

## Rekrutacja na szkolenie pn. „Projektowanie bryłowe w środowisku SOLIDWORKS na poziomie podstawowym (Certified SOLIDWORKS Associate)”

Zapraszamy studentki i studentów kierunków technicznych Wydziału Infrastruktury i Środowiska, Wydziału Budownictwa, Wydziału Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów oraz Wydziału Elektrycznego Politechniki Częstochowskiej do udziału w szkoleniu pn.

### „Projektowanie bryłowe w środowisku SOLIDWORKS na poziomie podstawowym (Certified SOLIDWORKS Associate)”

realizowanym w ramach projektu pn.  
„Zintegrowany Program Rozwoju Politechniki Częstochowskiej”

Dodatkowo oferujemy możliwość darmowego podejścia do certyfikacji CSWA.

Czas szkolenia: 32 h dydaktyczne (4 dni po 8h)

Termin szkolenia: 14, 21, 28 kwietnia i 5 maja 2023 r. w godz. 8:00 – 15:00

Grupa szkoleniowa: 12 osób

Miejsce realizacji szkolenia: Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki PCz, szkolenie stacjonarne.

Udział w szkoleniu jest bezpłatny.

**Rekrutacja trwać będzie od 21.03.2023 r. do 24.03.2023 r.**

Osoby zainteresowane wzięciem udziału w szkoleniu proszone są o zapoznanie z regulaminem rekrutacji dostępnym na stronie projektu <https://czp.pcz.pl/zprpcz> oraz o złożenie dokumentów rekrutacyjnych stanowiących załączniki do regulaminu (zał. 1 - 4 w przypadku nowych uczestników lub zał. 1 w przypadku pozostałych uczestników) - wypełnione, wydrukowane w kolorze i podpisane - u Pani dr inż. Mileny Trzaskalskiej w pokoju nr 114, al. Armii Krajowej 19C.

Jeśli osobiste złożenie dokumentów jest niemożliwe prosimy o kontakt mailowy: [rekrutacja\\_zprpcz@wimii.pcz.pl](mailto:rekrutacja_zprpcz@wimii.pcz.pl)

Uwaga: Osoby korzystające po raz pierwszy ze wsparcia w ramach projektu „Zintegrowany Program Rozwoju Politechniki Częstochowskiej” będą miały pierwszeństwo udziału w w/w szkoleniu.

## Rekrutacja na szkolenie pn. „Podstawy projektowania bryłowego w programie INVENTOR”

Zapraszamy studentki i studentów kierunków technicznych Wydziału Infrastruktury i Środowiska, Wydziału Budownictwa, Wydziału Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów oraz Wydziału Elektrycznego Politechniki Częstochowskiej do udziału w szkoleniu pn.

### **„Podstawy projektowania bryłowego w programie Inventor”**

realizowanym w ramach projektu pn.  
„Zintegrowany Program Rozwoju Politechniki Częstochowskiej”

Czas szkolenia: 32 h dydaktyczne (8 dni po 4h)

Termin szkolenia: 3, 6, 13, 17, 20, 24 i 27 kwietnia oraz 8 maja 2023 r. w godz. 15:00 – 18:15

Grupa szkoleniowa: 12 osób

Miejsce realizacji szkolenia: Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki PCz, szkolenie stacjonarne

Udział w szkoleniu jest bezpłatny.

**Rekrutacja trwać będzie od 21.03.2023 r. do 24.03.2023 r.**

Osoby zainteresowane wzięciem udziału w szkoleniu proszone są o zapoznanie z [regulaminem rekrutacji](#) dostępnym na stronie projektu <https://czp.pcz.pl/zprpcz> oraz o złożenie dokumentów rekrutacyjnych stanowiących załączniki do regulaminu (zał. 1 - 4

w przypadku nowych uczestników lub zał. 1 w przypadku pozostałych uczestników) - wypełnione, wydrukowane w kolorze i podpisane - u Pani dr inż. Mileny Trzaskalskiej w pokoju nr 114, al. Armii Krajowej 19C.

Jeśli osobiste złożenie dokumentów jest niemożliwe prosimy o kontakt mailowy: [rekrutacja\\_zprpcz@wimii.pcz.pl](mailto:rekrutacja_zprpcz@wimii.pcz.pl)

Uwaga: Osoby korzystające po raz pierwszy ze wsparcia w ramach projektu „Zintegrowany Program Rozwoju Politechniki Częstochowskiej” będą miały pierwszeństwo udziału w w/w szkoleniu.

## Rekrutacja na szkolenie pn. „Podstawy projektowania bryłowego w programie CATIA”

Zapraszamy studentki i studentów kierunków technicznych Wydziału Infrastruktury i Środowiska, Wydziału Budownictwa, Wydziału Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów oraz Wydziału Elektrycznego Politechniki Częstochowskiej do udziału w szkoleniu pn.

### „Podstawy projektowania bryłowego w programie Catia”

realizowanym w ramach projektu pn.  
„Zintegrowany Program Rozwoju Politechniki Częstochowskiej”

Czas szkolenia: 32 h dydaktyczne (8 dni po 4h)

Termin szkolenia: 4, 7, 14, 18, 21, 25 i 28 kwietnia oraz 9 maja 2023 r. w godz. 16:00 – 19:15

Grupa szkoleniowa: 12 osób

Miejsce realizacji szkolenia: Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki PCz, szkolenie stacjonarne.

Udział w szkoleniu jest bezpłatny.

**Rekrutacja trwać będzie od 21.03.2023 r. do 24.03.2023 r.**

Osoby zainteresowane wzięciem udziału w szkoleniu proszone są o zapoznanie z regulaminem rekrutacji dostępnym na stronie projektu <https://czp.pcz.pl/zprpcz> oraz o złożenie dokumentów rekrutacyjnych stanowiących załączniki do regulaminu (zał. 1 - 4

w przypadku nowych uczestników lub zał. 1 w przypadku pozostałych uczestników) - wypełnione, wydrukowane w kolorze i podpisane - u Pani dr inż. Mileny Trzaskalskiej w pokoju nr 114, al. Armii Krajowej 19C.

Jeśli osobiste złożenie dokumentów jest niemożliwe prosimy o kontakt mailowy: [rekrutacja\\_zprpcz@wimii.pcz.pl](mailto:rekrutacja_zprpcz@wimii.pcz.pl)

Uwaga: Osoby korzystające po raz pierwszy ze wsparcia w ramach projektu „Zintegrowany Program Rozwoju Politechniki Częstochowskiej” będą miały pierwszeństwo udziału w w/w szkoleniu.