

Wykaz zawodów dla kandydatów posiadających dyplom potwierdzający uzyskanie kwalifikacji zawodowych na poziomie technika, uwzględnianych na poszczególne kierunki studiów w rekrutacji na studia pierwszego stopnia na rok akademicki 2026/2027

	Zawód	Kierunek
1.	Technik administracji	technologie kognitywne i media społecznościowe zarządzanie zarządzanie projektami
2.	Technik agrobiznesu	zarządzanie zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
3.	Technik analityk	biotechnologia chemia inżynieria biomedyczna inżynieria środowiska technologia chemiczna technologia i inżynieria chemiczna (w języku angielskim) technologie inżynierskie w kryminalistyce
4.	Technik automatyk	automatyka i informatyka przemysłowa automatyka i robotyka automatyka i robotyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektrotechnika fizyka techniczna geoinżynieria i eksploatacja surowców informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna inżynieria ogólna inżynieria produkcji i zarządzania mechanika i budowa maszyn mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce transport transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
5.	Technik automatyk sterowania ruchem kolejowym	elektrotechnika mechatronika mechatronika przemysłowa transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji
6.	Technik awionik	innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria lotnicza i kosmiczna transport
7.	Technik bezpieczeństwa i higieny pracy	inżynieria bezpieczeństwa zarządzanie zarządzanie i inżynieria produkcji
8.	Technik budownictwa	budownictwo geodezja i kartografia technologie inżynierskie w kryminalistyce zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
9.	Technik budownictwa kolejowego	transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji
10.	Technik budownictwa okrętowego	transport zarządzanie i inżynieria produkcji
11.	Technik budownictwa wodnego	transport zarządzanie i inżynieria produkcji
12.	Technik budowy dróg	budownictwo geodezja i kartografia zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami
13.	Technik budowy jednostek pływających	transport zarządzanie i inżynieria produkcji
14.	Technik ceramik	innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria materiałowa

		technologie inżynierskie w kryminalistyce zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
15.	Technik chłodnictwa i klimatyzacji	elektrotechnika energetyka inżynieria środowiska zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
16.	Technik cyfrowych procesów graficznych	technologie kognitywne i media społecznościowe
17.	Technik dentystyczny	inżynieria biomedyczna technologie inżynierskie w kryminalistyce
18.	Technik drogownictwa	budownictwo zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami
19.	Technik dróg i mostów kolejowych	budownictwo transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami
20.	Technik dróg kolejowych i obiektów inżynierskich	budownictwo transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami
21.	Technik ekonomista	analitika biznesowa zarządzanie zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami
22.	Technik eksploatacji portów i terminali	logistyka transport zarządzanie i inżynieria produkcji
23.	Technik elektroautomatyki okrętowej	automatyka i robotyka automatyka i robotyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektronika i telekomunikacja elektrotechnika mechatronika mechatronika przemysłowa transport
24.	Technik elektroenergetyki transportu szynowego	elektrotechnika geoinżynieria i eksploatacja surowców elektrotechnika mechatronika mechatronika przemysłowa transport kolejowy
25.	Technik elektronik	automatyka i robotyka automatyka i robotyka przemysłowa automatyka i informatyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektronika i telekomunikacja elektrotechnika fizyka techniczna informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych innovacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna inżynieria ogólna mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce transport transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
26.	Technik elektroniki i informatyki medycznej	automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektronika i telekomunikacja elektrotechnika fizyka techniczna informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce

		zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
27.	Technik elektroradiolog	inżynieria biomedyczna technologie inżynierskie w kryminalistyce
28.	Technik elektromobilności	elektrotechnika energetyka zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
29.	Technik elektryk	automatyka i informatyka przemysłowa elektrotechnika energetyka fizyka techniczna geoinżynieria i eksploatacja surowców informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria ogólna mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
30.	Technik energetyk	elektrotechnika energetyka fizyka techniczna innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria ogólna mechatronika mechatronika przemysłowa zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
31.	Technik farmaceutyczny	chemia inżynieria biomedyczna technologia chemiczna technologia i inżynieria chemiczna (w języku angielskim) technologie inżynierskie w kryminalistyce
32.	Technik fotografii i multimediów	technologie inżynierskie w kryminalistyce technologie kognitywne i media społecznościowe
33.	Technik gazownictwa	energetyka inżynieria środowiska zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
34.	Technik geodeta	budownictwo geodezja i kartografia geoinformatyka
35.	Technik geolog	geoinformatyka geoinżynieria i eksploatacja surowców rewitalizacja terenów przemysłowych zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
36.	Technik gospodarki odpadami	innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria środowiska rewitalizacja terenów przemysłowych zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
37.	Technik górnictwa odkrywkowego	geoinżynieria i eksploatacja surowców rewitalizacja terenów przemysłowych zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
38.	Technik górnictwa otworowego	geoinżynieria i eksploatacja surowców rewitalizacja terenów przemysłowych zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
39.	Technik górnictwa podziemnego	geoinżynieria i eksploatacja surowców rewitalizacja terenów przemysłowych zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
40.	Technik grafiki i poligrafii cyfrowej	technologie kognitywne i media społecznościowe

41.	Technik hutnik	<p>innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria materiałowa inżynieria ogólna mechanika i budowa maszyn zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
42.	Technik informatyk	<p>analityka biznesowa automatyka i informatyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektrotechnika fizyka techniczna geoinformatyka informatyka informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce technologie kognitywne i media społecznościowe teleinformatyka zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
43.	Technik inżynierii sanitarnej	<p>geodezja i kartografia geoinżynieria i eksploatacja surowców inżynieria środowiska rewitalizacja terenów przemysłowych zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
44.	Technik inżynierii środowiska i melioracji	<p>geodezja i kartografia geoinformatyka geoinżynieria i eksploatacja surowców inżynieria środowiska rewitalizacja terenów przemysłowych zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
45.	Technik logistyk	<p>inżynieria lotnicza i kosmiczna logistyka transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
46.	Technik lotniskowych służb operacyjnych	<p>inżynieria lotnicza i kosmiczna transport</p>
47.	Technik masażyста	<p>inżynieria biomedyczna technologie inżynierskie w kryminalistyce</p>
48.	Technik mechanik	<p>fizyka techniczna geoinżynieria i eksploatacja surowców innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna inżynieria materiałowa inżynieria ogólna inżynieria produkcji i zarządzania mechanika i budowa maszyn mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce transport transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
49.	Technik mechanik lotniczy	<p>inżynieria lotnicza i kosmiczna mechanika i budowa maszyn transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja</p>
50.	Technik mechanik okrętowy	<p>mechanika i budowa maszyn transport zielone technologie</p>

		zrównoważona konsumpcja i produkcja
51.	Technik mechanizacji rolnictwa i agrotechniki	elektrotechnika mechatronika transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
52.	Technik mechatronik	automatyka i informatyka przemysłowa automatyka i robotyka automatyka i robotyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektrotechnika fizyka techniczna geoinformatyka geoinżynieria i eksploatacja surowców informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna inżynieria ogólna inżynieria produkcji i zarządzania mechanika i budowa maszyn mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce transport transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
53.	Technik nawigator morski	transport
54.	Technik ochrony środowiska	biotechnologia chemia geoinformatyka innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria środowiska rewitalizacja terenów poprzemysłowych technologia chemiczna technologia i inżynieria chemiczna (w języku angielskim) zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
55.	Technik odlewnik	innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna inżynieria materiałowa mechanika i budowa maszyn zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
56.	Technik organizacji reklamy	technologie kognitywne i media społecznościowe zarządzanie
57.	Technik ortopeda	inżynieria biomedyczna
58.	Technik papiernictwa	chemia technologia chemiczna technologia i inżynieria chemiczna (w języku angielskim)
59.	Technik podziemnej eksploatacji kopalin innych niż węgiel kamienny	geoinżynieria i eksploatacja surowców rewitalizacja terenów poprzemysłowych zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
60.	Technik pojazdów kolejowych	transport kolejowy technologie inżynierskie w kryminalistyce zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
61.	Technik pojazdów samochodowych	elektrotechnika innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna inżynieria ogólna inżynieria produkcji i zarządzania mechanika i budowa maszyn mechatronika mechatronika przemysłowa transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie

		zrównoważona konsumpcja i produkcja
62.	Technik pożarnictwa	technologie inżynierskie w kryminalistyce zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
63.	Technik prac biurowych	technologie kognitywne i media społecznościowe zarządzanie
64.	Technik procesów drukowania	innowacyjne technologie w przemyśle zarządzanie i inżynieria produkcji
65.	Technik programista	analityka biznesowa automatyka i informatyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektrotechnika fizyka techniczna geoinformatyka informatyka informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna inżynieria produkcji i zarządzania mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce teleinformatyka zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
66.	Technik przemysłu jachtowego	transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
67.	Technik przemysłu metalurgicznego	innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna inżynieria materiałowa inżynieria ogólna mechanika i budowa maszyn technologie inżynierskie w kryminalistyce zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
68.	Technik przeróbki kopalin stałych	geoinżynieria i eksploatacja surowców rewitalizacja terenów poprzemysłowych zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
69.	Technik rachunkowości	analityka biznesowa zarządzanie zarządzanie i inżynieria produkcji zrównoważona konsumpcja i produkcja
70.	Technik reklamy	technologie kognitywne i media społecznościowe zarządzanie
71.	Technik robotyk	automatyka i robotyka automatyka i robotyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektrotechnika fizyka techniczna informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna inżynieria ogólna inżynieria produkcji i zarządzania mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
72.	Technik spawalnictwa	innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna inżynieria materiałowa inżynieria ogólna inżynieria produkcji i zarządzania mechanika i budowa maszyn technologie inżynierskie w kryminalistyce zarządzanie i inżynieria produkcji

73.	Technik spedytor	logistyka transport zarządzanie i inżynieria produkcji
74.	Technik sterylizacji medycznej	inżynieria biomedyczna technologie inżynierskie w kryminalistyce zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
75.	Technik szerokopasmowej komunikacji elektronicznej	automatyka i informatyka przemysłowa automatyka, elektronika i informatyka (w języku angielskim) elektronika i telekomunikacja elektrotechnika informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna technologie inżynierskie w kryminalistyce teleinformatyka
76.	Technik technologii ceramicznej	chemia innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria materiałowa technologia chemiczna technologia i inżynieria chemiczna (w języku angielskim) technologie inżynierskie w kryminalistyce zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
77.	Technik technologii chemicznej	biotechnologia chemia inżynieria biomedyczna inżynieria materiałowa technologia chemiczna technologia i inżynieria chemiczna (w języku angielskim) zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
78.	Technik technologii szkła	innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria materiałowa zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
79.	Technik teleinformatyk	automatyka i informatyka przemysłowa elektronika i telekomunikacja elektrotechnika fizyka techniczna geoinformatyka informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria biomedyczna mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce teleinformatyka zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
80.	Technik telekomunikacji	automatyka i informatyka przemysłowa elektronika i telekomunikacja elektrotechnika fizyka techniczna informatyka przemysłowa informatyka w systemach i układach elektronicznych inżynieria biomedyczna mechatronika mechatronika przemysłowa technologie inżynierskie w kryminalistyce teleinformatyka zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
81.	Technik transportu drogowego	logistyka transport zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
82.	Technik transportu kolejowego	logistyka transport transport kolejowy zarządzanie i inżynieria produkcji

		zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
83.	Technik urządzeń i systemów energetyki odnawialnej	elektrotechnika energetyka innowacyjne technologie w przemyśle inżynieria środowiska mechatronika mechatronika przemysłowa zarządzanie i inżynieria produkcji zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
84.	Technik urządzeń sanitarnych	inżynieria środowiska rewitalizacja terenów przemysłowych zarządzanie i inżynieria produkcji zarządzanie projektami zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
85.	Technik wiertnik	geoinżynieria i eksploatacja surowców zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja
86.	Technik żeglugi śródlądowej	logistyka transport zielone technologie zrównoważona konsumpcja i produkcja