

Witaj w USOSadm!

Wybierz interesującą Cię pozycję z menu, aby rozpocząć pracę.

USOS

Wprowadzanie zaliczeń

2023.04.03 D. Szymańska

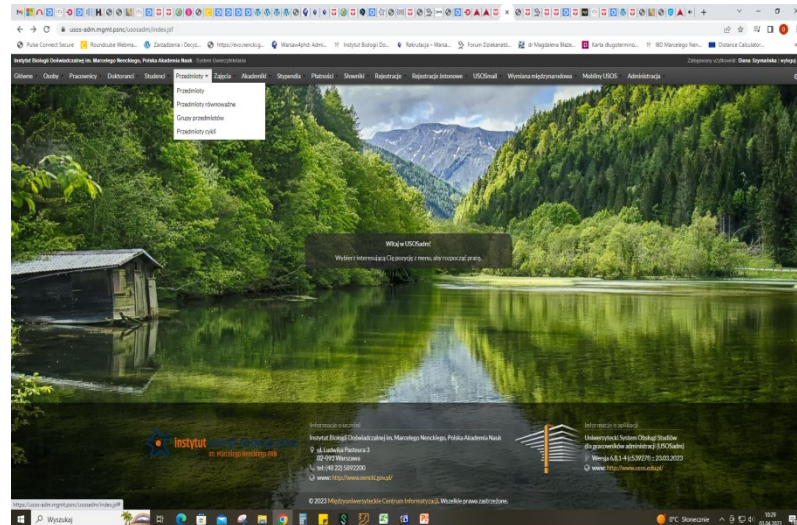
Jak wprowadzić zaliczenia

Zaliczenia można wprowadzać w „szarym” USOSie (w „zielonym” prawdopodobnie w czerwcu b.r.)

UWAGA! Docelowo zaliczenia będą wprowadzać prowadzący, jednak z minionych lat, zaliczenia muszą uzupełnić administracje

Ścieżka:

1. Wpisz przedmiot do USOS [UWAGA! Zanim to zrobisz, upewnij się, że przedmiot nie został wcześniej wprowadzony. Jeśli został wprowadzony, przejdź od razu do punktu 2.].
 - a) Wybierz zakładkę przedmioty -> przedmioty



Jak wprowadzić zaliczenia

b) Wybierz „dodaj” przedmiot i uzupełnij wymagane pola.

The screenshot shows a web application interface for adding a subject. A modal window titled "Dodaj przedmiot" is open over a table of subjects. The modal contains various input fields and dropdown menus for subject details.

Modal Window: Dodaj przedmiot

- Kod:
- Nazwa:
- Nazwa w języku angielskim:
- Nazwa w języku polskim:
- Jednostka organizacyjna: Kliknij przycisk, aby wybrać
- Jednostka biorcza: Kliknij przycisk, aby wybrać
- Czy dozwolone wielokrotne zaliczenie:
- Domyślny typ protokołu: Kliknij przycisk, aby wybrać
- Język wykładowy: Kliknij przycisk, aby wybrać
- Adres URL:
- Dzielnica: Kliknij przycisk, aby wybrać
- Kod ISCED: Kliknij przycisk, aby wybrać
- Czy kształcenie nauczyciela:

* pola wymagane

Background Table:

| Lp. | Kod | Nazwa | Nazwa w języku angielskim | Jednostka | Jednostka biorcza | Typ protokołu | Język wykład | Akcje |
|-----|------|------------------------|---------------------------|-----------|-------------------|---------------|--------------|--------------------------------------|
| 1 | 1SEM | Seminarium Instytutowe | | | 01000000 | Z | ANG | <input type="button" value="Akcje"/> |
| 2 | 2SEM | Seminarium Instytutowe | | | 01010000 | Z | ANG | <input type="button" value="Akcje"/> |
| 3 | 3SEM | Seminarium Instytutowe | | | 01010000 | Z | ANG | <input type="button" value="Akcje"/> |
| 4 | 4SEM | Seminarium Instytutowe | | | 01010000 | Z | ANG | <input type="button" value="Akcje"/> |
| 5 | 5SEM | Seminarium Instytutowe | | | 01010000 | Z | ANG | <input type="button" value="Akcje"/> |

Jak wprowadzić zaliczenia

- W polu **KOD** wpisz unikatowy kod przedmiotu. Przyjęłam zasadę, że są to pierwsze litery z nazwy przedmiotu

The screenshot shows a web application interface for entering credits. The interface is in Polish and displays a table of subjects. The table has the following columns: 'Lp.' (Number), 'Kod' (Code), 'Nazwa' (Name), 'Nazwa w języku angielskim' (Name in English), 'Jednostka' (Unit), 'Jednostka bloca' (Block Unit), 'Typ protokołu' (Protocol Type), and 'Język wykł.' (Language of Lecture). The table contains five rows of data:

| Lp. | Kod | Nazwa | Nazwa w języku angielskim | Jednostka | Jednostka bloca | Typ protokołu | Język wykł. |
|-----|-------|---|---|-----------|-----------------|---------------|-------------|
| 26 | CPH | Chemistry and properties of polycyclic hydrocarbons | Chemistry | 01020000 | 01000000 | E | ANG |
| 27 | ECN | Epidemiologia Chorób Nowotworowych | Cancer Epidemiology | 01070000 | 01000000 | Z | ANG |
| 28 | ECU | Epidemiologia chorób układu nerwowego | Epidemiology of nervous system diseases | 01080000 | 01000000 | Z | ANG |
| 29 | ELEK | Praktyka chemii fizycznej 5 - Elektrochemia | Basic Physical Chemistry 5 - Electrochemistry | 01030000 | 01000000 | E | ANG |
| 30 | ET-IF | Experimental techniques (lab tour) | | 01040000 | 01000000 | Z | ANG |

Below the table, there is a section for 'Szczegóły' (Details) with tabs for 'Atrybuty', 'Grupy przedmiotów', 'Punkty przedmiotu', 'Opisy', and 'Ovide'. The 'Szczegóły' section contains the following information:

Nazwa w języku polskim:
Czy dozwolone wieloletnie zaliczanie: Nie
Adres URL:
Dzielnica:
Kod ISCED:
Czy kształcenie nauczycielskie: Nie

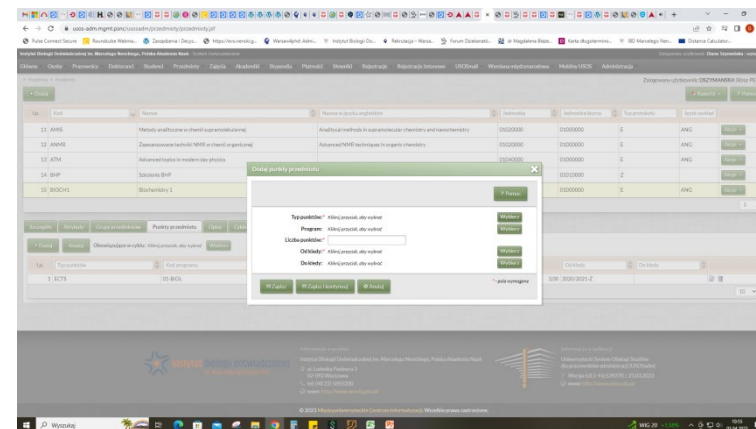
The footer of the application provides contact information for the 'Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marczego Nenckiego, Polska Akademia Nauk' and the 'Uniwersytecki System Zarządzania dla Pracowników Administracji (USZKAdm)'. The footer also includes the year 2023 and the name of the Center for Information Systems.

Jak wprowadzić zaliczenia

- W polu **NAZWA** wpisz nazwę przedmiotu (również w j. angielskim).
- W polu **JEDNOSTKA ORGANIZACYJNA** wybierz instytut, w którym organizowane są zajęcia
- W polu **JEDNOSTKA BIORCA** wpisz Szkołę Doktorską (zajęcia mamy dla wszystkich doktorantów szkoły)
- W polu **CZY DOZWOLONE WIELOKROTNE ZALICZANIE** wybierz „NIE”
- W polu **DOMYŚLNY TYP PROTOKOŁU** wybierz, czy przedmiot kończy się Egzaminem, czy Zaliczeniem
- Wybierz **JĘZYK WYKŁADOWY**
- **Czy kształcenie nauczyciela** „NIE”

c) Po utworzeniu przedmiotu, uzupełnij jego zakładki:

- **„Punkty Przedmiotu”** – (typ punktów, program, liczba punktów, od kiedy)



Jak wprowadzić zaliczenia

- „Obowiązujące w cyklu” – (wybrać w jakim cyklu przedmiot obowiązuje)
- „Opisy” – dobrze by było uzupełnić – to sylabus przedmiotu
- „cykle” – dodaj cykle, w których przedmiot obowiązuje

The screenshot displays a web-based interface for managing university data. The main window shows a table of subjects with columns for 'Kod' (code), 'Opis' (description), 'Terminy' (dates), and 'Wzrost' (growth). A modal window titled 'Wybierz cykle przedmioty' is open, allowing the user to select the academic cycle for each subject. The table lists subjects such as 'Metody analityczne w chemii', 'Zawieszenia techniczne', 'Adwersent topika in modern', 'Szkolenia BHP', and 'Biochemia 1'. The 'Wzrost' column contains buttons labeled 'Wybierz' (Select) and 'Wzrost' (Growth). The interface also includes navigation tabs at the top and a footer with contact information for the university.

| Kod | Opis | Terminy | Wzrost |
|-------------|---|---------|---------|
| 2024-2025-L | Semestr I roku akademickiego 2024-2025 | SEM | Wybierz |
| 2024-2025-Z | Semestr zimowy roku akademickiego 2024-2025 | SEM | Wybierz |
| 2024-2025 | Rok akademicki 2024-2025 | ROK | Wybierz |
| 2023-2024-L | Semestr I roku akademickiego 2023-2024 | SEM | Wybierz |
| 2023-2024-Z | Semestr zimowy roku akademickiego 2023-2024 | SEM | Wybierz |
| 2023-2024 | Rok akademicki 2023-2024 | ROK | Wybierz |
| 2022-2023-L | Semestr I roku akademickiego 2022-2023 | SEM | Wybierz |
| 2022-2023-Z | Semestr zimowy roku akademickiego 2022-2023 | SEM | Wybierz |
| 2022-2023 | Rok akademicki 2022-2023 | ROK | Wybierz |
| 2021-2022-L | Semestr I roku akademickiego 2021-2022 | SEM | Wybierz |

Jak wprowadzić zaliczenia

2. Wybierz w **SZARYM USOS** zakładkę „Zajęcia -> cykle, przedmioty, zajęcia”. Zaliczenia można wpisać tylko do zajęć, które były realizowane w Waszym instytucie.

Wybierz „cykl dydaktyczny” oraz „Przedmiot” do którego będziesz wprowadzać zaliczenie

The screenshot displays the USOS system interface for the 'Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marczego Nenckiego, Polska Akademia Nauk'. The main window is titled 'USOS - [Wprowadzanie protokołów i zajęć]'. The interface is divided into several sections:

- Cykle dydaktyczne:** A table showing academic cycles. The selected cycle is 'Semestr zimowy roku akademickiego 2022/2023' for the year '2022/2023-Z'. The dates are from 01.10.2022 to 30.09.2023.
- Przedmioty:** A table listing subjects. The selected subject is 'Biochemia I' with code 'BIOCH1' and 'Szkolenie indywidualne pod kierunkiem promotora'. The unit code is '01010000'.
- Terminy protokołów:** A table for protocol dates. The selected date is 09.2025.
- Formularz:** Fields for 'Kod typu protokołu', 'Kod typu oceny', 'Typ zaj.', 'Nazwa', and 'Nazwa w języku angielskim'. The 'Typ zaj.' is set to 'TAK'.
- Wykresy:** A chart showing the distribution of protocols over time, with data points for 09.2025, 30.09.2025, 09.2023, 30.09.2023, 09.2022, 30.09.2022, 09.2021, 30.09.2021, and 09.2020, 30.09.2020.

The bottom of the screen shows the system information: '© 2023 Międzyuniwersyteckie Centrum Informatyzacji. Wszelkie prawa zastrzeżone.' and the date '11:33 03.04.2023'.

Jak wprowadzić zaliczenia

Uzupełnij zakładkę „**Protokoły**”:

- Kod typu protokołu (egzamin czy zaliczenie)
- Typ zajęć (np. wykład specjalizacyjny)
- Czy do średniej (tak)

Uzupełnij pole „**Terminy protokołów**”

- Numer (jeśli pierwszy protokół to numer 1)
- Data zwrotu (ponieważ uzupełniamy zaległe lata, wpisujemy jako daty zwrotów protokołów – daty egzaminów. Później, kiedy to wykładowcy będą wprowadzali oceny, datę zwrotu będziemy ustawiać na np. tydzień po egzaminie, żeby wykładowca miał czas na wprowadzenie ocen)
- Status (dla zaległych protokołów ustawiamy „ZT”-zatwierdzony automatycznie)

Uzupełnij zakładkę „**Zajęcia**”

- Typ zajęć (wybierz z listy)

UWAGA!! Po wprowadzeniu danych **ZAWSZE** klikamy ikonkę dyskietki widoczną w lewym górnym rogu

Jak wprowadzić zaliczenia

USOS - [Wprowadzanie protokołów i zajęć]

Cykle dydaktyczne

| Kod | Opis | Data od | Data do |
|-------------|---|------------|------------|
| 2022/2023-L | Semestr letni roku akademickiego 2022/2023 | 20.02.2023 | 30.09.2023 |
| 2022/2023-Z | Semestr zimowy roku akademickiego 2022/2023 | 01.10.2022 | 19.02.2023 |
| 2022/2023 | Rok akademicki 2022/2023 | 01.10.2022 | 30.09.2023 |

Przedmioty

| Kod przedmiotu | Nazwa przedmiotu | Jednostka oferująca przedm. | Domyślny typ protokołu |
|----------------|---|-----------------------------|------------------------|
| 2SEM | Seminarium Instytutowe | 01010000 | Z |
| 3SEM | Seminarium Instytutowe | 01010000 | Z |
| 4SEM | Seminarium Instytutowe | 01010000 | Z |
| 5SEM | Seminarium Instytutowe | 01010000 | Z |
| 6SEM | Seminarium Instytutowe | 01010000 | Z |
| 7SEM | Seminarium Instytutowe | 01010000 | Z |
| AAMB | Advanced methods of biology | 01010000 | Z |
| BHP | Szkolenie BHP | 01010000 | Z |
| BIOCH1 | Biochemia 1 | 01010000 | E |
| SZKI-A | Szkolenie indywidualne pod kierunkiem promotora | 01010000 | Z |

Terminy protokołów

| Numer | Data zawiad. | Status | Opis |
|-------|------------------|--------|------|
| 1 | 08.02.2023 00:00 | Z | |

Protokoły

| Kod typu protokołu | Kod typu oceny | Typ zaj. (opcjonalny) | Nazwa | Nazwa w języku angielskim | Uprawnienie do edycji protokołu | Czy do średniej? | Typ zajęć |
|--------------------|----------------|-----------------------|---------|---------------------------|---------------------------------|------------------|---|
| E | STD | W | Egzamin | Exam | TAK | | podawaj jedynie wówczas, gdy różne protokoły są powiązane z różnymi zajęciami |

Table of Exam Results:

| Do | Data zakończenia | Typ zajęć |
|--------|------------------|-----------|
| 9.2023 | 30.09.2023 | → |
| 2.2023 | 19.02.2023 | → |
| 9.2022 | 30.09.2022 | → |
| 2.2022 | 23.02.2022 | → |
| 9.2021 | 30.09.2021 | → |
| 2.2021 | 23.02.2021 | → |
| 9.2020 | 30.09.2020 | → |
| 2.2020 | 23.02.2020 | → |

Jak wprowadzić zaliczenia

3. Wybierz po prawej stronie przycisk „Szczegóły zajęć”, wpisz numer grupy (np. 1), zapisz zmiany dyskietką i kliknij przycisk „Grupy->szczegóły”

The screenshot displays the USOS system interface for managing classes. The main window is titled "Zajęcia" and shows a list of classes with columns: Lp., Kod, Nazwa przedmiotu, Liczba godzin, and Orient. The first row shows "1 ISEM Sem. 2022/2023-Z BIOCH1 Biochemia 1 Wykład specjalizacyjny 30".

Below the main list, there is a section for "Szczegóły zajęć" (Class Details) with a table for "Grupy" (Groups) and "Waga przeliczeń" (Weighting). The table has columns: Grupy, Liczba miejsc, Liczba miejsc (górny), Uwagi dotyczące grupy, and Waga przeliczeń. The "Uwagi dotyczące grupy" column contains the text "Uwagi dotyczące grupy w języku angielskim".

On the right side, there is a table for "Jednostka biorca" (Receiving Unit) with columns: Jednostka biorca, Typ protokołu, Język wykład, and Data zakończenia. The table shows data for the year 2023, with columns for "Do" and "Data zakończenia".

The bottom of the screenshot shows the system footer with the logo of the "Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego, Polska Akademia Nauk" and the text "Instytut Biologii Doświadczalnej im. Marcelego Nenckiego, Polska Akademia Nauk ul. Ludwika Pasteura 3 02-093 Warszawa".

Jak wprowadzić zaliczenia

Teraz wprowadź nazwiska doktorantów, którzy uczęszczali na dany przedmiot (aby uniknąć dubli, lepiej wyszukiwać doktorantów po numerze pesel lub numerze indeksu – odpowiednia zakładka w USOS) . Jeśli wykorzystasz wszystkie wiersze, kliknij na ostatnim strzałką klawiatury w dół, aby dodać kolejne wiersze. Po wpisaniu nazwisk, zapisz zmiany dyskietką w lewym górnym rogu.

The screenshot shows the USOS system interface for entering grades. The main window is titled 'Szczegóły grupy A' and displays a table of subjects. The subject table has columns for 'Lp.', 'Kod', 'Nazwa przedmiotu', and 'Typ zajęć'. The first row shows '1 1SEM Sem 2022/2023-Z BIOCH1 Biochemia 1 W'. Below this, there are several empty rows. To the right of the subject table, there is a table for entering grades, with columns for 'Jednostka biorczą', 'Typ protokołu', and 'Język wykładowy'. The first row shows '01000000 Z ANG' with an 'Akcje' button. Below the subject table, there is a table for entering student names, with columns for 'Lp.', 'Kod cyklu', 'Nazwisko', 'Imię', 'Droga imię', 'PESEL', 'Indeks główny', and 'Jednostka osob'. The first row shows '1 2022/2023-L Ser' and is followed by several empty rows. At the bottom of the interface, there is a footer with the logo of the Institute of Experimental Biology, Marcelego Nenckiego, Polish Academy of Sciences, and the date '01.04.2023'.

Jak wprowadzić zaliczenia

4. Cofnij się do początku (dwie plansze, tam gdzie wybierasz przedmiot i rok akademicki) używając „drzwiczek” (ikonka otwartych drzwi u góry na środku)



Po prawej stronie wybierz przycisk **“Oceny”**. Wprowadź oceny (lista rozwijana i zapisz zmianę dyskiecją w lewym, górnym rogu.

A screenshot of the USOS system interface. The main window shows a list of courses with columns for 'Ip.', 'Kod', 'Nazwa przedmiotu', 'Jednostka oferująca przedm.', 'Opcyjny typ protokołu', 'Data rozpoczęcia', and 'Data zakończenia'. A red circle highlights the 'drzwiczki' icon in the toolbar. On the right side, there is a table for entering grades. The table has columns for 'Jednostka biorąca', 'Typ protokołu', 'Język wykładu', and 'Ocena'. The table contains several rows of data, including '01000000', 'Z', 'ANG', and 'Ocena'. At the bottom, there is a footer with the logo of the Institute of Experimental Biology and Botany, Polish Academy of Sciences, and contact information.

| Jednostka biorąca | Typ protokołu | Język wykładu | Ocena |
|-------------------|---------------|---------------|-------|
| 01000000 | Z | ANG | Akcja |
| 01010000 | Z | ANG | Akcja |
| 01010000 | Z | ANG | Akcja |
| 01010000 | Z | ANG | Akcja |

I to tyle ☺