**REKRUTACJA NA STAŻE**

Do **26 maja 2015** r. można składać w Dziekanacie WCh (pok. 101c, 101d) dokumenty o zakwalifikowanie na staże realizowane w ramach projektu ”Dobre studia=lepsza przyszłość – zdobądź wiedzę na Wydziale Chemicznym Politechniki Rzeszowskiej”.

Tryb rekrutacji oraz zasady organizacji, odbywania i zaliczania staży określa Regulamin stażu.

Wniosek oraz oświadczenie są do pobrania na stronie internetowej Projektu.

Liczba miejsc jest ograniczona.

Pula miejsc zostanie rozdysponowana następująco:

* **Biotechnologia** - 7 miejsc,
* **Technologia Chemiczna** - 9 miejsc w tym:

- technologia produktów leczniczych (1 miejsce),

- analiza chemiczna w przemyśle i środowisku (3 miejsca),

- technologia organiczna i tworzywa sztuczne (5 miejsc))

Czas trwania stażu: 8 tygodni w okresie wakacyjnym.

Student wybiera miejsce odbywania stażu spośród zaproponowanych przez dr inż. Joannę Wojturską, Wydziałowego Koordynatora Stażu lub może sam wskazać Przedsiębiorstwo, w którym chciałby odbywać Staż, przy czym powinny być to firmy o wysokim potencjale technicznym i profilu działalności zgodnym z kierunkiem studiów. W przypadku wyboru Przedsiębiorstwa spoza listy wskazanej przez Wydziałowego Koordynatora Staży na Studencie ciąży obowiązek uzyskania zgody na odbycie stażu w wybranym miejscu. W każdym przypadku podstawą podjęcia Stażu jest pisemne porozumienie między Politechniką Rzeszowską a Przedsiębiorstwem w sprawie organizacji stażu.

Proponowane przez Wydziałowego Koordynatora Staży miejsca odbywania stażu to:

* **Fabryka Farb i Lakierów ŚNIEŻKA SA** 39-102 Lubzina 34a (4 miejsca)
* **Firma Oponiarska Dębica S.A**. 1 Maja 1, 39-200 Dębica (10 miejsc)
* **GREINPLAST Sp. z o.o**. Krasne 512 b, 36-007 Krasne (2 miejsca)
* **Labofarb** **Sp. z o.o**., ul. Metalowców 25, 39-200 Dębica (4 miejsca)
* **Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza**, ul. Prof. L. Chmaja 3, 35-021 Rzeszów (2 miejsca)
* **Olimp Laboratories Sp. z o.o**. Nagawczyna 109c, 39-200 Dębica (2 miejsca)\*
* **Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna**, ul. Bpa Glazera 9, 37-700 Przemyśl (2 miejsca)

## Sanofi-Aventis Sp. z o. o. Zakład Produkcji i Dystrybucji Leków, ul. Lubelska 52, 35-233 Rzeszów (2 miejsca)\*\*

* **Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna,** Wierzbowa 16, 35-001 Rzeszów (6 miejsc)
* **Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska**, Delegatura Jasło, ul. Floriańska 108, 38‑200 Jasło (2 miejsca)
* **Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska**, Delegatura Przemyśl, Pl. Dominikański 3, 37-700 Przemyśl (2 miejsca)
* **Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska**, ul. Langiewicza 26, 35-101 Rzeszów (4 miejsca)
* **Zakład Tworzyw Sztucznych ArtGos S.A**. ul. Rzeszowska 20, 36-200 Brzozów (3 miejsca)
* **Zakłady Azotowe S.A**., ul. Kwiatkowskiego 8, 33-101 Tarnów (2 miejsca)
* **Zakłady Farmaceutyczne** **„POLPHARMA” S.A**., Oddział Produkcyjny w Nowej Dębie, ul. Szypowskiego 1, 39-460 Nowa Dęba (2 miejsca)**\***
* **Kronospan HPL Sp. z o.o.,**ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec (2 miejsca)

\* konieczność posiadania książeczki zdrowia do celów sanitarno-epidemiologicznych (koszt badań obciąża studenta)

**\*\*** konieczność posiadania książeczki zdrowia do celów sanitarno-epidemiologicznych (koszt badań pokrywa Przedsiębiorstwo)