

Cześć!

Gratulujemy dostania się na studia pierwszego stopnia  
na **Wydziale Inżynierii Lądowej Politechniki Warszawskiej!**

Specjalnie dla Ciebie przygotowaliśmy wyjazd integracyjny skierowany do studentów  
rozpoczynających naukę na naszym wydziale.

Ma on na celu przygotowanie Cię do nowych wyzwań na Uczelni.

Dzięki temu wyjazdowi poznasz tajniki przetrwania na wydziale.

Koledzy z wyższych lat opowiedzą Ci jak wejść w studenckie życie. :)

Przygotowaliśmy dla Ciebie wiele atrakcji:

**spacery górskie, aquapark, park linowy, zwiedzanie muzeum browaru w Tychach i wiele innych!**

Nasi doświadczeni opiekunowie poprowadzą mnóstwo ciekawych animacji mających na celu  
zintegrowanie Was podczas wyjazdu.

Tu poznasz nowych przyjaciół oraz nawiądziesz znajomości pomocne podczas całych studiów.

Wyjazd ten organizowany jest przez Wydziałową Radę Samorządu Wydziału Inżynierii Lądowej przy  
współpracy z Dziekanem naszego wydziału prof. Andrzejem Garbaczem.

**Wyjazd ten kosztuje Cię jedyne 400zł. :)**

**Wszystko dzięki Dziekanowi i WRSowi, to oni pomogli w otrzymaniu dofinansowań na ten wyjazd.**

Zapraszamy serdecznie do zapoznania się z ofertą:

<https://www.facebook.com/events/207149676606907/>

strona wyjazdu:

<https://zerowkawil2018.wixsite.com/2018>

Stworzyliśmy również udogodnienie, które pomoże Ci w kontakcie z innymi studentami pierwszego  
roku.

**Grupa PW WIL 2018:**

<https://www.facebook.com/groups/191813235004716/>

Warto poznać również stronę wydziału:

<https://www.il.pw.edu.pl/>

Oraz polajkować stronę WRSu:

<https://www.facebook.com/195034287199230>

Tu otrzymujecie informacje na temat życia studentów naszego wydziału, wyjazdów, imprez, wyjść do  
teatrów oraz tego, co dzieje się na całej Politechnice.

Zapraszamy. :)

**Nie zapomnij o zerówce... To najlepszy wyjazd w życiu. :)**  
**Jesteśmy jej koordynatorami, a kiedyś byliśmy tak jak Ty uczestnikami.**  
**Obiecujemy, że będzie to wyjazd, o którym długo nie zapomnisz! :)**

Pozdrawiamy,

Wydziałowa Rada Samorządu Wydziału Inżynierii Lądowej :)