Koordynator na Wydziale Mechanicznym projektu "Zintegrowany Program UTHRad." nr POWR.03.05.00-00-Z105/17 zawiadamia o rozpoczęciu rekrutacji na **II edycję certyfikowanych szkoleń** ***Analiza wytrzymałościowa MES Autodesk Inventor*** realizowanego w ramach ***Zadanie nr 3 Program Kompetencji studentów UTHRad***.

Zakończenie rekrutacji w dn 05.11.2019 o godz.12.00.

Projekt zakłada organizację szkoleniadla 3-osobwej grupy studentów kierunku Mechanika i Budowa Maszyn z Wydziału Mechanicznego.

O udział w szkoleniu mogą ubiegać się osoby spełniające następujące kryteria formalne:

1. są studentami studiów stacjonarnych pierwszego stopnia minimum V sem na kierunku Mechanika i Budowa Maszyn na Wydziale Mechanicznym UTH Radom,
2. złożą wniosek o udział w kursie i oświadczenie o zapoznaniu się z treścią niniejszego Regulaminu, zgodny z szablonem stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu wraz z deklaracją zgody na gromadzenie i przetwarzanie danych osobowych.
3. złożą deklarację uczestnictwa w projekcie (Załącznik nr 2 Regulaminu rekrutacji i uczestnictwa w kursach).

O przyjęciu na szkolenie w przypadku większej ilości kandydatów niż ilość dostępnych miejsc (limit 3 osób), decydować będą wyniki zorganizowanej na tą okoliczność Procedury Rekrutacyjnej.

Wzory dokumentów dotyczących ubiegania się o uczestnictwo w kursie są dostępne na stronie internetowej Projektu Wydziału Mechanicznego [www.z105wm.uniwersytetradom.pl](http://www.z105wm.uniwersytetradom.pl)

Lista osób zakwalifikowanych na kursy zostanie opublikowana na stronie projektu Wydziału Mechanicznego w terminie do 3 dni po sporządzeniu listy rankingowej przez Komisję Rekrutacyjną ds. szkoleń i kursów.

Osoby zainteresowane proszone są o osobiste składanie kompletnej dokumentacji do:

Biura Projektu „Zintegrowany Program UTHRad” na Wydziale Mechanicznym, pok.306. ul.Stasieckiego54 w Radomiu w godz.10.00 - 12.00. tel. 48 361 71 16.