

Rekrutacja na rok szkolny 2026/2027

Akademickie Liceum Ogólnokształcące Politechniki Śląskiej będzie prowadzić rekrutację na rok szkolny 2026/2027 w ramach ogólnego systemu elektronicznego dla szkół publicznych województwa śląskiego.

Rekrutacja będzie prowadzona do:

1. **jednej klasy o profilu politechnicznym**
2. **jednej klasy o profilu architektonicznym.**

Limit przyjęć to 52 miejsca, do każdej klasy po 26 osób.

Przedmioty punktowane

Przedmioty punktowane przy rekrutacji do Akademickiego Liceum Ogólnokształcącego to:

Klasa politechniczna, grupa mat-fiz-chem (13 miejsc):

język polski, matematyka, język obcy (domyślnie angielski), fizyka/chemia – wybór (wyższa ocena)

Klasa politechniczna, grupa mat-fiz-biol (13 miejsc):

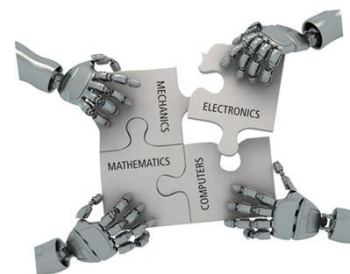
język polski, matematyka, język obcy (domyślnie angielski), fizyka/biologia – wybór (wyższa ocena)

Klasa architektoniczna (26 miejsc):

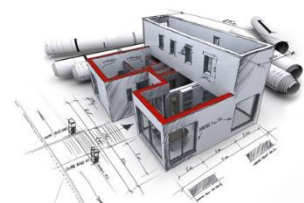
język polski, matematyka, język obcy (domyślnie angielski), fizyka

Profil politechniczny już od pierwszej klasy kładzie nacisk na przedmioty ścisłe: matematykę, fizykę, chemię lub biologię, które stanowią po ukończeniu liceum podstawę przyjęcia na większość wydziałów Politechniki Śląskiej.

Na profilu politechnicznym prowadzony jest dodatkowy autorski blok zajęć z programowania oraz poszerzenie zajęć językowych o moduł języka angielskiego w zastosowaniu technicznym i specjalistycznym.



Profil architektoniczny skupia się na kompleksowym przygotowaniu uczniów do studiów inżynierskich, szczególnie na kierunku architektonicznym bądź budownictwa.



Kształcenie na tym profilu będzie dwutorowo skupiając się na matematyce i fizyce jako przedmiotach wiodących oraz na pakiecie następujących przedmiotów uzupełniających: zajęciach z historii sztuki, rysunku architektonicznego oraz module języka angielskiego w zastosowaniu architektonicznym.

W skład naszego grona pedagogicznego wchodzi doświadczeni dydaktycy, w tym pracownicy Politechniki Śląskiej, którzy w oparciu o programy autorskie poszerzają podstawę programową, kompleksowo przygotowując uczniów do egzaminu maturalnego oraz udziału w konkursach i olimpiadach przedmiotowych.

Rekrutacja – ważne terminy



Lp.	Rodzaj czynności	Termin w postępowaniu rekrutacyjnym
1.	Złożenie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej wraz z dokumentami (podpisanego przez co najmniej jednego rodzica/prawnego opiekuna)	od 11 maja 2026r. do 22 czerwca 2026r. do godz. 15.00
2.	Uzupełnienie wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej o świadectwo ukończenia szkoły podstawowej i o zaświadczenie o wyniku egzaminu ósmoklasisty oraz złożenie nowego wniosku, w tym zmiana przez kandydata wniosku o przyjęcie, z uwagi na zamianę szkół do których kandyduje	od 26 czerwca 2026r. do 10 lipca 2026r. do godz. 15.00
3.	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych	15 lipca 2026r.
4.	Potwierdzenie przez rodzica kandydata woli przyjęcia w postaci przedłożenia oryginału świadectwa ukończenia szkoły i oryginału zaświadczenia o wynikach egzaminu zewnętrznego, o ile nie zostały one złożone w uzupełnieniu wniosku o przyjęcie do szkoły ponadpodstawowej	od 15 lipca 2026r. do 20 lipca 2026r. do godz. 15.00
5.	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i kandydatów nieprzyjętych	21 lipca 2026r. do godz. 14.00

REGULAMIN REKRUTACJI NA ROK SZKOLNY 2026/27

ALO w pigułce:

- ✚ 8 oddziałów
- ✚ 204 uczniów
- ✚ absolwenci: 263
- ✚ projekty Erasmus+: *MARS, Młodzi ratują planetę, Connect T@ The Life, LANSEN - Language Learning with sense(s)*
- ✚ akredytacja Erasmus+ na lata 2024-2027
- ✚ projekt Funduszu Wyszehradzkiego: *Fit here, healthy there, let's do it together*
- ✚ laureaci konkursów uczelnianych: *Projekt Politechnika i Złoty indeks Politechniki Śląskiej*
- ✚ uczestnicy Programu mentorskiego „Rozwiń Skrzydła”
- ✚ udział w konkursach przedmiotowych, olimpiadach i zawodach sportowych
- ✚ stypendyści Prezesa Rady Ministrów
- ✚ wysokie miejsca w rankingu Perspektyw
- ✚ cykliczne wydarzenia: *Dzień Języków Obcych, Międzynarodowy Dzień Frankofonii, Dzień liczby pi, Dzień Ziemi, Światowy Dzień Architektury, Dzień Sportu* i inne
- ✚ wolontariat na rzecz instytucji lokalnych
- ✚ wyjazdy zagraniczne: obozy naukowe: Szwajcaria (CERN), Wielka Brytania, Francja; obozy narciarskie w Austrii



Siedziba ALO – ul. T. Kościuszki 54, Rybnik