



# Branżowe Centrum Umiejętności nr 3 w Radomiu w dziedzinie Energetyka Odnawialna Słoneczna

Galaxy A52s 5G

Zespół Szkół Technicznych im. Tadeusza Kościuszki w Radomiu



# Dlaczego powstało BCU?

- ✓ dynamiczny rozwój odnawialnych źródeł energii
- ✓ rosnące zapotrzebowanie na wykwalifikowanych specjalistów
- ✓ potrzeba nowoczesnego, praktycznego kształcenia
- ✓ wyzwania transformacji energetycznej



# Kto tworzy BCU:



Gmina Miasta Radomia - Zespół Szkół Technicznych  
im. Tadeusza Kościuszki w Radomiu – Lider



Stowarzyszenie Elektryków Polskich – podmiot branżowy



Łukasiewicz  
Instytut  
Technologii  
Eksploatacji

Sieć Badawcza Łukasiewicz- Instytut Technologii  
Eksploatacji – partner dodatkowy

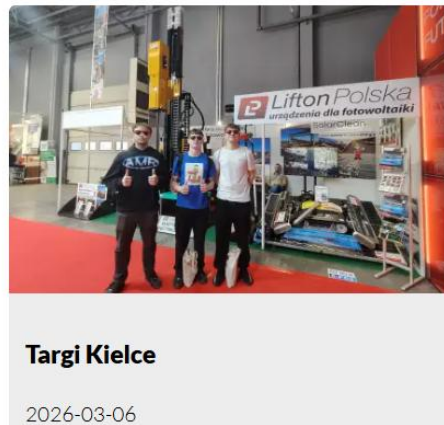
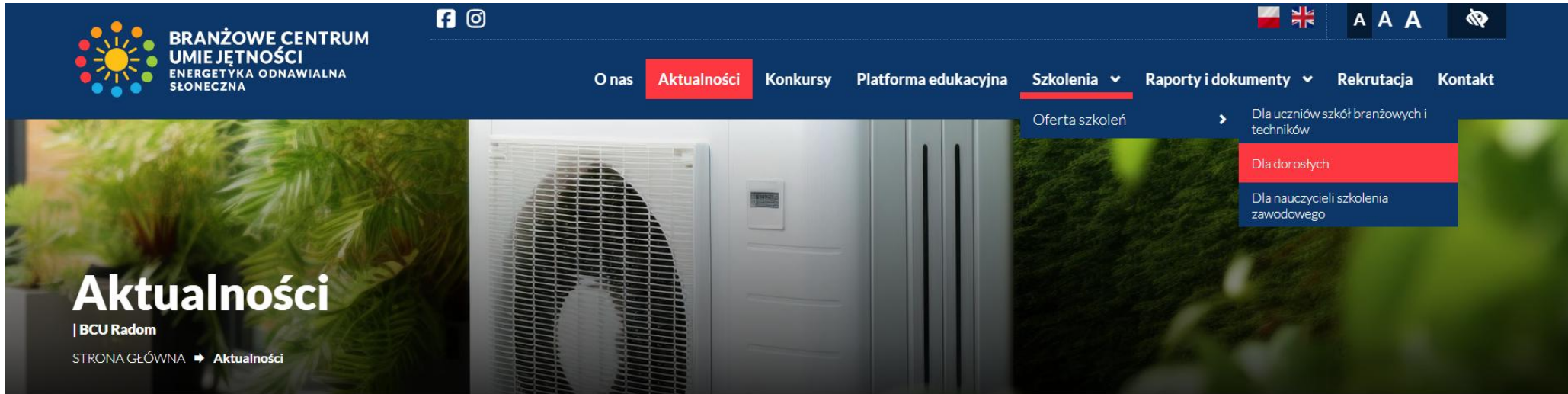
Zespół Szkół Technicznych im. Tadeusza Kościuszki w Radomiu



# Tematyka szkoleń m.in.:

- ✓ Wykorzystanie energii słonecznej
- ✓ Sposoby montażu konstrukcji wsporczych oraz przyłączenie do sieci systemów PV
- ✓ Instalacje pomp ciepła
- ✓ Dobór systemów instalacji fotowoltaicznych do domów pasywnych
- ✓ Montaż i eksploatacja instalacji systemów fotowoltaicznych





Zespół Szkół Technicznych im. Tadeusza Kościuszki w Radomiu



# Dla dorosłych

**Oferta szkoleń | BCU Radom**
[STRONA GŁÓWNA](#) → [Szkolenia](#) → [Oferta szkoleń](#) → [Dla dorosłych](#)


## Montowanie instalacji fotowoltaicznych - Grupa II

**DLA** osoby dorosłe od 25 roku życia do 64 lat (z wyłączeniem nauczycieli kształcenia zawodowego)

**DATA ROZPOCZĘCIA** 30 maja 2026

**DATA ZAKOŃCZENIA** 7 czerwca 2026

**LICZBA UCZESTNIKÓW** 30 osób (2 grupy x 15 osób)

**CZAS TRWANIA** 30 h

**DOKUMENT UKOŃCZENIA** Branżowy Certyfikat Umiejętności



## Dobór sprzętu i narzędzi do montażu instalacji fotowoltaicznych - Grupa III

**DLA** osoby dorosłe od 25 roku życia do 64 lat (z wyłączeniem nauczycieli kształcenia zawodowego)

**DATA ROZPOCZĘCIA** 13 czerwca 2026

**DATA ZAKOŃCZENIA** 21 czerwca 2026

**LICZBA UCZESTNIKÓW** 45 os. (3 grupa x 15 os)

**CZAS TRWANIA** 30 h

**DOKUMENT UKOŃCZENIA** Branżowy Certyfikat Umiejętności



## Dobór sprzętu i narzędzi do montażu instalacji fotowoltaicznych - Grupa II

**DLA** osoby dorosłe od 25 roku życia do 64 lat (z wyłączeniem nauczycieli kształcenia zawodowego)

**DATA ROZPOCZĘCIA** 16 maja 2026

**DATA ZAKOŃCZENIA** 31 maja 2026

**LICZBA UCZESTNIKÓW** 45 os. (3 grupa x 15 os)

**CZAS TRWANIA** 30 h

**DOKUMENT UKOŃCZENIA** Branżowy Certyfikat Umiejętności



## Dobór sprzętu i narzędzi do montażu instalacji fotowoltaicznych - Grupa I

**DLA** osoby dorosłe od 25 roku życia do 64 lat (z wyłączeniem nauczycieli kształcenia zawodowego)

**DATA ROZPOCZĘCIA** 11 kwietnia 2026

**DATA ZAKOŃCZENIA** 26 kwietnia 2026

**LICZBA UCZESTNIKÓW** 45 os. (3 grupa x 15 os)

**CZAS TRWANIA** 30 h

**DOKUMENT UKOŃCZENIA** Branżowy Certyfikat Umiejętności

Zespół Szkół Technicznych im. Tadeusza Kościuszki w Radomiu

# Dla kogo są szkolenia

## Grupa wiekowa uczestników

Szkolenia skierowane są do osób dorosłych w wieku od 25 do 64 lat, poszukujących rozwoju zawodowego lub zmiany ścieżki kariery.

## Dla osób pracujących i nowych w branży

Oferta jest idealna zarówno dla pracujących chcących podnieść kwalifikacje, jak i dla osób zaczynających karierę w OZE.



# Forma i organizacja zajęć

## Forma zajęć praktycznych i teoretycznych

Szkolenia łączą zajęcia praktyczne z blokami teoretycznymi, prowadzonymi w nowoczesnych pracowniach.

## Indywidualne podejście i samodzielność

Duży nacisk na samodzielną pracę uczestników pod okiem instruktorów dla szybkiego nabywania umiejętności.



# Forma i organizacja zajęć

## Małe grupy i interakcja

Szkolenia organizowane są w małych grupach, co sprzyja interakcji i indywidualnemu podejściu.

## Elastyczny harmonogram

Harmonogram zajęć dostosowany do potrzeb osób dorosłych, pozwalający łączyć naukę z obowiązkami (zajęcia sobota-niedziela).



# Certyfikaty i potwierdzenie kwalifikacji

## Oficjalne potwierdzenie kompetencji

Branżowy Certyfikat Umiejętności to oficjalny dokument poświadczający zdobyte kwalifikacje i umiejętności wystawiany przez SEP.

## Wartość dla pracodawców

Certyfikat jest ceniony przez pracodawców w sektorze odnawialnych źródeł energii, zwiększając szanse zatrudnienia.



Bonus:

**Uprawnienia SEP  
na eksploatację urządzeń do 1kV  
w cenie szkolenia  
czyli gratis**



# Nasze pracownie dziś:

- ✓ Pracownia montażu i eksploatacji instalacji i kolektorów solarnych
- ✓ Pracownia montażu urządzeń elektrycznych
- ✓ Pracownia eksploatacji urządzeń elektrycznych
- ✓ Pracownia instalacji elektrycznych



Zespół Szkół Technicznych im. Tadeusza Kościuszki w Radomiu



# Nasze pracownie dziś:

- ✓ Pracownia elektrotechniki i energetyki
- ✓ Pracownia montażu i eksploatacji pomp ciepła
- ✓ Pracownia termodynamiki i mechaniki płynów
- ✓ Pracownia montażu i eksploatacji instalacji fotowoltaicznych
- ✓ Pracownia do projektowania CAD, VR i AR



Zespół Szkół Technicznych im. Tadeusza Kościuszki w Radomiu



Zapraszamy do bieżącego śledzenia naszych działań, wydarzeń i oferty edukacyjnej:



**[www.bcu.zst.radom.pl](http://www.bcu.zst.radom.pl)**



**media społecznościowe na IG**





# Zapraszamy do Branżowego Centrum Umiejętności nr 3 w Radomiu

**26-600 Radom**  
**ul. Limanowskiego 26/30**  
**tel. 739 579 973**

Zespół Szkół Technicznych im. Tadeusza Kościuszki w Radomiu

