



## Legenda / Legend

 **DA1 Dom Asystenta**  
DA1 Teachers Residence Hall

 **DA2 Dom Asystenta**  
DA2 Teachers Residence Hall

 **DS2 Dom Studenta**  
DS2 Student Residence Hall

 **DS3 Dom Studenta**  
DS3 Student Residence Hall

 **DS4 Dom Studenta**  
DS4 Student Residence Hall

 **DS5 Dom Studenta**  
DS5 Student Residence Hall

**A** **Wydział Nauk Przyrodniczych**  
Faculty of Natural Sciences

 **Biblioteka Nauk o Ziemi**  
Earth Sciences Library

**Instytut Geografii  
Społeczno-Ekonomicznej  
i Gospodarki Przestrzennej**  
Institute of Social  
and Economic Geography  
and Spatial Management

**Instytut Nauk o Ziemi**  
Institute of Earth Sciences

**Międzynarodowa Środowiskowa  
Szkoła Doktorska**  
International Environmental  
Doctoral School

**Muzeum Nauk o Ziemi**  
Museum of Earth Sciences

**B** **Wydział Nauk Ścisłych  
i Technicznych**  
Faculty of Science  
and Technology

**Instytut Informatyki**  
Institute of Computer Science


**Instytut Inżynierii Biomedycznej**  
Institute of Biomedical Engineering


 **Biblioteka**  
Library

 **Dinozaur**  
Dinosaur


 **Parking**  
Car park

 **Przystanek autobusowy**  
Bus stop


 **Przystanek tramwajowy**  
Tram stop


 **Stacja meteorologiczna**  
Weather station

 **Stacja rowerowa**  
Bicycle station

 **Teren zielony**  
Green area

 **Wejście główne**  
Main entrance

 **Wejście dla osób  
z niepełnosprawnościami**  
Entrance for people  
with disabilities

 **Wejście główne z udogodnieniami  
dla osób z niepełnosprawnościami**  
Main entrance with amenities  
for people with disabilities

## Kampus Sosnowiec

Sosnowiecki kampus jest siedzibą trzech wydziałów: Wydziału Nauk Ścisłych i Technicznych, Wydziału Nauk Przyrodniczych oraz Wydziału Humanistycznego. Umysły ścisłe poszerzają tutaj swoją wiedzę z dziedzin informatyki, inżynierii materiałowej oraz inżynierii biomedycznej. Ściągają tutaj również osoby interesujące się społeczno-ekonomicznym wymiarem geografii, gospodarką przestrzenną oraz naukami o Ziemi.

W siedzibie sosnowieckiego Wydziału Humanistycznego kształcą się znawcy języków, tłumacze, literaturoznawcy i językoznawcy. Zajęcia prowadzone są w językach: polskim, angielskim, hiszpańskim, włoskim, francuskim, niemieckim, szwedzkim, rosyjskim, chińskim, japońskim, koreańskim, arabskim, bułgarskim, chorwackim, czeskim, słowackim, macedońskim, serbskim oraz słoweńskim.

Studenci mogą korzystać z kabin tłumaczeniowych, co pomaga im w praktycznym przygotowywaniu się do zawodu.

Charakterystycznym punktem kampusu jest słynna Żyleta, czyli strzelisty budynek Wydziału Nauk Przyrodniczych (najwyższy obiekt w Sosnowcu – ponad 80 metrów wysokości!). Na jego dachu mieści się stacja meteorologiczna i obserwatorium. Stamtąd też startuje uniwersytecki balon – częsty widok na górnośląskim niebie. WNP to również Muzeum Nauk o Ziemi Uniwersytetu Śląskiego strzeżone przez naturalnych rozmiarów tyranozaura o wdzięcznym imieniu Zuzia.

Czy wiesz, że:

Dzięki badaniom prowadzonym przez naukowców z Polsko-Chińskiego Centrum Badań Środowiskowych możliwe jest wczesne powiadamianie o zbliżających się zagrożeniach, np. osuwiskach.

Technosfera to obszar ingerencji człowieka w przyrodę, poprzez rozprzestrzenienie się w środowisku naturalnym środków technicznych. Centrum Badań Krytycznych nad Technologiami prowadzi badania nad technologiami w perspektywie humanistycznej.

W dobie średniowiecza Skandynawię i Anglię łączyły silne więzi polityczne, gospodarcze, kulturowe i językowe. Naukowcy z Centrum Badań Nordystycznych i Staroangielskich UŚ badają historię i kulturę średniowiecznej Skandynawii, Anglii oraz terytoriów północnoatlantyckich.

## Campus in Sosnowiec

The campus in Sosnowiec houses three faculties: the Faculty of Science and Technology, the Faculty of Natural Sciences, and the Faculty of Humanities. Those blessed with a talent for exact sciences broaden here their knowledge of computer science, materials engineering, and biomedical engineering. People interested in the socio-economic dimension of geography, spatial management, and Earth sciences also come here en masse.

The Faculty of Humanities based in Sosnowiec educates language specialists, interpreters, literary scholars, and linguists. The classes are conducted in Polish, English, Spanish, Italian, French, German, Swedish, Russian, Chinese, Japanese, Korean, Arabic, Bulgarian, Croatian, Czech, Slovak, Macedonian, Serbian, and Slovenian.

Students have the opportunity to use interpreting booths, which allows them to put theory into practice and prepare to exercise the profession of an interpreter.

The famous Żyleta (Razor Blade), a soaring building of the Faculty of Natural Sciences (the highest object in Sosnowiec – 84 meters high), is a distinctive feature of the campus. On its roof, there is a meteorological station and an observatory. This is also where the university's hot air balloon lifts off from – a frequent sight over the Upper Silesian sky. The Faculty of Natural Science also includes the Museum of Earth Sciences guarded by a life-size Tyrannosaurus with a charming name Zuzia.

Do you know that:

Thanks to the research conducted by scientists from the Polish-Chinese Environmental Research Centre it is now possible to provide rapid alerts on imminent threats, such as landslides.

Technosphere constitutes an area of humans' interference in nature through the dissemination of technology in the natural environment. The Centre for Critical Technology Studies (CCTS) carries out research on technology from the humanist perspective.

In the Middle Ages, Scandinavian countries and England shared a strong political, economic, cultural, and linguistic bond. Scientists from the Centre for Nordic and Old English Studies research the history and culture of medieval Scandinavia, England, and North-Atlantic territories.

Zobacz kampus w Sosnowcu:  
See the campus in Sosnowiec:

