

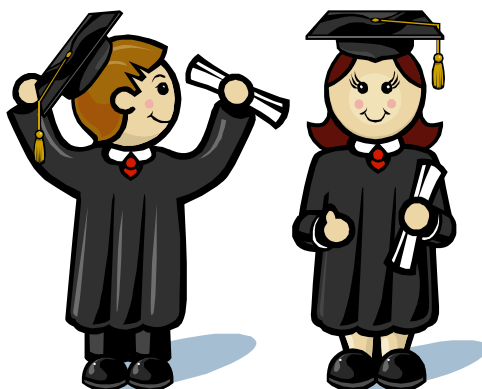


WYDZIAŁ CHEMII UNIWERSYTETU WARSZAWSKIEGO

Miniprzewodnik
dla studentów I roku studiów inżynierskich

Chemiczna analiza instrumentalna

ROK AKADEMICKI 2021/2022



KONTAKT:

Komisja Rekrutacyjna – rekrutacja.chemia@uw.edu.pl

dziekanat studencki - tel.: 22-55-26-206

pomoc USOSweb rejestracja – tel.: 22-55-26-205

adres e-mail: dziekanat_studencki@chem.uw.edu.pl

strona internetowa: www.chem.uw.edu.pl

opiekun I roku - dr Joanna Juhaniewicz-Dębińska

adres e-mail opiekuna: jjuhaniewicz@chem.uw.edu.pl



ZOSTAŁEŚ PRZYJĘTY NA STUDIA NA WYDZIALE CHEMII

- zapoznaj się z programem studiów umieszczonym na stronie internetowej w zakładce , studia -> Chemiczna analiza instrumentalna -> Program studiów dla kierunku ChAI od roku akademickiego 2021/2022
- zapoznaj się z planem zajęć umieszczonym w zakładce studia -> Chemiczna analiza instrumentalna
- zarejestruj się na przedmioty oferowane dla studentów 1-go semestru (od 10.09.2021 do 24.09.2021)
- weź udział w dniach adaptacyjnych organizowanych pod koniec września lub w pierwszej połowie października - **udział obowiązkowy !** Dokładna informacja na stronie internetowej we wrześniu.



REJESTRACJA NA PRZEDMIOTY WYDZIAŁU CHEMII

- na przedmioty minimum programowego i przedmioty do wyboru zarejestruj się w USOSwebie Wydziału Chemii (link ze strony Wydziału Chemii, góra ekranu). Zapisaleś się na zajęcia a brakuje miejsc w preferowanej grupie, skorzystaj z „giełdy”, zgłoś swoją propozycję do zamiany z innymi studentami.



na stronie tytułowej USOSweba Wydziału Chemii znajdziesz *informacje dla studentów 1-go roku ChAI* (zakładka lewa strona ekranu). **Przeczytaj je!**

- zaloguj się hasłem z IRK i wybierz zakładkę *dla studentów* (czarny pasek, góra ekranu), potem *rejestracja -> rejestracja na przedmioty*.
- zarejestruj się na wybrane przedmioty tak aby zajęcia nie kolidowały ze sobą
- na przedmioty „Podstawy ochrony własności intelektualnej”, „Szkolenie biblioteczne” i „Szkolenie BHP” studenci będą zapisani przez dziekanat, dlatego nie ma ich w rejestracji.



BŁĘDY W REJESTRACJI

Najczęściej popełniane błędy w rejestrowaniu na przedmioty dotyczą wymienionych niżej przykładów:

- zarejestruj się na jeden poziom Matematyki 0 lub A lub B
- zarejestruj się na jeden poziom fizyki: Elementy mechaniki lub fizykę A lub fizykę B lub General Physics
- wykład „Chemia ogólna” i „General Chemistry” są równoważne, tzn. że student wybiera jeden z tych wykładów i proseminarium
- nie rejestruj się na przedmioty ogólnouniwersyteckie oferowane przez Wydział Chemii – nie zostaną uznane



REJESTRACJA ŻETONOWA

- każdy student ma przyznane żetony: 90 na WF (3 semestry po 30 godz.) 240 na lektoraty (4 semestry po 60 godz.) i 300 na przedmioty ogólnouniwersyteckie (1 żeton to 1 godz. zajęć)
- obowiązkowo do końca studiów każdy student musi zaliczyć przedmioty ogólnouniwersyteckie za 11-14 ECTS (w tym za przedmioty ogólnouniwersyteckie z obszarów nauk humanistycznych lub społecznych uzyskać minimum 5 ECTS), lektoraty z języków obcych, a do końca 5 semestru zdać egzamin z języka obcego na poziomie B2 (przy czym jeśli nie jęz. ang. - patrz dodatkowe informacje w Szczegółowych Zasadach Studiowania na Wydz. Chemii UW) oraz zaliczyć 3 semestry WF.
- rejestracja żetonowa jest umieszczona na stronie głównej UW: www.uw.edu.pl (link ze strony Wydziału Chemii)
- wybierz zakładkę student, następnie systemy i serwisy -> *rejestracje żetonowe (WF, lektoraty oraz przedmioty ogólnouniwersyteckie)*
- przeczytaj informacje o terminach poszczególnych rejestracji
- zaloguj się hasłem z IRK i wybierz rejestrację
- przed zapisaniem się na lektorat każdy student musi wypełnić test poziomujący. Wynik testu wskazuje najodpowiedniejszy poziom lektoratu, ale nie ogranicza zapisów (rejestracja na semestr zimowy automatycznie przypisuje semestr letni, jeśli nie kontynuujesz zajęć wyrejestruj się w kolejnej turze rejestracji)
- wybierz zajęcia tak, żeby nie pokrywały się z przedmiotami, na które już jesteś zarejestrowany
- rejestruj się rozsądnie, przedmioty ogólnouniwersyteckie możesz zaliczyć na drugim i trzecim roku studiów
- nie marnuj żetonów. Jeżeli zapiszesz się na WF i lektorat i nie uzyskasz z tych przedmiotów zaliczenia żetony przepadają. Za brakujące żetony będziesz musiał

zapłacić: semestr WF 195 zł, semestr lektoratu 1090,20 zł (opłaty za rok akad.2021/2022)



USOS-web- Elektroniczny indeks

Na Wydziale Chemii UW dokumentację przebiegu studiów prowadzi się w bazie komputerowej pod nazwą USOS (Uniwersytecki System Obsługi Studiów). Ten system obejmuje dokumentowanie i archiwizację wszystkich danych studenta m.in.; wpisy na poszczególne lata, sposób ich zaliczenia, oceny z przedmiotów, przyznane urlopy, stypendia, miejsca w domach akademickich oraz wiele innych danych niezbędnych do prawidłowego i sprawnego prowadzenia dokumentacji studentów. Nie mają zastosowania tradycyjne „papierowe” indeksy i karty egzaminacyjne. System, dostępny dla studentów to USOS-web. W nim studenci nie tylko monitorują na bieżąco wszystkie zdarzenia ich dotyczące (m.in. wystawione oceny przez nauczycieli akademickich) ale także aktywnie biorą udział w terminowym i prawidłowym dokumentowaniu zdarzeń. Do obowiązków studentów szczególnie należy: podpinanie przedmiotów do właściwego cyklu i programu, zgłaszanie gotowości rozliczenia etapu studiów po zakończonej sesji egzaminacyjnej. Również na swoim koncie USOS-web studenci realizują prawo do jednokrotnej rezygnacji z zaliczenia przedmiotu (w praktyce przedmiotu spoza puli przedmiotów obowiązkowych). W systemie umieszczone są informacje o płatnościach z określeniem indywidualnego konta studenta w przypadku powtarzania niezaliczonych zajęć oraz innych opłat wymaganych przez Uczelnię przewidzianych Ustawą o Szkolnictwie Wyższym. Studenci po elektronicznej immatrykulacji (zwykle na przełomie lipca/sierpnia lub w połowie września) mają **obowiązek założenia konta studenckiej poczty elektronicznej** (na internetowej stronie głównej UW - zakładka poczta (górną ekranu)). W pierwszym członie adresu należy wpisać nazwisko.imię, pozostała część adresu wg. wzoru. Tą drogą komunikują się z Państwem prowadzący zajęcia, dziekanat studencki oraz inne jednostki uniwersyteckie mające do przekazania istotne treści w jak najszybszym czasie.



© Can Stock Photo

Niezbędne informacje

Regulamin studiów:

<https://monitor.uw.edu.pl/Lists/Uchway/Attachments/4930/M.2019.186.U.441.pdf>

Zasady studiowania na Wydziale Chemii UW:

<http://www.chem.uw.edu.pl/studia/zasady-studiowania-regulaminy-akty-prawne/>

Wysokość opłat dla cyklu kształcenia, rozpoczynającego się w roku akademickim 2021/2022

<http://bss.uw.edu.pl/sekcja-toku-studiow/szczegolowe-zasady-pobierania-oplat/>

Egzaminy certyfikacyjne z języków obcych (informacja):

<http://szjo.uw.edu.pl/egzaminy-certyfikacyjne-z-jezykow-obcych/>

Rejestracje (żetonowe) na stronie głównej UW:

<https://rejestracja.usos.uw.edu.pl/index.php>

Poczta UW:

<https://www.uw.edu.pl/poczta-uw/>

Pomoc socjalna, akademiki:

<https://www.uw.edu.pl/student/wsparcie-socjalne-dla-studenta/>

Samorząd Studencki Wydziału Chemii UW:

<http://www.chem.uw.edu.pl/studenci/samorzad-studencki/>

Program studiów i plan zajęć:

<http://www.chem.uw.edu.pl/studia/chemiczna-analiza-instrumentalna-zmitp-inz/>



MASZ PYTANIA NAPISZ – ODPOWIEMY

dziekanat_studencki@chem.uw.edu.pl