

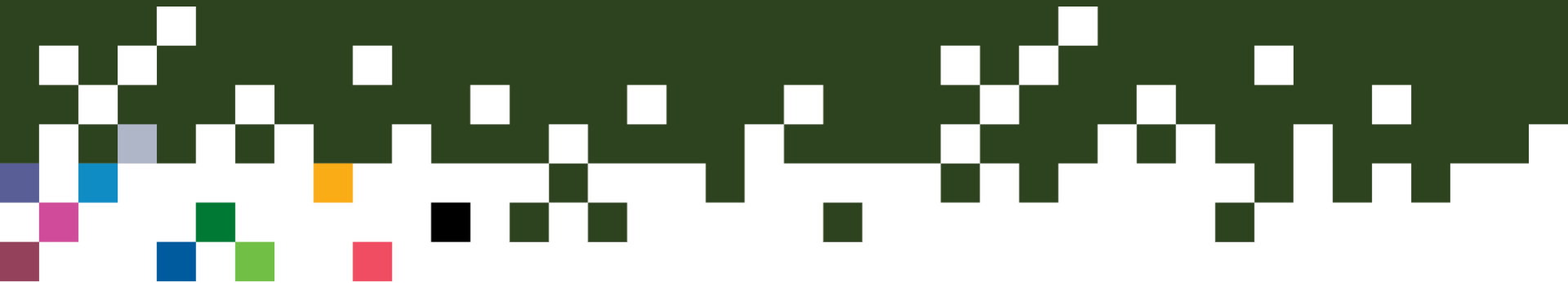


# UMCS

UNIWERSYTET MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ  
W LUBLINIE

# IMMATRYKULACJA 2022/2023

## Wydział Biologii i Biotechnologii



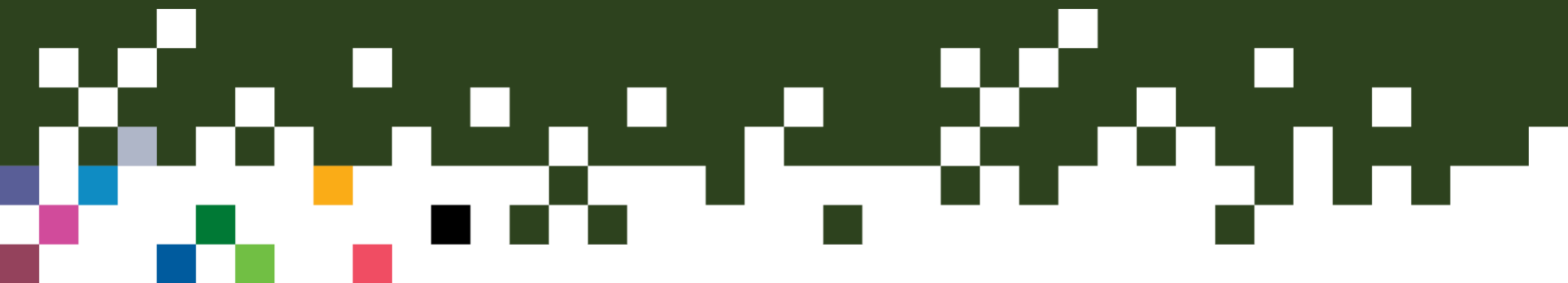


# ŚLUBOWANIE

**Wstępując do wspólnoty Uniwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej, pomny ideałów i tradycji akademickich, ślubuję uroczyście:**

- **zdobywać wytrwale wiedzę i umiejętności,**
- **dbać o godność studenta i dobre imię mojego Uniwersytetu,**
- **odnosić się z szacunkiem do pracowników Uniwersytetu i przestrzegać zasad koleżeńskich,**
- **przestrzegać zasad honoru i zwyczajów akademickich oraz przepisów obowiązujących w Uniwersytecie.**

# INFORMACJE ORGANIZACYJNE





# Rektor UMCS

prof. dr hab. Radosław Dobrowolski



## WYDZIAŁY (13)

-  - Artystyczny
-  **Biologii i Biotechnologii**
-  - Chemii
-  - Ekonomiczny
-  - Filologiczny
-  - Filozofii i Socjologii
-  - Historii i Archeologii
-  - Matematyki, Fizyki i Informatyki
-  - Nauk o Ziemi i Gospodarki  
Przestrzennej
-  - Pedagogiki i Psychologii
-  - Politologii i Dziennikarstwa
-  - Prawa i Administracji
- Zamiejscowy w Puławach

# Dziekan

dr hab. Joanna Czarnecka, prof. UMCS



Prodziekan ds. studenckich  
dr hab. Małgorzata Wójcik, prof. UMCS



(Dyżury – pok. 61B, on-line MS Teams)

<https://www.umcs.pl/pl/wladze-wydzialu,645.htm>



# Opiekunowie roku

<https://www.umcs.pl/pl/wykaz-opiekunow-lat,14715.htm>

<b>Bioanalitika</b> <b>Biologia niespecjalnościowa</b>	<b>dr Grzegorz Wagner</b>
<b>Biologia medyczna</b>	<b>dr Mateusz Pieróg</b>
<b>Biotechnologia</b>	<b>dr Artur Nowak</b> <b>dr Adrian Zając</b>
<b>Studenci zagraniczni</b>	<b>dr Monika Marek-Kozaczuk</b>

Spotkania z opiekunami roku:

- dr G. Wagner – piątek 7 października, godz. 15.00, s. 165B
- dr M. Pieróg – piątek 7 października, godz. 15.00, s. 0131B
- dr A. Nowak, dr A. Zając – poniedziałek 3 października, godz. 14, s. 0131B

<https://www.umcs.pl/pl/biologia-i-biotechnologia.htm>

## Wydział Biologii i Biotechnologii

Rekrutacja 2022

Wydział

Instytut Nauk Biologicznych

Struktura jednostki

Jakość kształcenia

Programy i plany studiów

Study in English

**Student**

Obrony magisterskie - rezerwacje

Doktorant

Pracownik

Oferty pracy / staże

Wydarzenia / Promocja

**Student**

Dziekanat

Organizacja roku akademickiego

Regulamin studiów

Wykaz opiekunów lat

Konsultacje

Plany studiów

Semestralne rozkłady zajęć

Listy studentów

Zapisy na

Prace dyplomowe

Praktyki

Organizacje studenckie

Mobilność

Wyniki Ankiety Oceny Zajęć  
Dydaktycznych

Prezentacja Immatrykulacja 2021/2022

System wsparcia dla studentów

Nagrody dla najlepszych studentów

Wzory podań

Osiągnięcia studentów



**Biologia I stopień I rok - 2022/2023**  
75.19 KB



**Biologia I stopień II rok - 2022/2023**  
90.85 KB



**Biologia I stopień III rok - 2022/2023**  
89.93 KB

### TABLICA OGŁOSZEŃ

Zaproszenie na Wykład  
Ogólnouniwersytecki

DR ŁUKASZ JĘDRZEJSKI 24.02.2022

Tonery do drukarek różnych  
producentów



# I rok biologii nsp. (21)

semestr zimowy r. akad. 2022/23

Godziny	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 – 8					
8 – 9		Fizyka z el. biofiz. – LB	Fizyka z el. biofiz. – LB	Chemia ogólna i nieorg. – LB	Chemia ogólna i nieorg. – LB
9 – 10		14 – 21 co II tydz.	1 – 13 co II tydz.	14 – 21	1 – 13
10 – 11	Mykologia – LB 14 – 21 s. 265B	od 11.X s. 0137 B	od 5.X s. 0137 B	„Duża Chemia” od listopada	„Duża Chemia” od listopada
11 – 12					
12 – 13				Tech. inf. – LB 1 – 13 s. 44 Ba	Zool. og. i syst. – LB 1 – 13 14 – 21 s. 55 B
13 – 14					
14 – 15	Matematyka z el. statystyki – WY dr B. Rodzik s. 0129B	Chemia ogólna i nieorg. – LB	Mat. z el. st. – KW 1 – 21 od 8.XI s. 0131B	Chemia ogólna i nieorg. – LB	Mykologia – LB 1 – 13 s. 265B
15 – 16					Tech. inf. – LB 14 – 16 s. 44 Ba
16 – 17	Mykologia – WY dr U. Swiderska s. 0129B	1 – 13 „Mała Chemia”	14 – 21 „Mała Chemia”		
17 – 18	Zoologia og. i system. – WY prof. dr hab. B. Staniec s. 146B	październik 4 tyg			
18 – 19					
19 – 20					

„Mała Chemia”  
„Duża Chemia”

**WY – wykład**  
**LB – laboratorium**  
**KW – konwersatorium**

L.P.	nr albumu
1	312578
2	312574
3	314024
4	314105
5	314715
6	314315
7	314337
8	313233
9	314339
10	314341
11	314343
12	314344
13	315827
14	314345
15	314717





# Forma realizacji zajęć dydaktycznych

## w semestrze zimowym 2022/2023

### **WY – wykład**

Forma stacjonarna

(dod. materiały: Wirtualny Kampus UMCS lub MS Teams)

### **LB – laboratorium**

Forma stacjonarna

### **KW – konwersatorium**

Forma stacjonarna

# Platformy do zajęć zdalnych lub udostępniania dodatkowych materiałów



The screenshot shows the UMCS website navigation menu. The 'Student' tab is highlighted in green. The main header includes the UMCS logo and navigation links for 'O UNIWERSYTECIE' and 'WYDZIAŁY'. The breadcrumb trail indicates the current page is 'Strona główna UMCS / Student / Kształcenie na odległość'. A green banner highlights the 'Student, doktorant, słuchacz' section. A sidebar menu lists 'Kształcenie na odległość' (highlighted), 'Sprawy organizacyjne', 'Wykłady, kursy, praktyki', 'USOSweb (link)', and 'Stypendia i kredyty'. The main content area features the heading 'Kształcenie na odległość' and links to 'Teams - praca i zajęcia online' and 'Wirtualny Kampus UMCS'.

Start Kandydat **Student** Szkoły doktorskie Absolwent Pracownik Biznes Studia p

  | **UMCS** **O UNIWERSYTECIE** **WYDZIAŁY** ▾

Strona główna UMCS / Student / Kształcenie na odległość

**Student, doktorant, słuchacz**

**Kształcenie na odległość**

Sprawy organizacyjne ▾

Wykłady, kursy, praktyki ▾

USOSweb (link)

Stypendia i kredyty ▾

**Kształcenie na odległość**

[Teams - praca i zajęcia online](#)

[Wirtualny Kampus UMCS](#)

# Ważne formalności

(Dziekanat Wydziału BiB – pok. 57B)

- **odbiór legitymacji studenckiej**  
(zamówionej w SOR i zapłaconej)  
[www.umcs.pl](http://www.umcs.pl) → student → sprawy organizacyjne
- **ubezpieczenie**  
(**45 zł?**, online, najpóźniej do połowy grudnia)  
[www.umcs.pl](http://www.umcs.pl) → student → ubezpieczenie
- **stypendia (rejestracja w systemie USOS)**  
[www.umcs.pl](http://www.umcs.pl) → student → stypendia i kredyty

# Rekrutacja elektroniczna (zapisy online)

➤ **wychowanie fizyczne – 03-06.10.2022**

([www.umcs.pl](http://www.umcs.pl) → przez system USOS)

<https://www.umcs.pl/pl/aktualnosci,34,zapisy-na-zajecia-wychowania-fizycznego-od-3-10,106983.chtm>

➤ **szkolenia ogólnouniwersyteckie – 3.10.2022–15.02.2023**

([kampus.umcs.pl](http://kampus.umcs.pl) → szkolenia ogólnouniwersyteckie)

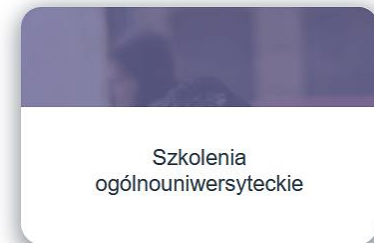
- szkolenie biblioteczne
- BHP
- etyka i odpowiedzialność dyscyplinarna studentów



CENTRUM KULTURY FIZYCZNEJ UMCS

Zapisy na zajęcia wychowania  
fizycznego - od 3.10.

28.09.22



## Wydział Biologii i Biotechnologii

### Student

Dziekanat

Organizacja roku akademickiego



Prezentacja Immatrykulacja 2021/2022

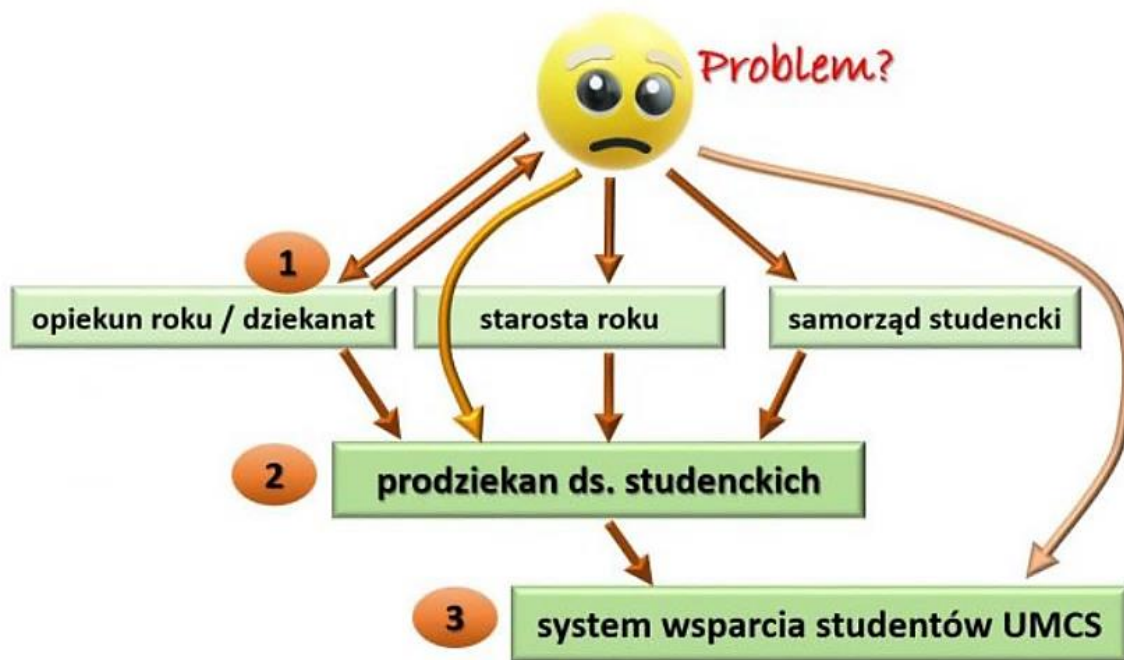
**System wsparcia dla studentów**

Wsparcie zdalne w czasie epidemii

Wsparcie psychologiczne

Stypendia i zapomogi

Procedura rozwiązywania problemów i konfliktów





# Samorząd Studentów

Wydział Biologii i Biotechnologii

- **Obrona praw studenckich**
- **Reprezentowanie studentów w ciałach kolegialnych uczelni, np.: Kolegium Dziekańskie, komisja socjalna, Zespół ds. jakości kształcenia, ... egzaminy komisyjne**
- **Udział w konferencjach i sympozjach**

# Studenckie koła naukowe

- **Studenckie Koło Naukowe Biologów**  
sekcje: ornitologiczna, teriologiczna, entomologiczna, botaniczna
- **Studenckie Koło Naukowe Biochemików**
- **Studenckie Koło Naukowe Biotechnologów**
- **Studenckie Koło Naukowe Fitochemików**
- **Studenckie Koło Naukowe Mikrobiologów**
- **Studenckie Koło Naukowe Neurobiologów**
- **Studenckie Koło Fotografii Przyrodniczej**





Monika Garbacz



Joanna Gózdź



Joanna Wiśniewska







## Słownik najważniejszych pojęć

**USOS (Uniwersytecki System Obsługi Studiów)** – system informatyczny zapewniający kompleksową obsługę toku studiów (<https://www.umcs.pl/pl/usos.htm>)

**SYLABUS** – zamieszczony w systemie USOS szczegółowy opis danego przedmiotu, zawierający, m.in. opis treści merytorycznych przedmiotu, formy i treści zajęć, liczbę godzin, literaturę obowiązkową i uzupełniającą, cele i efekty uczenia się, metody i kryteria oceniania, formę zaliczenia przedmiotu, nazwiska osób prowadzących zajęcia (<https://www.umcs.pl/pl/informator-o-programie-studiow,2701.htm>)

**PLAN STUDIÓW** – spis wszystkich przedmiotów realizowanych w programie danego kierunku/specjalności studiów I lub II stopnia z ich rozmieszczeniem w poszczególnych semestrach, liczbą godzin dla poszczególnych form zajęć (wykładów, laboratoriów, itd.), formą zaliczenia przedmiotu i liczbą punktów ECTS (<https://www.umcs.pl/pl/plany-studiow,18874.htm>)

**SEMESTRALNY ROZKŁAD ZAJĘĆ** (plan zajęć) – tygodniowy harmonogram realizacji wszystkich form zajęć ze wszystkich przedmiotów w danym semestrze (<https://www.umcs.pl/pl/biologia,18859.htm>, <https://www.umcs.pl/pl/biotechnologia,18860.htm>)



## Słownik najważniejszych pojęć

**WYKŁAD** – forma prowadzenia zajęć polegająca na ustnym przekazywaniu wiedzy studentom przy pomocy różnych sposobów przekazu – prezentacji, filmów, tablic. Student samodzielnie wykonuje notatki.

**LABORATORIUM (ćwiczenia)** – forma zajęć dydaktycznych, podczas których studenci samodzielnie lub w parach/grupach wykonują różnego rodzaju badania i eksperymenty. Wymaga noszenia specjalnej odzieży ochronnej (fartuchy), aktywnego uczestnictwa studentów, przestrzegania ściśle określonych zasad BHP. Służy zdobywaniu umiejętności praktycznych.

**KONWERSATORIUM** – forma zajęć polegająca na dyskutowaniu różnych problemów naukowych ze studentami w niewielkich 15-25 osobowych grupach. Wymaga aktywnego udziału studentów w dyskusji.

**SEMINARIUM** – forma zajęć zazwyczaj na ostatnich latach studiów, polegająca na omawianiu/dyskusji pewnych zagadnień, samodzielnym opracowaniu części zagadnień przez studentów oraz ich przedstawieniu na forum niewielkiej grupy.


## Słownik najważniejszych pojęć

**KOLOKWIUM** – ustny lub pisemny sprawdzian bieżącej wiedzy i umiejętności studentów w trakcie trwania semestru, sprawdzający opanowanie pewnych części materiału realizowanego zazwyczaj podczas ćwiczeń lub konwersatoriów, będący podstawą do zaliczenia danej formy przedmiotu.

**EGZAMIN** – ustny lub pisemny sprawdzian wiedzy i umiejętności studentów, będący podstawą do zaliczenia przedmiotu. Egzamin odbywa się po zakończeniu wszystkich zajęć z danego przedmiotu, w czasie sesji egzaminacyjnej. Warunkiem przystąpienia do egzaminu końcowego jest zaliczenie wszystkich form danego przedmiotu (wykładów, laboratoriów, konwersatoriów). Ocena z egzaminu jest wliczana do średniej ocen ze studiów.

**ZALICZENIE** – pozytywna ocena, potwierdzająca, że student uczestniczył w zajęciach i wykazał się niezbędną wiedzą i umiejętnościami. Zaliczenie może mieć formę pisemną, ustną lub być oparte na ocenie pracy studenta w ciągu semestru. Niektóre przedmioty kończą się zaliczeniem, którego ocena nie jest wliczana do średniej ze studiów.

## Podstawy akademickiego savoir-vivre

### Zasady tytułowania i zwracania się do pracowników uczelni

Stopień / tytuł naukowy	Jak się zwracać
prof. dr hab. lub dr hab.	Panie Profesorze, Pani Profesor
dr	Panie Doktorze, Pani Doktor
mgr	Panie Magistrze, Pani Magister
Funkcja	Jak się zwracać
Rektor Uniwersytetu, prorektorzy	Panie Rektorze, Pani Rektor
Dziekan Wydziału, prodziekan	Panie Dziekanie, Pani Dziekan
Dyrektor Instytutu, vice dyrektor	Panie Dyrektorze, Pani Dyrektor

Nie używamy zwrotów „proszę Pani”, „proszę Pana”, „Sorze/Sorko”

## Podstawy akademickiego savoir-vivre

### Zasady korespondencji elektronicznej

	Poprawne	Niedopuszczalne / nie stosowne
Rozpoczęcie wiadomości	<b>Szanowna Pani Dziekan,</b> <b>Szanowny Panie Profesorze,</b> <b>Szanowna Pani Doktor,</b> itp	brak inwokacji Witam / Dzień dobry Pani Aniu / Szanowny Panie Adamie
Zakończenie wiadomości	<b>Z wyrazami szacunku,</b> <b>Łączę wyrazy szacunku,</b> <b>Z poważaniem,</b>	brak zakończenia Pozdrawiam
Podpis	<b>Imię i nazwisko</b> (w stosownych przypadkach informacja o studiowanym kierunku, roku, specjalności, ...)	brak podpisu ogólny podpis np. „Grupa 2”, III rok biologii używanie tzw. „emotikonek”

## Wydział Biologii i Biotechnologii

Student 

Dziekanat

Organizacja roku akademickiego

...


...

...

Wyniki Ankiety Oceny Zajęć  
Dydaktycznych

**Prezentacja Immatrykulacja 2022/2023**

System wsparcia dla studentów

Nagrody dla najlepszych studentów 

Wzory podań

Doktorant 



UMCS  
UNIWERSYTET MARII CURIE-SKŁODOWSKIEJ  
W LUBLINIE

# IMMATRYKULACJA 2022/2023

## Wydział Biologii i Biotechnologii