

INFORMACJE DLA STUDENTÓW:

Jeżeli jesteś studentem studiów magisterskich wydziałów Mechatronika, Automatyka i Robotyka, z przygotowaniem : programistycznym, elektronicznym, mechanicznym. Interesujesz się branżą space i projektami badawczo - rozwojowymi, masz już niewielkie doświadczenie w realizacji działań w ramach tego typu projektów zapraszamy na praktyki zawodowe do PIAP SPACE - www.piap.space

Głównym celem praktyk zawodowych jest poznanie środowiska pracy, nauka umiejętności zawodowych oraz praktyczne wykorzystanie wiedzy teoretycznej zdobytej na studiach. W końcu to *trening czyni mistrza* – według badań im częściej powtarzamy to samo zadanie, tym szybsi i dokładniejsi jesteśmy.

Zgłoszenia prosimy przysyłać na adres: anna.narajczyk@piap.space

Praktyki studenckie – zasady

Według rozporządzenia jednorazowo praktyka może trwać maksymalnie rok. Minimalny czas pracy w ramach praktyk studenckich określi Twoja uczelnia. Przykładowo, może on wynosić 15, 20 lub nawet 40 dni roboczych (po 8 godzin pracy każdy). Praktyki studenckie możesz też odbyć w ramach pracy zawodowej, wolontariatu albo własnej działalności gospodarczej i współpracy B2B.

Aby rozpocząć praktyki studenckie, musisz mieć:

- skierowanie na praktyki studenckie od uczelni
- ważne ubezpieczenie od następstw nieszczęśliwych wypadków (NNW)
- ważne ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej (OC)
- umowę o praktyki studenckie – dwustronną (np. między uczelnią a pracodawcą) lub trójstronną (między Tobą, uczelnią i pracodawcą).

Ubezpieczenia na praktyki studenckie musisz przekazać pracodawcy najpóźniej pierwszego dnia praktyk. Niektóre szkoły pokrywają koszty ich zakupu (więcej informacji na ten temat znajdziesz w regulaminie praktyk).

Wzór umowy o praktyki studenckie znajdziesz m.in. na stronie biura karier swojej uczelni.

Praktyki zawodowe w PIAP SPACE Sp. z o.o. są bezpłatne.