

Wykaz zawodów dla kandydatów posiadających dyplom potwierdzający uzyskanie kwalifikacji zawodowych na poziomie technika lub dyplom zawodowy w zawodzie nauczonym na poziomie technika, które są brane pod uwagę na poszczególne kierunki w rekrutacji na studia pierwszego stopnia w Politechnice Świętokrzyskiej rozpoczynające się w roku ak. 2026/2027

(Tekst jednolity uwzględniający zmiany wprowadzone Uchwałą Nr 69/26)

kierunek	Tytuł technika
architektura	<ul style="list-style-type: none"> - technik budownictwa - technik renowacji elementów architektury - technik architektury krajobrazu
automatyka i elektrotechnika przemysłowa	<ul style="list-style-type: none"> - technik automatyk - technik automatyki i robotyki - technik elektromechanik - technik elektryk - technik mechatronik - technik robotyk
automatyka i robotyka	<ul style="list-style-type: none"> - technik automatyk - technik automatyki i robotyki - technik elektromechanik - technik elektryk - technik mechatronik - technik robotyk - technik automatyk sterowania ruchem kolejowym - technik elektronik - technik informatyk - technik mechanik - technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki - technik papiernictwa - technik procesów drukowania - technik awionik
budownictwo	<ul style="list-style-type: none"> - technik budownictwa - technik budowy dróg - technik robót wykończeniowych w budownictwie - technik renowacji elementów architektury - technik drogownictwa - technik budowy dróg - technik budownictwa kolejowego - technik budownictwa wodnego
ekonomia	<ul style="list-style-type: none"> - technik ekonomista - technik administracji - technik archiwista - technik prac biurowych - technik rachunkowości - technik usług pocztowych i finansowych - technik handlowiec

	- technik księgarstwa
elektromobilność	- technik elektromechanik - technik elektromobilności - technik elektronik - technik elektryk - technik pojazdów samochodowych
elektrotechnika	- technik automatyk - technik automatyki i robotyki - technik elektromechanik - technik elektryk - technik energetyk - technik mechatronik - technik robotyk
energetyka	- technik elektromechanik - technik elektronik - technik elektryk - technik energetyk - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
geodezja i kartografia	- technik budownictwa - technik budowy dróg - technik elektronik - technik geodeta - technik inżynierii sanitarnej - technik inżynierii środowiska i melioracji - technik ochrony środowiska - technik robotyk - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
informatyka	- technik elektronik - technik informatyk - technik programista - technik tyfloinformatyk - technik teleinformatyk
informatyka przemysłowa	- technik automatyk - technik automatyki i robotyki - technik elektromechanik - technik elektryk - technik energetyk - technik mechanik - technik mechatronik - technik elektronik - technik informatyk - technik programista - technik tyfloinformatyk - technik robotyk - technik teleinformatyk

inżynieria bezpieczeństwa	<ul style="list-style-type: none"> - technik automatyk - technik automatyki i robotyki - technik mechatronik - technik mechanik - technik bezpieczeństwa i higieny pracy
inżynieria biomedyczna	<ul style="list-style-type: none"> - technik analityk - technik ochrony środowiska - technik technologii chemicznej - technik automatyk - technik elektronik - technik mechatronik - technik robotyk - technik optyk - technik dentystyczny - technik elektroniki i informatyki medycznej - technik elektroradiolog - technik farmaceutyczny - technik masażysta - technik ortopeda - technik sterylizacji medycznej
inżynieria danych	<ul style="list-style-type: none"> - technik informatyk - technik programista
inżynieria środowiska	<ul style="list-style-type: none"> - technik automatyk - technik budownictwa - technik budowy dróg - technik chłodnictwa i klimatyzacji - technik dekarstwa - technik elektronik - technik elektryk - technik energetyk - technik gazownictwa - technik geodeta - technik gospodarki odpadami - technik inżynierii sanitarnej - technik inżynierii środowiska i melioracji - technik izolacji przemysłowych - technik mechatronik - technik montażu i automatyki stolarki budowlanej - technik ochrony środowiska - technik renowacji elementów architektury - technik robotyk - technik robót wykończeniowych w budownictwie - technik technologii chemicznej - technik technologii drewna - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej

logistyka	<ul style="list-style-type: none"> - technik eksploatacji portów i terminali - technik logistyk - technik spedytor
mechanika i budowa maszyn	<ul style="list-style-type: none"> - technik automatyk - technik automatyki i robotyki - technik elektromechanik - technik elektryk - technik energetyk - technik mechanik - technik mechatronik - technik robotyk - technika automatyk sterowania ruchem kolejowym - technik awionik - technik chłodnictwa i klimatyzacji - technik elektronik - technik informatyk - technik programista - technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki - technik papiernictwa - technik pojazdów samochodowych - technik procesów drukowania - technik przemysłu metalurgicznego - technik przeróbki kopalin stałych - technik spawalnictwa
odnawialne źródła energii	<ul style="list-style-type: none"> - technik automatyk - technik budownictwa - technik budowy dróg - technik chłodnictwa i klimatyzacji - technik dekarstwa - technik elektronik - technik elektryk - technik energetyk - technik gazownictwa - technik geodeta - technik gospodarki odpadami - technik inżynierii sanitarnej - technik inżynierii środowiska i melioracji - technik izolacji przemysłowych - technik mechatronik - technik montażu i automatyki stolarki budowlanej - technik ochrony środowiska - technik renowacji elementów architektury - technik robotyk - technik robót wykończeniowych w budownictwie - technik technologii chemicznej - technik technologii drewna - technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej
teleinformatyka	<ul style="list-style-type: none"> - technik elektronik - technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej

	<ul style="list-style-type: none"> - technik telekomunikacji - technik tyfloinformatyk - technik teleinformatyk - technik informatyk - technik programista
transport	<ul style="list-style-type: none"> - technik pojazdów samochodowych - technik automatyk - technik automatyki i robotyki - technik elektromechanik - technik eksploatacji portów i terminali - technik logistyk - technik mechanik - technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki - technik robotyk - technik spedytor - technik transportu drogowego - technik transportu kolejowego
wzornictwo przemysłowe	<ul style="list-style-type: none"> - technik mechanik - technik mechatronik - technik grafiki i poligrafii cyfrowej - technik fotografii i multimedialnych - technik aranżacji wnętrz - technik informatyk
zarządzenie biznesowe	<ul style="list-style-type: none"> - technik ekonomista - technik administracji - technik prac biurowych - technik rachunkowości - technik usług pocztowych i finansowych - technik handlowiec
inżynieria zarządzania produkcją i jakością	<ul style="list-style-type: none"> - technik automatyk - technik elektronik - technik mechatronik - technik robotyk - technik mechanik - technik spawalnictwa



Fundusze Europejskie
dla Świętokrzyskiego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Politechnika Świętokrzyska
Kielce University of Technology

Dokument współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego+ w ramach realizacji projektu „Uczelnia przyjazna społeczności akademickiej”. Programu Fundusze Europejskie dla Świętokrzyskiego 2021-2027.