



Centrum Nauk  
Biologiczno-Chemicznych  
Uniwersytetu Warszawskiego



UNIwersYTET  
WARSAWSKI



## **TWOJE MIEJSCA W CNBCh UW** Informator

Rezerwacja sal:  
tel. 22 55 26 702  
e-mail: [sale.najem@cnbc.uw.edu.pl](mailto:sale.najem@cnbc.uw.edu.pl)



## Pokój 5.02 Klub Pracowniczy BiolChem

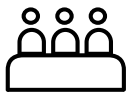


20

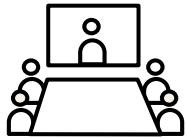
- stół dyskusyjny/wygodne fotele
- rzutnik/ekran
- wyjście na taras widokowy
- opuszczane rolety
- aneks kuchenny

Idealne miejsce na spotkania biznesowe, szkoleniowe, prezentacje oraz warsztaty dla niedużych grup.

## Pokój 0.36 Miejsce dobrych spotkań



14



- stół konferencyjny/wygodne krzesła
- rzutnik/ekran
- infrastruktura do videokonferencji
- opuszczane rolety
- aneks kuchenny
- prowadzenie videokonferencji

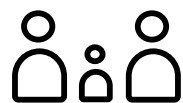


Idealne miejsce na spotkania naukowe, biznesowe, zebrania oraz videokonferencje.





## Pokój 4.52 Rodzinny



- przytulna przestrzeń
- aneks kuchenny
- łazienka
- przewijak
- fotelik dla dziecka
- łóżko
- zabawki



Klucz do pokoju rodzinnego dostępny na portierni CNBCh UW.

Pomieszczenie przystosowane do potrzeb rodziców z dziećmi. Idealne miejsce do przewijania, karmienia oraz usypiania dziecka.

## Pokój 2.40 Metrologiczny

### WYPOSAŻENIE:

MIKROWAGA  
model: **MYA 11.4Y**

WAGOSUSZARKA  
model: **MA 50.X2**

ZESTAW DO WYZNACZANIA  
GĘSTOŚCI CIECZY I CIAŁ STAŁYCH:  
model: **PS 1200.X2**

KOMPLEKSOWE STANOWISKO  
DO WZORCOWANIA  
PIPET TŁOKOWYCH:  
MIKROWAGA  
model: **MYA 21.4Y.P**  
PIPETY RADWAG – **10 µL,  
20-200 µL, 250 µL, 500-5000 µL**

WAGA ANALITYCZNA  
model: **AS 220.X2**

WAGA ANALITYCZNA  
model: **XA 52.4Y**

WZORCE MASY KLASY E2  
**1 mg – 200 g**

WZORCE MASY KLASY F1  
**1 mg – 500 g**

SPEKTROFOTOMETR  
**UV/VIS LAMBDA 650**

Nadzór techniczny nad wagami  
sprawuje firma RADWAG.

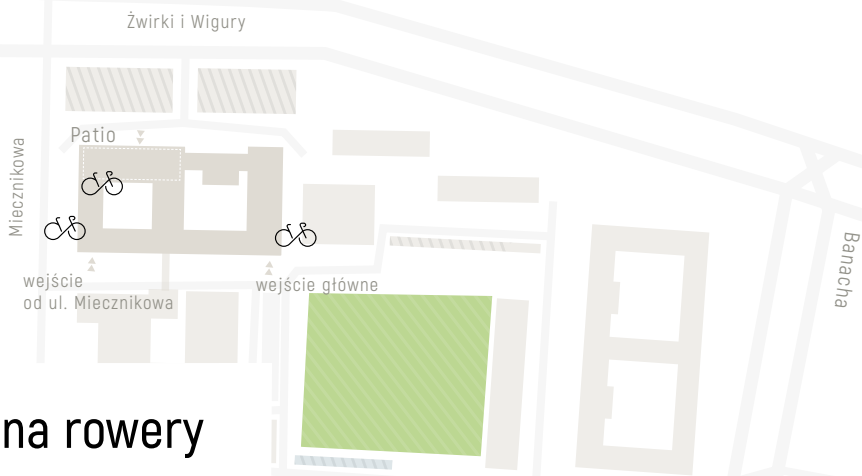


**Z pokoju metrologicznego  
mogą nieodpłatnie korzystać  
pracownicy naukowci, naukowo-techniczni  
i doktoranci Uniwersytetu Warszawskiego.**

Kontakt:  
Biuro Rozwoju CNBCh UW  
pok. 0.116  
telefon: 22 55 26 715  
e-mail: metrologiczny@cnbc.uw.edu.pl

**Pokój metrologiczny powstał we współpracy  
Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych UW  
z firmą RADWAG.**





## Miejsca na rowery

- przy wejściu głównym do budynku
- przy wejściu od ul. Miecznikowa
- na patio pod zadaszeniem, od strony ul. Miecznikowa



Ściągnij mapkę  
Kampusu Ochota  
[www.cnbch.uw.edu.pl/kontakt](http://www.cnbch.uw.edu.pl/kontakt)







Aula C

## Sale seminaryjne

0.03	do 40 osób
0.37	do 30 osób
0.38	do 45 osób
0.109	do 20 osób
0.117	do 20 osób
2.101	do 30 osób
2.32	do 40 osób
3.29	do 20 osób
4.148	do 30 osób
4.31	do 30 osób

## Aule

A	112 miejsc siedzących	A+B 194 miejsca
B	82 miejsc siedzących	
C	105 miejsc siedzących	

## Hol przy auli

A+B	powierzchnia 275 m <sup>2</sup>
C	powierzchnia 48 m <sup>2</sup>

Sala 0.109 jest dostosowana do prowadzenia videokonferencji

