

**ZEBRAŁA I OPRACOWAŁA:**

**Patrycja Porada**

**REDAKCJA:**

**Piotr Owczarek**

**dr. inż. Łukasz Stawiński, Prodziekan ds.  
studenckich**

**ZDJĘCIA:**

Akademicka Orkiestra Politechniki Łódzkiej,  
Akademicki Chór Politechniki Łódzkiej,  
Klub Fotograficzny Politechniki Łódzkiej,  
Studenckie Koło Naukowe Chłodnictwa, Aparatury  
Spożywczej i Klimatyzacji,  
Studenckie Koło Naukowe Druku 3D,  
Studenckie Koło Naukowe Dynamiki i Sterowania  
Maszyn i Urządzeń "Artuditu",  
Studenckie Koło Naukowe Energetyków,  
Studenckie Koło Naukowe Miłośników Motoryzacji,  
Studenckie Koło Naukowe Odlewnictwa  
i Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych,  
Studenckie Koło Naukowe Robotyków,  
Studenckie Radio ŻAK Politechniki Łódzkiej,  
Uczelniany Klub AZS Politechniki Łódzkiej,  
Wydział Mechaniczny Politechniki Łódzkiej,  
Wydziałowa Rada Samorządu  
Studenckiego Wydziału Mechanicznego

# Starter studencki



#WINRI

# Słowniczek

## ZAJĘCIA I ZALICZENIA

### LEKTORAT

To zajęcia z języka obcego. Ich przebieg jest zbliżony do przebiegu ćwiczeń.

### LABY/LABORKI

To laboratoria, czyli zajęcia praktyczne, na których studenci przeprowadzają doświadczenia.

### SPRAWKO

Sprawozdanie z przebiegu danego ćwiczenia. Sprawozdanie zawiera opis doświadczenia, obliczenia czy wnioski. Potrzebne informacje możesz znaleźć w instrukcji do ćwiczenia.

### KOLOS

Kolokwium, czyli pisemny "sprawdzian" z bieżącej wiedzy. W odróżnieniu od egzaminów, kolokwium obejmuje węższy zakres materiału i może być przeprowadzone kilka razy w semestrze.

### ROZBÓJNIK

Zaliczenie z całego materiału danego przedmiotu. Rozbójnika piszą studenci, którzy nie zaliczyli wcześniej odbywających się zaliczeń.

### WEJŚCIÓWKA

Pisemne lub ustne sprawdzenie wiedzy dotyczącej ćwiczenia omawianego na danych zajęciach laboratoryjnych. Musisz ją zaliczyć, aby móc uczestniczyć w zajęciach.

### ZERÓWKA/TERMIN ZEROWY

Dodatkowy termin egzaminu przed sesją egzaminacyjną. Termin zerowy nie jest obowiązkowy, jednak warto z niego skorzystać i spróbować zaliczyć przedmiot wcześniej.

## ORGANIZACJA STUDIÓW

### OPIEKUN ROKU

Wyznaczony nauczyciel akademicki, do którego studenci z danego roku mogą zwrócić się z prośbą o pomoc.

### STAROSTA ROKU

Student, który reprezentuje studentów swojego roku oraz współpracuje z opiekunem roku, dziekanatem czy Wydziałową Radą Samorządu.

### SPADOCHRONIARZ

Student, który nie zaliczył poprzedniego roku i musi go powtarzać.

### IOZ

Indywidualna Organizacja Zajęć, polega na ustaleniu osobnego planu zajęć dla danego studenta. Jest to dobre rozwiązanie dla osób, które chcą pogodzić studia z pracą czy drugim kierunkiem.

### IPS/ITS

Indywidualny Program Studiów/Indywidualny Tok Studiów, przeznaczony głównie dla studentów z wysokimi wynikami i konkretnymi oczekiwaniami od uczelni. Polega na ustaleniu przez dziekana osobnego programu studiów dla danego studenta.

### ECTSY

Punkty ECTS są przyznawane studentowi za zaliczenie danego przedmiotu. Im więcej ECTS-ów ma przedmiot, tym więcej pracy musisz włożyć, aby go zaliczyć. W każdym semestrze musisz zdobyć 30 pkt ECTS. Dopuszczalna liczba brakujących punktów to 15 ECTS (z całego dotychczasowego toku studiów).

### REJESTRACJA

Status "podsumowujący" wynik danego semestru. Rejestracja może być pełna (w przypadku, gdy zdobyłeś wszystkie punkty ECTS) lub warunkowa (gdy masz braki punktów ECTS)

### WIKAMP

Wirtualny kampus, czyli platforma, na której możesz uzyskać dostęp do materiałów z danego przedmiotu, uczestniczyć w zajęciach zdalnych czy znaleźć informacje o prowadzących.

### EDUROAM

Bezprzewodowa sieć dostępna na terenie PŁ. Aby się do niej zalogować musisz wpisać dane za pomocą, których logujesz się na Wikamp.

### WEBDZIEKANAT

Platforma, na której sprawdzisz oceny końcowe czy podstawowe informacje dotyczące kierunku. Znajdziesz tam także wzory podań i wnioski (np. podania o urlop czy wniosek o zakwaterowanie w DSie).

### KARTA PRZEDMIOTU

Dokument, w którym, znajdziesz wszystkie informacje na temat przedmiotu (liczbę godzin, literaturę, zakres materiału, sposób zaliczenia). Kartę przedmiotu omawia się na 1 zajęciach, dostępne są one również na: [www.programy.p.lodz.pl](http://www.programy.p.lodz.pl)

## WYDARZENIA

### IMMATRYKULACJA

Uroczyste ślubowanie i przyjęcie nowych osób w poczet studentów uczelni. Odbywa się ona w trakcie inauguracji (rozpoczęcia) roku akademickiego.

### GODZINY DZIEKAŃSKIE/REKTORSKIE

Określone godziny, w których nie odbywają się zajęcia. Godziny te ogłasza Dziekan lub Rektor ze względu np. na uroczystości czy wydarzenia na uczelni.

### FUKSÓWKA

Impreza tematyczna przygotowywana dla nowych studentów na przełomie października/listopada. Może być organizowana wspólnie przez kilka wydziałów.

## POŁOWINKI

Impreza organizowana na początku semestru letniego, tzw. "półmetek". Połowinki również mogą być organizowane wspólnie przez kilka wydziałów.

## SESJA EGZAMINACYJNA

Okres następujący po każdym semestrze, w którym pisze się egzaminy i zaliczenia. W trakcie sesji nie ma zajęć na uczelni. Sesja podzielona jest na 2 części: 1 część trwa 2 tygodnie, potem tydzień przerwy (w przypadku sesji zimowej) i 2 część sesji, która trwa 1 tydzień. W przypadku sesji letniej 2 część odbywa się we wrześniu.

## ANKIETYZACJA

Cosemestralna akcja polegająca na wypełnianiu ankiet z wybranych przedmiotów, aby poprawić jakość kształcenia. Ankiety są przesyłane na pocztę uczelnianą.

# MIEJSCA

## Kampus A

### A22

Budynek należący do Wydziału Mechanicznego. Znajdziesz tam dziekanat oraz aule 1M01/1M02. Siedziba wielu Jednostek. Budynek składa się z części A i B

### A18/FABRYKA INŻYNIERÓW

Najnowszy budynek należący do Wydziału Mechanicznego. Znajduje się tu m.in. Instytut Inżynierii Materiałowej.

### A20/TECHNIKUM

Budynek należący do Wydziału Mechanicznego. Znajdują się tam m.in. Hala Technologiczna oraz aule 4M...

## AUDYTORIUM IM. SOŁTANA

Znajduje się w budynku A19, jedna z największych auli na Politechnice. o reprezentacyjna aula Wydziału Mechanicznego, gdzie prowadzone są różne wydarzenia oraz zajęcia dla dużej grupy studentów - m.in. 1 roku.

## IFE

Budynek A16, International Faculty of Engineering - inaczej Centrum Kształcenia Międzynarodowego. Jednostka międzywydziałowa (uwaga - IFE to nie wydział!), która organizuje studia w językach obcych. Znajduje się tam również Sekcja Mobilności Studenckiej zajmująca się wyjazdami na studia i praktyki w ramach programu Erasmus+.

## Kampus B

### B13/B14

Siedziba Instytutu Maszyn Przepływowych.

## ZATOKA SPORTU

Budynek B28, miejsce dostępne nie tylko dla społeczności uczelni. Tu odbywają się niektóre zajęcia w ramach WFu.

## CENTRUM JĘZYKOWE

Budynek B24 i B25. Tu możesz chodzić na lektoraty z języków obcych. Możesz tam również zapisać się na dodatkowe kursy językowe (tzw. lektorat uzupełniający, dodatkowo płatny) lub zajęcia przygotowujące do egzaminów.

## BIBLIOTEKA POLITECHNIKI ŁÓDZKIEJ

Budynek B22, miejsce, w którym można zarówno wypożyczyć książkę, jak i pouczyć się w ciszy.

## Kampus C

### CENTRUM SPORTU

Budynek C4, znajdziesz tu sale gimnastyczne oraz pokoje prowadzących zajęcia WF.

### SDS

Budynek C15 (al. Politechniki 3a), Społeczny Dom Studenta. Tu znajdziesz biuro Samorządu Studenckiego Politechniki Łódzkiej, Dyrektora Osiedla Akademickiego oraz Stołówkę Serenissima.

## MAPKA

**A JEŚLI MASZ PROBLEM ZE ZNALEZIENIEM BUDYNKU, SKORZYSTAJ Z MAPKI!**



# Kultura studencka

Bardzo ważne jest odpowiednie tytułowanie władz uczelni i prowadzących zajęcia. Należy o tym pamiętać pisząc maile, jak również w każdej rozmowie. Jeśli nie jesteś pewien/pewna, jaki tytuł naukowy posiada prowadzący, lepiej jest ten tytuł "zawyżyć", niż przez pomyłkę użyć niewłaściwego.

### DZIEKAN, PRODZIEKAN

"Szanowna Pani Dziekan"  
"Szanowny Panie Dziekanie"

### DOKTOR HABILITOWANY dr hab. inż.

"Szanowna Pani Profesor"  
"Szanowny Panie Profesorze"

### PROFESOR ZWYCZAJNY prof. dr hab. inż.

"Szanowna Pani Profesor"  
"Szanowny Panie Profesorze"

### PROFESOR UCZELNI dr hab. inż. ... prof. uczelni

"Szanowna Pani Doktor"  
"Szanowny Panie Doktorze"

### DOKTOR dr inż.

### MAGISTER mgr inż.

"Szanowna Pani"  
"Szanowny Panie"

Koniec maila jest tak samo ważny jak jego początek. Podpisując się pod wiadomością oprócz imienia i nazwiska warto dodać informację o swoim kierunku.

**Z wyrazami szacunku,  
Jan Nowak 123456  
WM AiR sem. 1**

# Różnice

## SZKOŁA ŚREDNIA VS STUDIA

SZKOŁA ŚREDNIA



STUDIA

### USPRAWIEDLIWIENIA

SZKOŁA ŚREDNIA  
Mogą być wystawiane przez rodziców



STUDIA  
Zwolnienie lekarskie lub inny dokument np. z sądu

### NIEOBECNOŚCI

SZKOŁA ŚREDNIA  
Do 50%



STUDIA  
max 2 lub 3 nieusprawiedliwione

### SKALA OCEN

SZKOŁA ŚREDNIA  
1 - 6



STUDIA  
2 - 5  
[nie ma +/- tylko 0,5]

### MATERIAŁY DO ZAJĘĆ

SZKOŁA ŚREDNIA  
Na lekcji musisz mieć zeszyt, podręcznik, ćwiczenia



STUDIA  
Nie ma podręczników - prowadzący podaje literaturę podstawową i uzupełniającą. Jest ona przydatna w trakcie nauki, ale nie niezbędna. [wyjątek: książki z j.obcego]

### POKÓJ NAUCZYCIELSKI

SZKOŁA ŚREDNIA  
Jeden wspólny pokój dla wszystkich nauczycieli



STUDIA  
Każdy prowadzący ma swój pokój w pojedynkę albo 2/3 osoby

Lekcja

Zajęcia

Plan lekcji

Plan zajęć

Sekretariat

Dziekanat

Sprawdzian

Kolokwium

Sprawdzian semestralny

Egzamin

Wychowawca

Opiekun roku/  
Opiekun grupy

Przewodniczący klasy

Starosta roku/grupy

Klasa

Rok

# Organizacje studenckie

## AKADEMICKI CHÓR PŁ

Akademicki Chór Politechniki Łódzkiej to zespół młodych ludzi wspólnie realizujących pasję, jaką jest śpiew. Łączy nas chęć spotykania się i pracowania nad repertuarem – dla satysfakcji z koncertów oraz występów konkursowych.

## STUDENCKIE RADIO ŻAK PŁ

Studenckie Radio Żak Politechniki Łódzkiej należy do jednych z najstarszych rozgłośni akademickich w Polsce. Żak jest jedyną radiostacją w Polsce w pełni zarządzaną przez samych studentów, którzy działają w radiu jako wolontariusze.

## AKADEMICKA ORKIESTRA PŁ

Założeniem orkiestry jest umożliwienie wspólnego muzykowania studentom grającym na różnych instrumentach, podnoszenia umiejętności muzycznych oraz czerpania przyjemności i satysfakcji ze wspólnych koncertów.

## KLUB FOTOGRAFICZNY PŁ

Celem KFPŁ jest wspieranie rozwoju młodych fotografów. Członkowie klubu wspierają organizację wielu wydarzeń organizowanych na Politechnice Łódzkiej, zapewniając profesjonalną fotorelację z ich przebiegu.

## KLUB UCZELNIANY AZS PŁ

Jest uczelnianym klubem sportowym, którego celem jest przede wszystkim upowszechnianie kultury fizycznej wśród studentów i społeczności akademickiej oraz rozwój współzawodnictwa sportowego w środowisku akademickim.



# WRS MECHANICZNY

Na każdym Wydziale działa WRS czyli Wydziałowa Rada Samorządu. WRS tworzą ambitni i zaangażowani młodzi ludzie, którzy chcą robić coś więcej niż tylko studiowanie. Chcąc zmieniać nasz Wydział na lepsze organizujemy m.in.:

- wydarzenia integracyjne, takie jak "UMechanicznij się!";
- połowinki i fuksówki, czyli imprezy, na których możesz nawiązać nowe znajomości i się wyszaleć;
- Dzień Inżyniera, w trakcie którego dowiesz się czym zajmują się koła naukowe na naszym wydziale;
- Dzień dla Pracy, na którym masz szansę poznać działalność różnych firm, dostać się na praktyki, staże czy zrekrutować do pracy.

Staramy się, aby na wydziale każdy czuł się komfortowo, by wiedział, że otrzyma wsparcie i pomoc w każdej sprawie. Masz problem z prowadzącym lub z zaliczeniem przedmiotu? Szukasz możliwości obniżenia opłat? A może masz pomysł, co zmienić na naszym Wydziale Mechanicznym. Skontaktuj się z nami, chętnie pomożemy i znajdziemy rozwiązanie studenckich problemów!





# DOŁĄCZ DO NAS!

WYSTARCZY, ŻE WYPEŁNISZ KRÓTKĄ ANKIETĘ,  
A PRZEDSTAWICIEL WRSU ODEZWIE SIĘ DO CIEBIE!



## TU NAS ZNAJDZIESZ!

 [wrsmechanicznyp1](https://www.facebook.com/wrsmechanicznyp1)

 [@wrsmechaniczny](https://www.instagram.com/wrsmechaniczny)

 <https://taplink.cc/wrsmechaniczny>

 WIKAMP WRS W1

# SKN MECHANICZNEGO

SKN to Studenckie Koła Naukowe – jednostki działające na uczelni. Skupiają studentów pragnących poszerzyć wiedzę i zdobyć umiejętności praktyczne w danej dziedzinie. Umożliwiają wykazanie studenckiej inicjatywy.

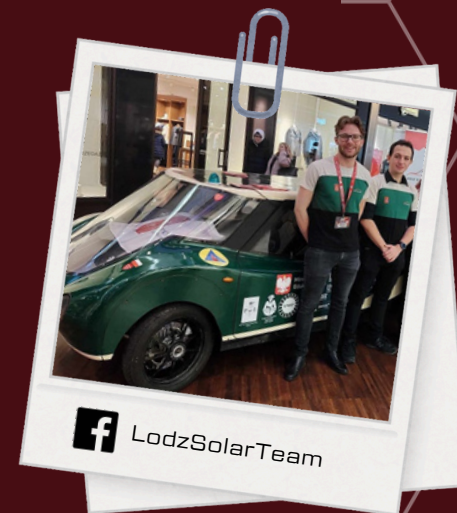
## IRON WARRIORS

Zespół Iron Warriors, będący częścią SKN Miłośników Motoryzacji, zajmuje się budową superszczędnych pojazdów, których celem jest przejechanie jak największej odległości w przeliczeniu na jednostkę paliwa/energii.



## LODZ SOLAR TEAM

Zespół Lodz Solar Team, będący częścią SKN Miłośników Motoryzacji, tworzy samochody elektryczne zasilane energią słoneczną. Zajmują się również m.in. rozwojem technologii telemetrii pojazdu.



# SKN MECHANICZNEGO

SKN to Studenckie Koła Naukowe – jednostki działające na uczelni. Skupiają studentów pragnących poszerzyć wiedzę i zdobyć umiejętności praktyczne w danej dziedzinie. Umożliwiają wykazanie studenckiej inicjatywy.

## IRON WARRIORS

Zespół Iron Warriors, będący częścią SKN Miłośników Motoryzacji, zajmuje się budową superszczędnych pojazdów, których celem jest przejechanie jak największej odległości w przeliczeniu na jednostkę paliwa/energii.



f IronWarriorsTeam

## LODZ SOLAR TEAM

Zespół Lodz Solar Team, będący częścią SKN Miłośników Motoryzacji, tworzy samochody elektryczne zasilane energią słoneczną. Zajmują się również m.in. rozwojem technologii telemetrii pojazdu.



f LodzSolarTeam

## SKN DRUKU3D

SKN Druku 3D ma na celu rozwijanie wiedzy i umiejętności członków w zakresie druku 3D, promowanie go jako ciekawej dziedziny naukowej i technicznej oraz aktywne uczestnictwo w rozwoju branży.



f SKNDruku3D

## SKN ROBOTYKÓW

SKN Robotyków skupia wszystkich tych, dla których robotyka jest hobby lub pasją. W ostatnich latach szczególną uwagę poświęca robotom mobilnym, budując bezzałogowe statki powietrzne – drony.



f SKNRobotykow

## SKN DISMIU "ARTUDITU"

SKN Dynamiki i Sterowania Maszyn i Urządzeń realizuje autorskie projekty i badania, co pozwala członkom koła rozwijać się na własnych warunkach. Sami decydują, nad czym pracują, a starsi koledzy oraz Opiekunowie wspierają ich w działaniach.



f SKN Artuditu