**REGULAMIN REKRUTACJI I UCZESTNICTWA W KURSACH E-LEARNINGOWYCH
 „MATHCAD: STARTER” (PODSTAWOWY) I - ”REALIZACJA OBLICZEŃ MATEMATYCZNYCH I KOMPONOWANIE RAPORTÓW W STRUKTURZE ARKUSZA PROGRAMU MATHCAD PRIME” (ZAAWANSOWANY) dla studentów Wydziału Mechanicznego, realizowanego w ramach projektu pt.: "Zintegrowany Program UTHRad."**

**§1**

**Postanowienia ogólne. Podstawy realizacji projektu**

Niniejszy regulamin określa sposób rekrutacji i zasady uczestnictwa w kursach e-learningowych obsługi programu Mathcad zaplanowanych w projekcie "Zintegrowany Program UTHRad." Kursy są realizowane w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja i Rozwój (POWER), Oś Priorytetowa III Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju, Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych - Projekt nr POWR.03.05.00-00-Z105/17. Projekt współfinansowany jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

**§2**

**Zasady organizacji szkoleń**

1. Zadanie dotyczące organizacji e-learningowych kursów programu Mathcad realizowane będzie w IV kwartale roku 2018, 2019, 2020 i 2021.

2. Kursy e-learningowe oferowane są studentom V semestru studiów stacjonarnych (III rok, semestr zimowy) wszystkich kierunków na Wydziale Mechanicznym UTH Radom, pragnących podnieść swoje kompetencje informatyczne i matematyczne w zakresie automatyzacji obliczeń inżynierskich i programowania.

3. Przewidziano przeprowadzenie kursów na dwóch poziomach: „Mathcad: Starter” (poziom podstawowy) i ”Realizacja obliczeń matematycznych i komponowanie raportów w strukturze arkusza programu Mathcad Prime” (poziom zaawansowany). Odbycie obydwu kursów jest warunkiem koniecznym do uznania wzrostu kompetencji uczestnika w stopniu zadowalającym.

4. Rekrutacja prowadzona będzie w oparciu o zasadę niedyskryminacji, w sposób bezstronny, zgodnie z warunkami jawnymi i jednakowymi dla wszystkich Kandydatów, uwzględniając kryteria projektu, w oparciu o dokumenty aplikacyjne, zgodnie z zasadą równości szans, równym dostępem do wsparcia bez względu na płeć, niepełnosprawność.

5. Przez cały okres rekrutacji Koordynator Projektu prowadzić będzie monitoring w celu zachowania zasady równego dostępu i równego traktowania wszystkich zainteresowanych projektem.

6. Bieżącą koordynacją kursów zajmuje się, wyznaczony przez Koordynatora, Asystent koordynatora Projektu na Wydziale Mechanicznym.

**§3**

**Zasady rekrutacji i odbywania kursów**

1. Projekt zakłada organizację **4 corocznych edycji kursów e-learningowych (podstawowych i zaawansowanych)** w terminach wskazanych w §2 ust. 1 dla 40-osobwych grup studenckich z Wydziału Mechanicznego.
2. O udział w kursach e-learningowych mogą ubiegać się osoby spełniające następujące kryteria formalne:
3. są studentami V semestru studiów stacjonarnych (III rok, semestr zimowy) dowolnego z kierunków prowadzonych na Wydziale Mechanicznym UTH Radom,
4. złożą wniosek o udział w e-learningowych kursach programu Mathcad i oświadczenie o zapoznaniu się z treścią niniejszego Regulaminu, zgodne z szablonem stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego Regulaminu, wraz ze zgodą na gromadzenie i przetwarzanie danych osobowych.
5. złożą deklarację uczestnictwa w projekcie (Załącznik nr 2 Regulaminu rekrutacji i uczestnictwa w kursach e-learningowych Mathcad).
6. O przyjęciu na e-learningowe kursy programu Mathcad w przypadku większej ilości kandydatów niż ilość dostępnych miejsc (limit 40 osób), decydować będą wyniki zorganizowanej na tą okoliczność Procedury Rekrutacyjnej.
7. Procedura Rekrutacyjna polega na sporządzeniu listy rankingowej studentów wg. średniej ocen z II roku studiów liczonej wg. zasad analogicznych jak w przypadku wniosku o stypendium naukowe. Na kursy kwalifikuje się wówczas 40-u studentów o najwyżej średniej. Jednolite zasady obliczania średniej ustala Komisja Rekrutacyjna kursu w porozumieniu z Dziekanem ds. Dydaktycznych i pracownikami Biura Obsługi Studenta. Osoby, które znalazły się na miejscach dalszych niż 40-te, są umieszczane na liście rezerwowej.
8. W przypadku niewypełniania limitu liczby uczestników kursu, Koordynator Projektu na Wydziale Mechanicznym może podjąć decyzję o przeprowadzeniu dodatkowej, odrębnej rekrutacji uzupełniającej spośród studentów III semestru studiów stacjonarnych (II rok, semestr zimowy) wszystkich kierunków - na analogicznych zasadach jak rekrutacja zasadnicza.
9. Każdy wstępnie zakwalifikowany uczestnik kursów jest zobowiązany przystąpić do testu (ankiety) wstępnego bilansu kompetencji (WBK) dotyczącego kursu podstawowego. Wynik testu jest jedynie miarą wstępnych kompetencji uczestnika a nie czynnikiem decydującym o udziale w kursach. Termin, miejsce i zakres merytoryczny testu WBK (jak również testów końcowych bilansów kompetencji KBK) ustala Asystent Koordynatora Projektu na Wydziale Mechanicznym.
10. Wszyscy studenci ostatecznie zakwalifikowani do kursu podstawowego są zobowiązani do uczestnictwa w kursie podstawowym i do udziału w teście końcowego bilansu kompetencji (KBK) po jego ukończeniu.
11. Po ukończeniu kursu podstawowego jego uczestnicy są zobligowani do udziału w kursie zaawansowanym, który poprzedzony jest odpowiednim testem WBK, a zakończy się testem KBK.
12. Pozytywne ukończenie kursu podstawowego i zaawansowanego jest potwierdzane przez podmiot przeprowadzający kursy odpowiednimi certyfikatami wystawianymi imiennie uczestnikom kursu. Kopię imiennego certyfikatu ukończenia kursu na każdym poziomie zaawansowania, uczestnik ma obowiązek dostarczyć do biura projektu na Wydziale Mechanicznym w terminie do 5 dni roboczych od daty jego otrzymania.
13. Informacja o terminie i sposobie rekrutacji na e-learningowe kursy programu Mathcad zostanie ogłoszona na stronie internetowej projektu Wydziału Mechanicznego pod adresem: www.z105wm.uniwersytetradom.pl oraz na tablicach informacyjnych w głównych budynkach Wydziału Mechanicznego przy ul. Stasieckiego 54 i ul. Chrobrego 45 w Radomiu.
14. Wnioski o udział w e-learningowych kursach programu Mathcad należy składać w Biurze Projektu Wydziału Mechanicznego.
15. Wyznaczony Asystent koordynatora dokonuje weryfikacji terminowo złożonego kompletu dokumentów (określonych w §3 ust. 2.), dba o formalną poprawność procedury rekrutacyjnej i sporządzenia listy rankingowej uczestników.
16. Lista rankingowa kandydatów ostatecznie zakwalifikowanych do odbycia kursów zostanie opublikowana na stronie internetowej projektu Wydziału Mechanicznego w terminie do 3 dni roboczych od daty jej sporządzenia przez Asystenta koordynatora.
17. W przypadku zwolnienia się miejsca na liście kandydatów zakwalifikowanych do odbycia kursów, na kursy będzie skierowana pierwsza osoba z listy rezerwowej.
18. Wnioski niekompletne, niespełniające warunków formalnych konkursu oraz złożone po terminie, nie będą rozpatrywane.
19. Na pisemną prośbę Uczestnika wniosek może być wycofany na każdym etapie postępowania konkursowego.
20. Wzory dokumentów dotyczących ubiegania się o uczestnictwo w e‑learningowych kursach programu Mathcad są dostępne na stronie internetowej Projektu Wydziału Mechanicznego [www.z105wm.uniwersytetradom.pl](http://www.z105wm.uniwersytetradom.pl)
21. Techniczne szczegóły dostępu do e‑learningowych kursów programu Mathcad (w tym – indywidualne loginy i hasła) zostaną przekazane uczestnikom kursu po zakończeniu postępowania rekrutacyjnego.

**§ 4**

**Zasady finansowania e‑learningowych kursów programu Mathcad**

1. Całkowity koszt kursów pokrywany jest z programu „Zintegrowany Program UTHRad.”, POWR.03.05.00-00-Z105/17.

2. Każdy uczestnik kursu we własnym zakresie organizuje sobie sprzęt komputerowy z systemem operacyjnym Windows oraz dostęp do Internetu w celu indywidualnego odbycia kursu e‑learningowego.

3. Jeśli student zakwalifikowany do odbycia kursów doświadcza trudności materialnych i spełnia warunki do pobierania stypendium socjalnego, może zwrócić się do wydziałowego Koordynatora Projektu o udostępnienie stacjonarnego sprzętu komputerowego i pomieszczenia na Wydziale Mechanicznym UTH Radom w celu odbywania e‑learningowych kursów programu Mathcad.

**§ 5**

**Uprawnienia i obowiązki uczestników kursów**

1. Uczestnik kursów jest zobowiązany do:
	1. przestrzegania warunków niniejszego Regulaminu;
	2. podnoszenia swoich kompetencji informatycznych i matematycznych w zakresie automatyzacji obliczeń inżynierskich i programowania poprzez aktywne i efektywne uczestnictwo w kursach w terminach wskazanych przez Organizatora.
2. Uczestnik może zostać wykluczony z udziału w Projekcie w przypadku rażącego naruszenia niniejszego Regulaminu, działania na szkodę UTH Rad. lub organizatora kursu. W tym przypadku uczestnik kursu zobowiązany jest do zwrotu wszelkich kosztów poniesionych na organizację kursu przypadających na jednego uczestnika.
3. Rezygnacja uczestnika z kursu jest możliwa tylko z ważnych i uzasadnionych powodów oraz wymaga pisemnego oświadczenia, dostarczonego do Biura Projektu na Wydziale Mechanicznym, na co najmniej 14 dni przed rozpoczęciem szkolenia.
4. Osoba korzystająca z kursu zobowiązuje się, poza sytuacją, w której zaistnieje zdarzenie zwane „siłą wyższą” (tj. zdarzenie zewnętrzne w stosunku do powołującego się na nią podmiotu, niemożliwe do przewidzenia, którego prawdopodobieństwo zajścia w danej sytuacji uznano za nikłe, zaś jego skutki były niemożliwe do zapobieżenia), do zwrotu części lub całości kosztów kursu przypadających na jednego uczestnika, w przypadku nie wypełnienia jakiegokolwiek zobowiązania wynikającego z niniejszego Regulaminu.

5. Wysokość ewentualnego zwrotu kosztów kursu określa Asystent Koordynatora projektu. Od decyzji Asystenta Koordynatora w sprawie zwrotu kosztów za kurs Uczestnikowi przysługuje prawo odwołania do Koordynatora Projektu w terminie 7 dni od otrzymania pisemnego wezwania do zwrotu kosztów.

 **§6**

**Monitoring i sprawozdawczość**

Uczestnik jest zobowiązany do:

1. dostarczenia do Asystenta Koordynatora projektu na Wydziale Mechanicznym, w terminie do 14 dni po zakończeniu kursu, oryginału zaświadczenia bądź certyfikatu poświadczającego zdobyte kompetencje bądź uprawnienia,
2. dokumentowania uczestnictwa w kursie w formie zdjęć i zrzutów ekranowych z komputera.

**§ 7**

**Postanowienia końcowe**

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszym Regulaminem mają zastosowanie przepisy krajowe i unijne.
2. Zmiany niniejszego Regulaminu mogą być dokonywane w formie aneksu.
3. Regulamin będzie udostępniony na stronie internetowej Projektu Wydziału Mechanicznego.
4. Załączniki stanowią integralną część niniejszego Regulaminu.
5. Regulamin wchodzi w życie z dniem jego podpisania przez Rektora UTH Rad.

**Załączniki do niniejszego Regulaminu**

Załącznik nr 1 – Wniosek o udział w kursie wraz z deklaracją zgody na gromadzenie i przetwarzanie danych osobowych.

Załącznik nr 2 - Deklaracja Uczestnictwa W Projekcie

*Załącznik nr 1 do Regulaminu rekrutacji i uczestnictwa w szkoleniu/kursie*

**Wniosek o udział w szkoleniu/kursie**

**„MATHCAD: STARTER” (PODSTAWOWY)**

**”REALIZACJA OBLICZEŃ MATEMATYCZNYCH I KOMPONOWANIE RAPORTÓW W STRUKTURZE ARKUSZA PROGRAMU MATHCAD PRIME” (ZAAWANSOWANY)**

nazwa szkolenia/kursu

 ***…………………………………… ……..……..……………………………………………..*** data złożenia wniosku podpis Koordynatora Wydziału Mechanicznego

**Dane osoby ubiegającej się o szkolenie/kurs**

Imię i nazwisko …………..........................................................................................................................

Data urodzenia …………………….……………………… PESEL……………..............................................................

Adres zameldowania…………………………………………………………………………..……………………………………………

Adres do korespondencji (jeśli inny niż zameldowania)

…………………………………………………………………………………….………………………………………………………………….

telefon kontaktowy ……………………………adres e-mail …………………..………………………………………………….

*Oświadczam, że zapoznałam/em się z Regulaminem rekrutacji i uczestnictwa w szkoleniu/kursie i zobowiązuję się do przestrzegania jego przepisów*

..................................................................................................................................................................................
*(miejsce i data oraz czytelny podpis Kandydata/Kandydatki)*

*Zgodnie przepisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 922 z późn. zm.) wyrażam zgodę na gromadzenie i przetwarzanie moich danych osobowych na potrzeby procesu rekrutacji w projekcie „Zintegrowany Program UTHRad” przez Beneficjenta Projektu. Zostałem/łam poinformowany o przysługującym mi prawie dostępu do moich danych i ich aktualizacji.*

........................................................... ..............................................................................................

 *(miejsce i data) (czytelny podpis Kandydata/Kandydatki)*

*Załącznik nr 2 do Regulaminu rekrutacji i uczestnictwa w szkoleniu/kursie*

**DEKLARACJA UCZESTNICTWA W PROJEKCIE**

**Dane wspólne**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa**  |
| 1 | **Tytuł projektu: „**Zintegrowany Program UTHRad.” |
| 2 | **Nr umowy:** POWR.03.05.00-00-Z105/17 |
| 3 | **Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój, Oś III Szkolnictwo Wyższe dla Gospodarki i Rozwoju** |

**Dane uczestników projektów, którzy otrzymują wsparcie w ramach POWER**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Nazwa** |
| **Dane uczestnika** | Imię (imiona) |
| Nazwisko |
| PESEL |
| Brak PESEL | Tak/Nie/Nie dotyczy |
| Wiek w chwili przystępowania do projektu |
| Wykształcenie |
| **Dane kontaktowe** | Województwo |
| Powiat |
| Gmina |
| Miejscowość |
| Ulica |
| Nr budynku |
| Nr lokalu |
| Kod pocztowy |
| Telefon kontaktowy |
| Adres e-mail |
| **Status osoby na rynku pracy w chwili****przystąpienia do projektu** | **a. Osoba bezrobotna**  | Tak/ Nie |
| osoba bezrobotna zarejestrowana w ewidencji urzędów pracy | Tak/ Nie |
| osoba bezrobotna niezarejestrowana w ewidencji urzędów pracy | Tak/ Nie |
| osoba bierna zawodowo[[1]](#footnote-1) ( w tym student/tka) | Tak/ Nie |
| **b. Osoba pracująca**  | Tak/ Nie |
| Wykonywany zawód/ Miejsce zatrudnienia[[2]](#footnote-2) |
| **Status uczestnika projektu w chwili przystąpienia do projektu** | Osoba należąca do mniejszości narodowej lub etnicznej, migrant, osoba obcego pochodzenia (dane wrażliwe) | Tak/ Nie/ odmawiam odpowiedzi |
| Osoba bezdomna lub dotknięta wykluczeniem z dostępu do mieszkań | Tak/ Nie |
| Osoba z niepełnosprawnościami (dane wrażliwe) | Tak/ Nie/ odmawiam odpowiedzi |
| Osoba w innej niekorzystnej sytuacji społecznej (innej niż wymienione powyżej) (dane wrażliwe) | Tak/ Nie/ odmawiam odpowiedzi |

**Ja, niżej podpisany/a oświadczam, że:**

1.Zapoznałem/am się z zasadami rekrutacji oraz udziału w Projekcie zawartymi w Regulaminie, akceptuję wszystkie jego postanowienia oraz spełniam kryteria uczestnictwa w projekcie określone w Regulaminie.

2.Zostałem/am poinformowany/a, że projekt realizowany jest w ramach Osi priorytetowej III Szkolnictwo wyższe dla gospodarki i rozwoju Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój (POWER) 2014 -2020, Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych, na podstawie umowy o dofinansowanie nr POWR.03.01.00-00-Z105/17 i jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego.

3.Wyrażam wolę dobrowolnego uczestnictwa w projekcie oraz zgodę na udział w postępowaniu rekrutacyjnym.

4.Deklaruję uczestnictwo w badaniach ankietowych oraz ewaluacyjnych na potrzeby Projektu.

5.Zobowiązuję się do natychmiastowego informowania Koordynatora Projektu o zmianie jakichkolwiek danych osobowych i kontaktowych wpisanych w Deklaracji uczestnictwa w projekcie.

Uprzedzony/a o odpowiedzialności karnej za złożenie nieprawdziwego oświadczenia lub zatajenie prawdy niniejszym oświadczam, że dane zawarte w Deklaracji uczestnictwa są zgodne z prawdą.

……………………………................. ……………………………………… *Miejscowość i data Czytelny podpis*

1. **Osoba bierna zawodowo** to osoba, która w dniu rozpoczęcia uczestnictwa w projekcie nie tworzy zasobów siły roboczej (tzn. nie pracuje i nie jest bezrobotna). Dodatkowo jako osoby bierne zawodowo uznaje się studentów oraz osoby będące na urlopie wychowawczym. Osobami biernymi zawodowo nie są: osoby na urlopie macierzyńskim lub rodzicielskim; prowadzące działalność na własny rachunek, gospodarstwo rolne lub praktykę zawodową [↑](#footnote-ref-1)
2. **Nazwa instytucji/przedsiębiorstwa** [↑](#footnote-ref-2)