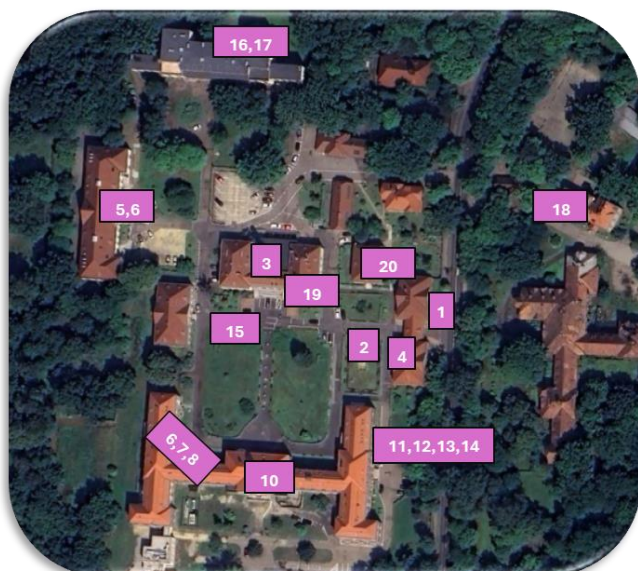


Kampus, ul. Jordana 19, Zabrze Rokitnica

Dzień I, 23.05.2024 (czwartek)	
9.00-9.15	Inauguracja Dnia Otwartego (Aula WNMZ) Powitanie Uczniów i ich Opiekunów oraz zaproszonych Gości przez Władze Uczelni
9.15-9.30	Filmowa prezentacja Uczelni i Wydziału Nauk Medycznych w Zabrze
9.30-10.00	Wykład inauguracyjny (Aula WNMZ) „Zastosowanie innowacyjnych technik chirurgii rekonstrukcyjnej u dzieci i dorosłych” Prof. dr hab. n. med. Łukasz Krakowczyk, Specjalista chirurgii ogólnej i onkologicznej, Laureat nagrody dotyczącej najlepszej operacji rekonstrukcyjnej 2023 Absolwent SUM Wydziału Nauk Medycznych w Zabrze
10.00-10.15	Tajniki rekrutacji (Aula WNMZ) Dr hab. n. med. Monika Kadela-Tomanek, Przewodnicząca Uczelnianej Komisji Rekrutacyjnej
10.15-10.30	Ratownik medyczny – pasja i misja (Aula WNMZ) Dr n. med. Jacek Wawrzynek, Kierownik Zakładu Ratownictwa Medycznego
10.30-10.40	W SUMie nauka jest fajna (Aula WNMZ) Patrycja Piłat, Samorząd Studencki Śląskiego Uniwersytetu Medycznego w Katowicach Krzysztof Feret, Wydziałowa Rada Samorządu Studenckiego Wydziału Nauk Medycznych w Zabrze
9.00-15.00	Prezentacje Katedr i Klinik (Kampus WNMZ) W ramach prezentacji m.in.: → Warsztaty: <ul style="list-style-type: none">• „Zabójczy tlen” – pokaz eksperymentów chemicznych, Katedra i Zakład Chemii• „Zaproszenie do świata biologii molekularnej”, „Diagnostyka laboratoryjna czyli mędrca szkiełko i oko w procesie stawiania diagnozy”, „Pasożyty człowieka – jak się chronić przed kleszczami”, Katedra i Zakład Biologii Medycznej i Molekularnej• „Wykrywanie składników fizjologicznych i patologicznych w moczu”, Katedra i Zakład Biochemii• „Krótki wstęp do zagadnień z mikrobiologii i immunologii”, Katedra i Zakład Mikrobiologii i Immunologii• „Termowizja”, „Badania reologiczne - lepkość”, „O tym jak spotkała się Bio z Fizyką i powstała Robotyka - sztuczne serce i robot Robin Heart Pelikan”, Katedra i Zakład Biofizyki → Wizyta w „Wirtualnym Gabinetcie Stomatologicznym” → Pokoje zagadek - „Szlachetne zdrowie, wskaż mi drogę”, „Przez żołądek do wyjścia”, „Anatomia bez tajemnic” - wystawa modeli anatomicznych, interaktywny atlas anatomiczny. Nauka gier planszowych związanych z medycyną, Łamigłówki lekarsko-stomatologiczne, Biblioteka SUM → „W SUMie się ratuje” – prezentacja Zakładu Ratownictwa Medycznego

	→ Prezentacje Katedr i Klinik, Sala wykładowa → Zwiedzanie: <ul style="list-style-type: none"> • Prosektorium, Katedra i Zakład Anatomii Opisowej i Topograficznej • Laboratorium, Katedra Patofizjologii i Endokrynologii → i wiele wiele innych
Dzień II, 24.05.2024 (piątek)	
15.00-18.00	Zdrowy jak SUM – zawody sportowe uczniowie kontra studenci WNMZ (kampus WNMZ)



Legenda:

1. Wejście główne
2. Punkt informacyjny (namiot)
3. Aula
4. Biblioteka SUM
5. Katedra i Zakład Medycyny i Epidemiologii Środowiskowej
6. Katedra i Zakład Mikrobiologii i Immunologii
7. Katedra i Zakład Histologii i Patologii Komórki
8. Katedra i Zakład Chemii
9. Katedra Patofizjologii i Endokrynologii
10. Katedra i Zakład Biologii Medycznej i Molekularnej
11. Sala Wykładowa
12. Katedra i Zakład Anatomii Opisowej i Topograficznej
13. Katedra i Zakład Biofizyki
14. Katedra i Zakład Biochemii
15. Zakład Ratownictwa Medycznego (namiot)
16. Studium Języków Obcych
17. Zakład Adaptowanej Aktywności Fizycznej i Sportu
18. Katedra i Zakład Farmakologii
19. Bufet – food truck
20. Pomieszczenie socjalne dla Studentów

Kontakt

Katedra i Zakład Biologii Medycznej i Molekularnej
ul. Jordana 19, Zabrze-Rokitnica
(32) 272 21 71, biolmedzab@sum.edu.pl