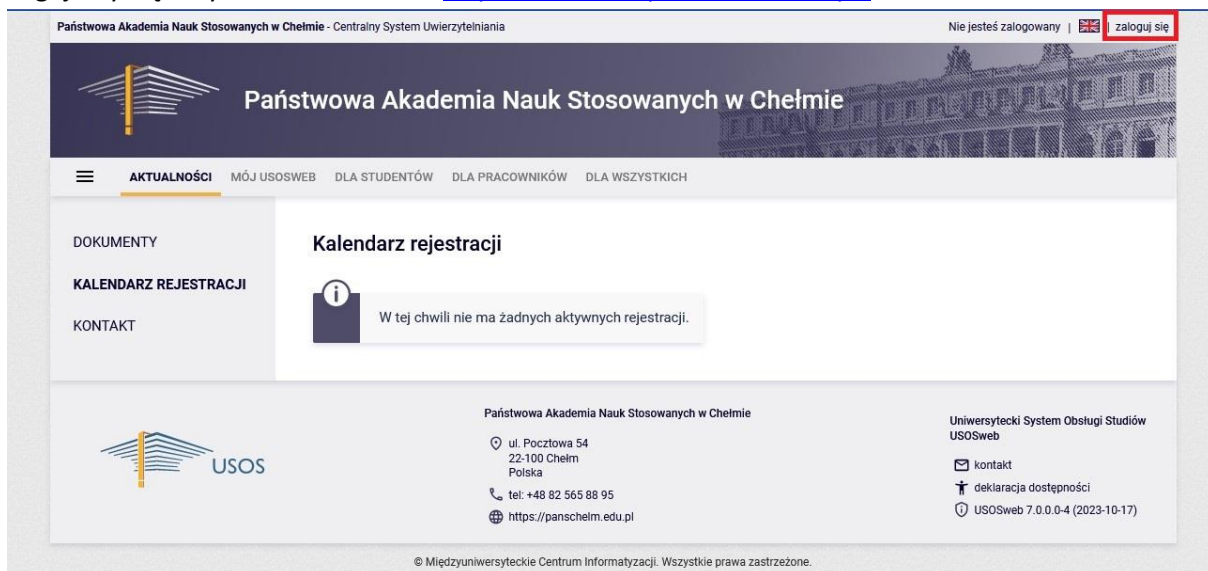


Rejestracja zdalna na zajęcia przez studenta

1. Logujemy się w systemie na stronie: <https://usosweb.panschelm.edu.pl/>.



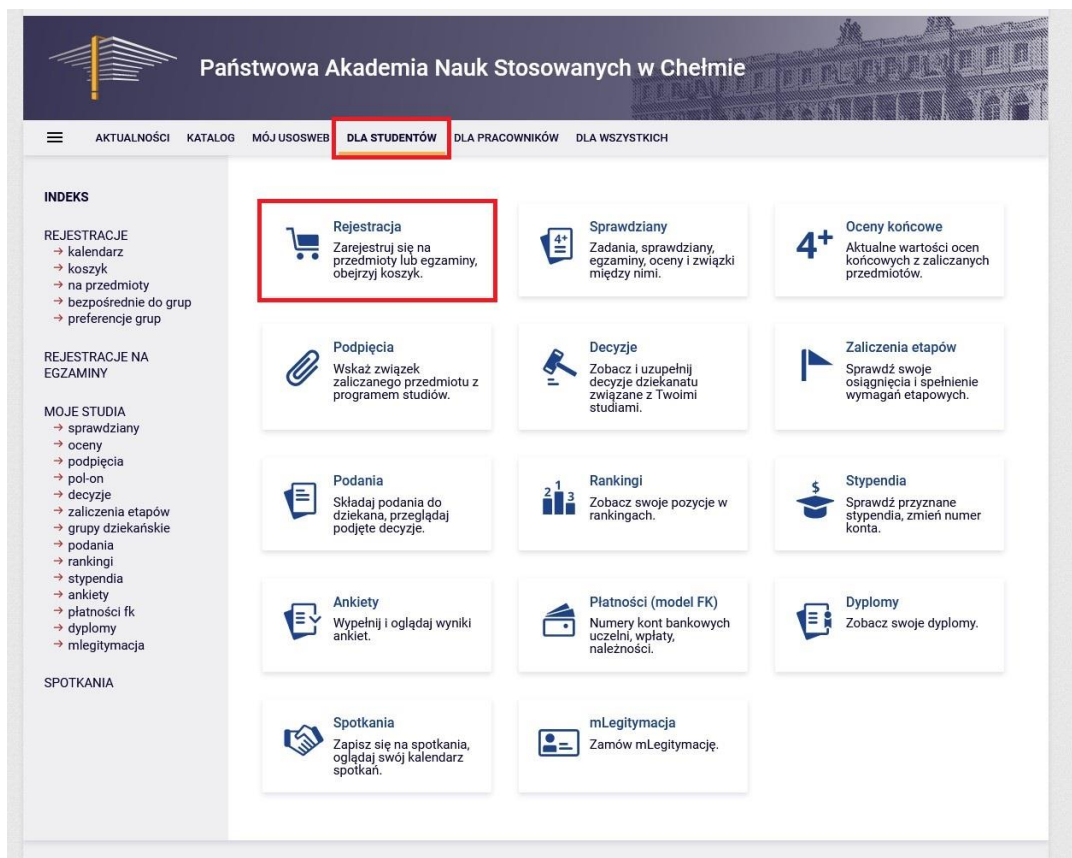
2. Logujemy się za pomocą identyfikatora i hasła ([Instrukcja pierwszego logowania w USOS](#))



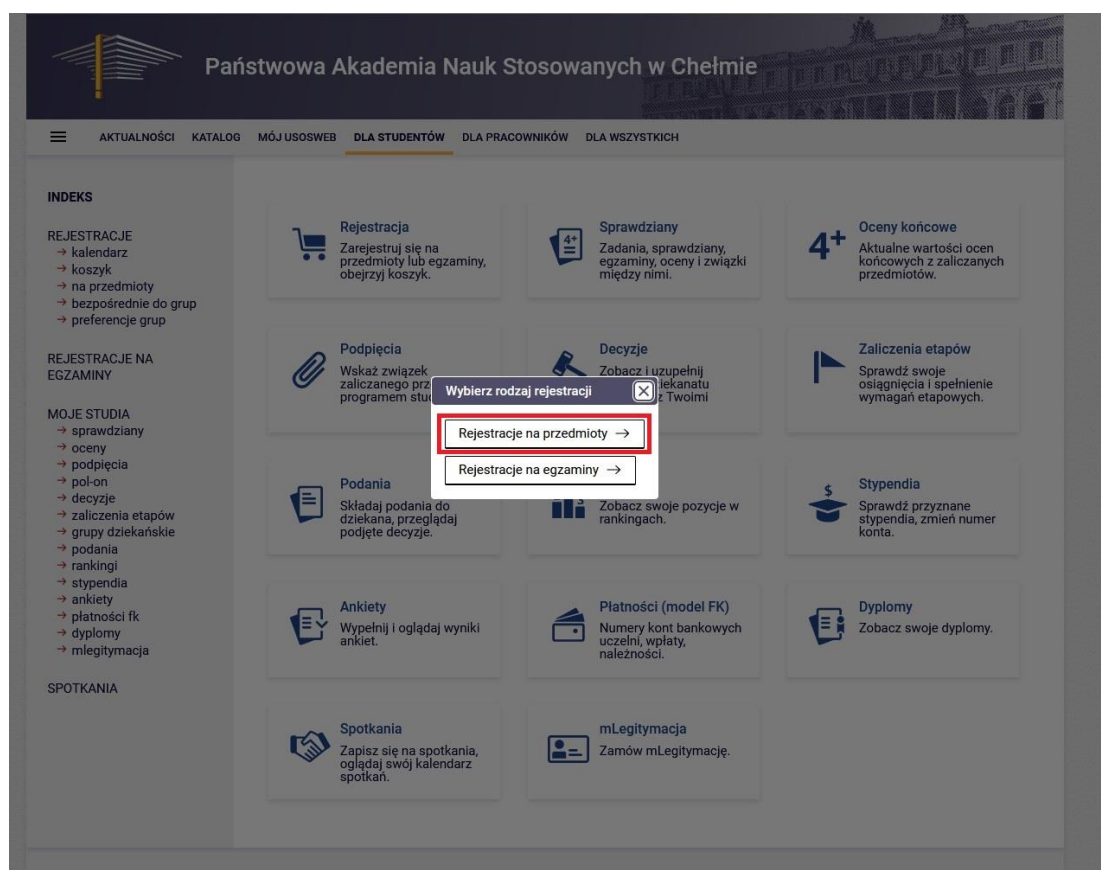
Zaloguj się
Ustaw nowe hasło

[Pomoc](#)
[Deklaracja dostępności](#)

3. Po zalogowaniu się przechodzimy z Menu „Dla studentów” do „Rejestracja”



4. Następnie wybieramy „Rejestracja na przedmioty”



- Na następnym oknie widzimy informacje o aktualnych zapisach, przy odpowiednim kierunku wybieramy „Przejdź do rejestracji”



Kalendarz rejestracji

Poniższa lista uwzględnia jedynie związane z Tobą rejestracje. Jeśli uważasz, że jakaś rejestracja powinna się na niej pojawiać, to skontaktuj się ze swoim dziekanatem - być może nie otrzymałeś do niej dostępu wskutek błędu?

Pełna lista wszystkich rejestracji jest dostępna w dziale [Aktualności](#) →

Rejestracje na egzaminy

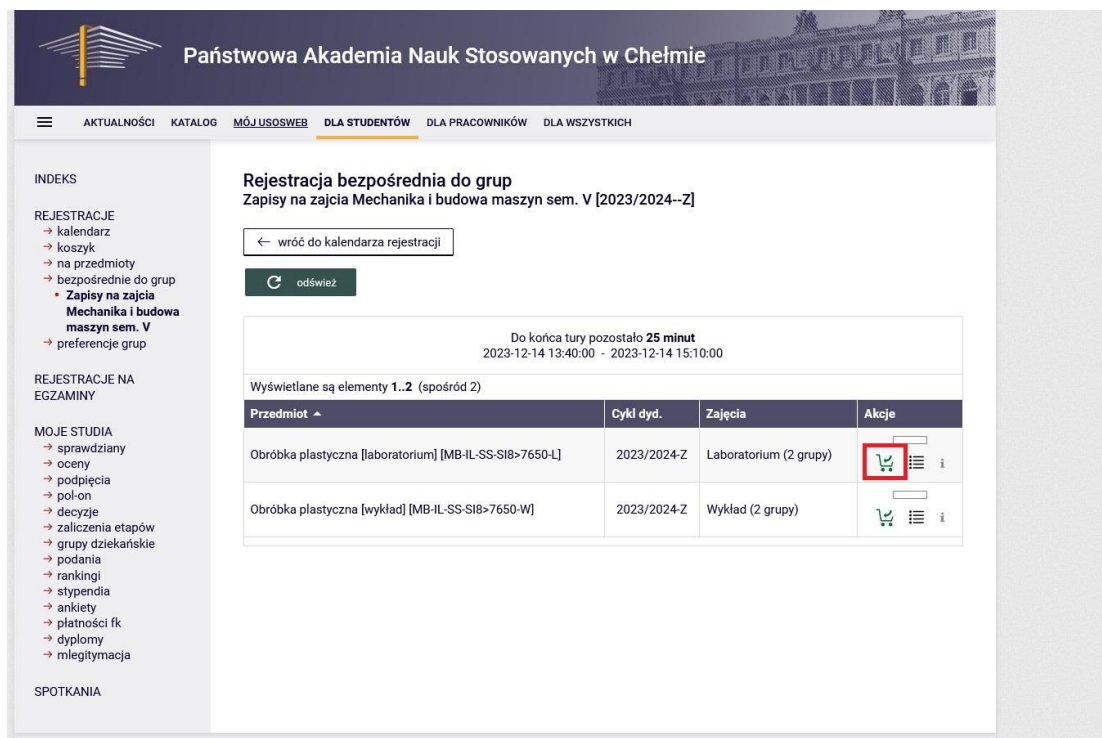
[Przejdź do rejestracji](#) →

Zapisy na zajęcia Mechanika i budowa maszyn sem. V [2023/2024-Z]

[pokaż przedmioty związane z tą rejestracją](#) →

→	w trakcie, 8 minut do zakończenia 2023-12-14, 13:40 - 13:48	Rejestracja bezpośrednia do grup - odmiana "kto pierwszy" [opis]	Tura I	▲	🔄	2	🔗	✓	→ Przejdź do rejestracji
---	---	---	--------	---	---	---	---	---	---------------------------------

- Następnie wybieramy przedmiot gdzie musimy obrać grupę poprzez ikonę koszyka









Rejestracja bezpośrednia do grup
Zapisy na zajęcia Mechanika i budowa maszyn sem. V [2023/2024-Z]

[← wróć do kalendarza rejestracji](#)

[🔄 odśwież](#)

Do końca tury pozostało **25 minut**
2023-12-14 13:40:00 - 2023-12-14 15:10:00

Wyświetlane są elementy 1..2 (spośród 2)

Przedmiot ▲	Cykl dyd.	Zajęcia	Akcje
Obróbka plastyczna [laboratorium] [MB-IL-SS-Si8>7650-L]	2023/2024-Z	Laboratorium (2 grupy)	  
Obróbka plastyczna [wykład] [MB-IL-SS-Si8>7650-W]	2023/2024-Z	Wykład (2 grupy)	  

7. Wybieramy odpowiednią dla nas grupę zaznaczając pole wyboru po prawej stronie po czym klikamy „Rejestruj”

Obróbka plastyczna [laboratorium] (2023/2024-Z) [MB-IL-SS-SI8>7650-L]
Zapisy na zajęcia Mechanika i budowa maszyn sem. V [2023/2024--Z]

← wróć do listy przedmiotów

☐ pokaż miejsce odbywania zajęć

Jeśli chcesz zmienić te ustawienia na stałe, edytuj swoje preferencje w menu **Mój USOSweb**.

Grupa	Zapisanych	Limit dolny	Limit górny	Prowadzący	Opis grupy	Termin	
Laboratorium							
1	0		7	Jan Kowalski	brak	brak	<input checked="" type="radio"/>
2	0		8	Janina Kowalska	brak	brak	<input type="radio"/>

Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Chełmie
ul. Pocztowa 54
22-100 Chełm
Polska
tel: +48 82 565 88 95
https://panscheim.edu.pl

Uniwersytecki System Obsługi Studiów
USOSweb
kontakt
deklaracja dostępności
USOSweb 7.0.0.0-4 (2023-10-17)

8. Po czym zostaniemy poinformowani o pomyślnej rejestracji

Obróbka plastyczna [laboratorium] (2023/2024-Z) [MB-IL-SS-SI8>7650-L]
Zapisy na zajęcia Mechanika i budowa maszyn sem. V [2023/2024--Z]

← wróć do listy przedmiotów

☒ Pomyślnie zarejestrowano na przedmiot. Odśwież stronę.

☐ pokaż miejsce odbywania zajęć


Jeśli chcesz zmienić te ustawienia na stałe, edytuj swoje preferencje w menu **Mój USOSweb**.

Grupa	Zapisanych	Limit dolny	Limit górny	Prowadzący	Opis grupy	Termin	
Laboratorium							
1	0		7	Jan Kowalski	brak	brak	<input checked="" type="radio"/>
2	0		8	Janina Kowalska	brak	brak	<input type="radio"/>

Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Chełmie
ul. Pocztowa 54
22-100 Chełm
Polska
tel: +48 82 565 88 95
https://panscheim.edu.pl

Uniwersytecki System Obsługi Studiów
USOSweb
kontakt
deklaracja dostępności
USOSweb 7.0.0.0-4 (2023-10-17)

9. Odświeżając stronę widzimy przypisaną grupę.



Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Chełmie

AKTUALNOŚCI KATALOG MÓJ USOSWEB **DLA STUDENTÓW** DLA PRACOWNIKÓW DLA WSZYSTKICH

INDEKS

REJESTRACJE

- kalendarz
- koszyk
- na przedmioty
- bezpośrednie do grup
 - Zapisy na zajęcia Mechanika i budowa maszyn sem. V
 - **Obróbka plastyczna [laboratorium]**
- preferencje grup

REJESTRACJE NA EGZAMINY


MOJE STUDIA

- sprawdziany
- oceny
- podpięcia
- pol-on
- decyzje
- zaliczenia etapów
- grupy dziekańskie
- podania
- rankingi
- stypendia
- ankiety
- płatności fk
- dyplomy
- mlegitymacja

SPOTKANIA

Obróbka plastyczna [laboratorium] (2023/2024-Z) [MB-IL-SS-SI8>7650-L]
Zapisy na zajęcia Mechanika i budowa maszyn sem. V [2023/2024--Z]


← wróć do listy przedmiotów

 odśwież

☐ pokaż miejsce odbywania zajęć Zmień ustawienia

Jeśli chcesz zmienić te ustawienia na stałe, edytuj swoje preferencje w menu **Mój USOSweb**.

Grupa	Zapisanych	Limit dolny ⓘ	Limit górny	Prowadzący	Opis grupy	Termin	
Laboratorium							
1	1		7	Jan Kowalski	brak	brak	TWOJA GRUPA
2	0		8	Janina Kowalska	brak	brak	



Przycisk do rejestracji pojawia się tylko wtedy, gdy są spełnione warunki uprawniające do rejestracji

Państwowa Akademia Nauk Stosowanych w Chełmie

ul. Pocztowa 54

Uniwersytecki System Obsługi Studiów
USOSweb