

Dni otwarte na UG

| Lp. | Wydział | Data | Program | Godzina |
|-----|------------------------|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Biblioteka Główna UG | 21.03 | Zwiedzanie Biblioteki | 9.00-9.45 - 3 grupy (po 12 osób); 10.15-11.00 - 3 grupy; 11.15-12.00 - 3 grupy; 12.30-13.15 - 3 grupy; 13.30-14.15 - 3 grupy |
| 2. | Wydział Zarządzania | 20 i 21.03 | Warsztaty - 2x45 minut | 12.00-14.00 |
| 3. | WPIA | 20 i 21.03 | <p>1. Warsztaty Kryminalistyczne prowadzone przez Modus Operandi odbywają się 20 i 21 marca w godzinach 10-14.</p> <p>2. Warsztaty z odzyskiwania i ochrony danych prowadzone przez MS DATA - firma współpracująca z wydziałem odbywają się w tych samych dniach i godzinach.</p> <p>3. Gra miejska w trakcie której uczestnicy odwiedzą strzelnicę wydziałową, muzeum kryminalistyki, wezmą udział w symulowanej rozprawie na wydziałowej sali rozpraw, będą zbierać ślady przestępstwa, dokonywać analizy tekstu prawnego itp odbędzie się 20 tego, zaczynamy od godziny 11 (czas trwania 1,5-2 godziny)</p> | 20 i 21.03 - 10.00 - 14.00; gra miejska - 20.03 od godz. 11.00 (czas trwania ok. 2 h). |
| 4. | Wydział Biotechnologii | 20.03 | <p>Możliwość zwiedzania laboratoriów badawczych i dydaktycznych z przewodnikiem.</p> <p>W tym dniu drzwi wszystkich Katedr Wydziału będą otwarte dla zainteresowanych, którzy będą mogli:</p> <ul style="list-style-type: none"> • zobaczyć doskonale wyposażone laboratoria, pracownie oraz sale wykładowe, • obejrzeć hodowle roślin in vitro, • uzyskać informacje o badaniach naukowych prowadzonych na Wydziale, • poznać interdyscyplinarny charakter prowadzonych badań i dydaktyki łączących zagadnienia biomedyczne, bio-molekularne i ich zastosowania w biotechnologii dla zdrowia i poprawy jakości życia, • poznać komfortowe warunki studiowania, które zapewnia nowoczesny, przestronny nowy budynek Wydziału MWB. <p>Na wszystkie pytania odpowiedzą studenci, doktoranci oraz nauczyciele akademicy.</p> | 10.00-13.00 - Zaplanowane są trzy wycieczki po Wydziale: o godzinie 10, 11 i 12. Czas trwania wycieczki - około 45 minut, dostępność 15-20 osób na godzinę. |
| 5. | Wydział Chemii | 20.03 | <p>9-10 – „Magiczny świat chemii” pokaz doświadczeń chemicznych w wykonaniu studentów z Naukowego Koła Chemików pod opieką dr. Henryka Myszki. (D101).</p> <p>10.10-10.30 – Przedstawienie oferty dydaktycznej Wydziału Chemii – dr hab. Jolanta Kumirska, prof. UG (D102)</p> <p>10.40-11.10 – Wykład popularnonaukowy I (D102)</p> <p>11.15-11.45 - Wykład popularnonaukowy II (D102)</p> <p>11.50-12.20 - Wykład popularnonaukowy III (D102)</p> <p>12.30 -14.30 – Pokaz niesamowitych doświadczeń chemicznych w wykonaniu dr. Tomasza Plucińskiego (D1)</p> <p>10.15-14.30 – warsztaty chemiczne 10.15-14.30 – prezentacja laboratoriów naukowych i dydaktycznych</p> | 9.00-14.30 |

| | | | | |
|-----|---------------------------------------------|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| | | | <p>działaniu układu odpornościowego. 2. Naturalne archiwa przyrodnicze: źródło wiedzy na temat historii roślinności, zmian klimatu oraz roli człowieka w przekształceniach środowiska. 3. Owady w kryminalistyce. Warsztaty i pokazy: Katedra Biochemii Ogólnej i Medycznej oraz SKN Biochemiczne</p> <p>1. Poznaj pracę biochemika - pokaz z elementami warsztatów. Katedra Biologii i Genetyki Medycznej/Pracownia Biologii Molekularnej IBB PAN</p> <p>1. Świat ukryty w komórce – pokaz mikroskopii fluorescencyjnej. 2. Spotkanie z kulturą w laboratorium - pokaz/zwiedzanie. 3. Zagadka locus idua – podstawy genotypowania - warsztaty. Katedra Biologii Molekularnej</p> <p>1. Moje pierwsze kroki w laboratorium molekularnym - warsztaty. Katedra Cytologii i Embriologii Roślin oraz SKN "Explantatus"</p> <p>1. Mikrorozmnażanie roślin in vitro - pokaz. 2. Ruch w komórce roślinnej - zastosowanie mikroskopii fluorescencyjnej - pokaz. Katedra Ekologii i Zoologii Kręgowców</p> <p>1. Tajemnice kości - warsztaty. 2. Kormoran, jaki jest, każdy widzi (inaczej): czarny PR versus bliskie spotkanie 5. stopnia - pokaz. Katedra Ekologii Roślin.Pracownia Paleoekologii i Archeobotaniki</p> <p>1. Klimat i człowiek w badaniach nad przeszłością środowiska - pokaz z elementami warsztatów.</p> | |
| 6. | Wydział Biologii | 21.03 | | 10.00-14.00 |
| 7. | WNS | 21.03 | <p>Zwiedzanie Radia MORS - o pełnych godzinach od godz. 9.00 do 14.00. Studio Fotograficzne WNS zaprasza od godz. 12.00 do 13.00. Wykłady:</p> <p>1. Debata jako element demokracji deliberacyjnej (9.45-11.15). 2. Bezpieczeństwo jako egzystencjalna potrzeba człowieka (11.15.12.00). 3. Aktywny student UG na przykładzie działalności Afrykanistycznego Koła Naukowego „MAARIFA” (12.00-13.00). 4. Psychologiczne mechanizmy wywierania wpływu (14.00). 5. Pedagogika - różne oblicza , podstawy do pracy z drugim człowiekiem (12.00). 6. Jak studiować pedagogikę? (12.00-14.00).</p> | |
| 8. | Wydział Historyczny | 21.03 | <p>Sala 1.46: 10.30 Kultura Japonii 11.30 Indie – fenomen kina Bollywood 12.30 Duchowość dzisiejszych Indian HOL: 10.00-13.00 Archeologia z bliska 10.00-13.00 Nie samym chlebem kultura żyje 11.00-13.00 Obraz z kawałków KORYTARZ (wystawy): 1. Indianie: między egzotyką a nowoczesnością. 2. Tajemnice archeologii. 3. Diorama warsztatu szewskiego.</p> | 10.00-13.00 |
| 9. | Wydział Filologiczny | 31.03, 3.04, 20.04, 24.04 | Dni otwarte Wydziału Filologicznego 31 marca, 3, 20 i 24 kwietnia 2017. | 09.00-13.00 |
| 10. | Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki | 20.03 | Wycieczki po pracowniach dydaktycznych fizyki, pokaz robotów, spotkania z przedstawicielami kół naukowych | 10.00-14.00 |

| | | | | |
|-----|----------------------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| | | | <p>€ 12.00-12.20 Dwaście specjalności WE - prezentacja oferty kształcenia w jęz. polskim i angielskim (kierunki i specjalności, zasady rekrutacji, możliwości wyjazdów zagranicznych)</p> <p>€ 12.00-14.00 W 20 minut dookoła WE - zwiedzanie z przewodnikiem nowoczesnej bazy dydaktycznej WE (w tym laboratorium danych finansowych Thomson Reuters, laboratorium tradingowego OSTC, Centrum Komputerowo-Egzaminacyjnego ACCA, sal ćwiczeniowych, auli wykładowych). Na uczestników zwiedzania czekamy na parterze, w punkcie info: godz. 12.00, 12.30, 13.00, 13.30</p> <p>€ 12.00-14.00 Warsztaty na temat ekonomii, przedsiębiorczości, rynków finansowych.</p> <p>-Mapa finansowa świata – prezentacja, max. 30 os.</p> <p>-Indeks Big Maca, czyli za ile kupisz hamburgera w Polsce i USA ? – prezentacja, max. 30 os.</p> <p>-Kalambury dla przyszłych ekonomistów – max. 30 os.</p> <p>-Zarządzanie czasem dla początkujących – warsztaty, max. 30 os.</p> <p>-Forex bez tajemnic – gra symulacyjna, max. 30 os.</p> <p>Zapisy na warsztaty: festiwalekoniczny@ug.edu.pl</p> | |
| 11. | Wydział Ekonomiczny | 20 i 21.03 | | 12.00-14.00 |
| 12. | Wydział Oceanografii i Geografii | 20.03 | warsztato-wykłady: 1. Z zakresu Gospodarki Przestrzennej, 2. Z Geografii. | 10.00 - 13.00 |