadzenia szerokozakresowej działalności akademickiej, uwzględniającej kwestie związane z metodologią prowadzenia badań, technikami komunikacyjnymi i aspektami prawno-etycznymi.

**--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------**

**Sposób realizacji:**w roku ak. 24/25 planowane są dwie tury szkoleniowe adresowane do osób studiujących na studiach I-go i II-go stopnia lub w ramach jednolitych studiów magisterskich prowadzonych na UAM. **Zajęcia odbywać się będą na Kampusie Ogrody, ul. Szamarzewskiego 89c, s. 215.**

**Terminy:** **tura I**  -**11 kwietnia**, **tura II** - **6 czerwca** w godz. **8.00 – 17.45 (z przerwami)**, z wykorzystaniem bazy lokalowej i infrastruktury UAM. Szkolenie składa się z sześciu modułów i oferowane jest w dwóch częściach w ramach jednego roku akademickiego. Moduły specjalistyczne prowadzić będą osoby pracujące na UAM, posiadające dorobek dydaktyczny, szkoleniowy lub badawczy związany z treścią danego kursu.

**Forma realizacji** – metoda kursowa (zajęcia stacjonarne z możliwością rejestracji zajęć).

**Liczba uczestników szkolenia** – ok. 25 osób w edycji.

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Plan zajęć: Tura I**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tytuł modułu** | **Prowadzący** | **Godziny zajęć** | **Liczba godzin** |
| **I. Podstawowe techniki AI w pracy naukowej** | dr inż. Marcin Jukiewicz | **8.00**  **11.00** | **4 h**  1h=45 min.) |
| **II. Aspekty prawne: Własność intelektualna** | dr Paweł Mazur | **11.15**  **14.15** | **4 h** |
| **III. Emisja głosu, podstawowe zasady wystąpień publicznych** | mgr Ewa Kolanus | **14.45**  **17.45** | **4 h** |

**Tura II**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tytuł modułu** | **Prowadzący** | **Godziny zajęć** | **Liczba godzin** |
| **IV. Przygotowywanie i obsługa aplikacji grantowych** | dr Anna Stachowiak-Szrejbrowska | **8.00**  **11.00** | **4 h** |
| **V. Niezbędnik metodologiczny z elementami etyki badań naukowych** | dr Jarosław Boruszewski | **11.15**  **14.15** | **4 H** |
| **VI. Tworzenie prezentacji multimedialnych** | prof. Sławomir Leciejewski | **14.45**  **17.45** | **4 h** |