

BEZPŁATNE SZKOLENIA DLA STUDENTÓW STACJONARNYCH WYDZIAŁU INŻYNIERII PRODUKCJI SGGW – REKRUTACJA!

W ramach projektu "Synergia – zintegrowany program rozwoju SGGW" (POWER 2), realizowane będą szkolenia przeznaczone dla Studentek i Studentów studiów pierwszego i drugiego stopnia na kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji oraz drugiego stopnia na kierunku i Technologie Energii Odnawialnej realizowanych przez Wydział Inżynierii Produkcji SGGW w Warszawie.

W bieżącym semestrze roku akademickiego 2020/2021 zostaną uruchomione pierwsze edycje trzech szkoleń, tj.:

Dla studentów wszystkich semestrów

II stopnia studiów na kierunku Technologie Energii Odnawialnej

- Certyfikowane szkolenie: **szkolenie f-gazowe** (wraz z państwowym egzaminem na uprawnienia kategorii I dla personelu lub przedsiębiorców, wydawane przez Urząd Dozoru Technicznego) - szkolenie obejmuje 16 godzin dydaktycznych (w tym 2-godzinny egzamin). Planowany termin realizacji pierwszej edycji szkolenia: **21 i 22 czerwiec 2021, godz. 8:00 - 14:00**, liczba uczestników jednej edycji: 10 osób. Wyłonionym wykonawcą jest firma P.P.H.U. ReBaNo

Dla studentów 4, 5, 6 i 7 semestru

I stopnia studiów na kierunku Zarządzanie i Inżynieria Produkcji

- Certyfikowane szkolenie: **Rozszerzony kurs SEP** (wraz z państwowym egzaminem na uprawnienia w zakresie eksploatacji (E) - Urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne wytwarzające, przetwarzające, przesyłające i zużywające energię elektryczną) - szkolenie obejmuje 16 godzin dydaktycznych (w tym 2-godzinny egzamin). Planowany termin realizacji pierwszej edycji szkolenia: **16 i 18 czerwiec 2021, godz. 13:00 - 19:00**, liczba uczestników jednej edycji: 10 osób. Wyłonionym wykonawcą jest firma P.P.H.U. ReBaNo

- Warsztaty praktyczne: **SolidWorks w zakresie projektowania 2D i 3D** - szkolenie obejmuje 30 godzin dydaktycznych. Planowany wstępny termin realizacji pierwszej edycji szkolenia: **1.06 - 22.06 (we wtorki w godz. 8-12 i czwartki w godz. 16-20, ostatni wtorek 8-14)**, liczba uczestników jednej edycji: 8 osób. Wyłonionym wykonawcą jest firma DPS Software Sp. z o.o.

Powyższe terminy szkoleń są terminami wstępnymi i mogą ulec niewielkim zmianom.

W bieżącym semestrze szkolenia będą realizowane w formie zdalnej. Egzaminy państwowe na uprawnienia w ramach szkolenia f-gazowego oraz rozszerzonego kursu SEP będą zrealizowane na terenie Wydziału Inżynierii Produkcji, z zachowaniem wszelkich aktualnych wymogów sanitarnych (zalecenia dot. zachowania dystansu społecznego, konieczność zasłonięcia ust i nosa, dezynfekcji rąk etc.). Po szkoleniu, uczestnik otrzyma certyfikat poświadczający zdobytą wiedzę i umiejętności.

Szczegółowy opis szkoleń można znaleźć [Tutaj](#)

Regulamin naboru oraz dokumenty niezbędne do rekrutacji należy pobrać ze strony <http://projektsynergia.sggw.pl/modul-2-szkolenia/wydzial-inzynierii-produkcji/>

Uwaga! Można wybrać tylko 1 szkolenie.

Dokumenty rekrutacyjne:

- załączniki 1-3 w **1 egzemplarzu**,
- załącznik 4 (Umowa) w **2 egzemplarzach** (bez wpisanej daty, która zostanie uzupełniona),
- załącznik 5 w **1 egzemplarzu**

należy pobrać ze wskazanej powyżej strony i czytelnie wypełnione wysłać **drogą pocztową** na adres Koordynatora Zadania w terminie **umożliwiającym doręczenie do dnia 28.05.2021:**

Adres Koordynatora zadania:

dr inż. Monika Janaszek-Mańkowska

Koordynator Zadania 9 - projekt POWER 2 "Synergia"

Instytut Inżynierii Mechanicznej

Katedra Podstaw Inżynierii i Energetyki SGGW w Warszawie

ul. Nowoursynowska 164

02-787 Warszawa

Pod adresem proszę umieścić dopisek: "Szkolenie f-gazowe", "Szkolenie SEP" lub "Szkolenie SolidWorks" (w zależności od wybranego szkolenia)

Koordynator udziela dodatkowych informacji drogą mailową: monika_janaszek@sggw.edu.pl