**Ogłoszenie o rekrutacji**

**na trenerów do projektu pn. „Przestrzeń współpracy – przestrzeń rozwoju”**

**nr umowy o dofinansowanie POWR.03.01.00-00-T114/18**

Collegium Mazovia Innowacyjna Szkoła Wyższa informuje o rozpoczęciu rekrutacji na trenerów do projektu pn. „Przestrzeń współpracy – przestrzeń rozwoju”.

Rekrutacja trwa od **dnia 15.06.2020 do dnia 30.10.2020 roku.**

 Kandydaci mogą zgłaszać się do Biura Projektu w Collegium Mazovia Innowacyjnej Szkole Wyższej pokój nr A1-024, w godzinach 8.00-15.30, numer telefonu 25 633 30 32 wew. 44, 41, 22 lub drogą elektroniczną: projekty@mazovia.edu.pl

Udział w konkursie mogą wziąć wyłącznie osoby spełniający obligatoryjne kryteria formalne, weryfikowane na podstawie formularza zgłoszeniowego wraz z wymaganymi dokumentami, oświadczeniami i zaświadczeniami.

**Obligatoryjne kryteria formalne:**

1. przedłożenie w wyznaczonym terminie prawidłowo wypełnionego i podpisanego formularza zgłoszeniowego.

W związku z realizacją projektu **„Przestrzeń współpracy – przestrzeń rozwoju”** w ramach Osi priorytetowej: III. Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju, Działania: 3.1Kompetencje w szkolnictwie wyższym, Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój – Collegium Mazovia Innowacyjna Szkoła Wyższa  przystępuje do realizacji zadania, którego celem jest zrekrutowanie kandydatów na trenerów do prowadzenia następujących zajęć zgodnie z harmonogramem projektu:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nazwa zadania | Liczba grup | Liczba osób w grupie | Liczba godzin dydaktycznych (1 godz. dyd. = 45min) na grupę | Liczba godzin dydaktycznych (1 godz. dyd. = 45 min) ogółem |
| 1. | **Zajęcia matematyczno-przyrodnicze**Ramowy program szkolenia:- integracja- teoria- planowanie do doświadczeń i eksperymentów- obserwacje, analizy, wnioski | 5 | 10 | 24 | 120 |
| 2. | **Sztuka kreatywnego myślenia** Ramowy program szkolenia:- teoria i praktyka kreatywności- eksploracje- kombinacje- transformacje- techniki twórczego myślenia- płynność, giętkość i oryginalność twórczego myślenia- heurstyka- algorytmy- myślenie pytaniami- myślenie kombinacyjne i transformacyjne- twórcze uczenie się | 10 | 5 | 16 | 160 |
| 3. | **Przestrzeń wokół nas**Ramowy program szkolenia:- rozwijanie świadomości przestrzeni, w której żyjemy- rozwijanie zrozumienia technicznych i estetycznych aspektów środowiska zbudowanego- kształtowanie zrozumienia procesu projektowania i realizacji oraz doceniania tradycji architektonicznych- kształcenie świadomości obowiązków, praw oraz ról odgrywanych przez twórców środowiska zbudowanego- poznanie słownictwa potrzebnego do dyskusji na temat cech i jakości budowli oraz środowiska zbudowanego a także ich wpływu na życie mieszkańców | 10 | 10 | 80 | 800 |

Do obowiązków trenera będzie należało również:

- Przygotowanie syllabusa swoich zajęć wg programu „Przestrzeń wokół nas”

- Służenie pomocą oraz odpowiadanie na pytania uczestników w czasie nie dłuższym niż 48

 godzin od zadania pytania/powstania problemu.

- Zadawanie prac domowych i rozlicznie Uczestników Projektu z wykonanych zadań.

- Udostępnianie plików roboczych, pomocy naukowych oraz bibliografii.

- Sprawdzanie obecności na zajęciach.

 Regulamin projektu dostępny jest na stronie <http://citispace.mazovia.edu.pl> oraz [www.mazovia.edu.pl](http://www.mazovia.edu.pl) w zakładce projekty.