



POZNAŃSKI FESTIWAL NAUKI I SZTUKI

DZIEŃ OTWARTYCH DRZWI

UAM, COLLEGIUM POLONICUM W SŁUBICACH

PROGRAM

Godzina	Tytuł/Prowadzący	Miejsce/Budynek/ Sala
9.00-10.00	Co ma dorsz do Europy? Dr Krzysztof Wojciechowski UAM, Collegium Polonicum w Słubicach	Collegium Polonicum, sala nr 18
10:00	IV Dyktando Słubickie mgr Karolina Kutereba-Irzyk, dr Przemysław Wiatrowski, mgr Jan Zgrzywa UAM, Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej/Instytut Filologii Polskiej/filologia polska jako obca	Collegium Polonicum, Duża aula
10:00-11:00	Fascynujący świat glonów Dr Aleksandra Pełechata UAM, Collegium Polonicum w Słubicach	Collegium Polonicum, sala nr 17
10:30-11:15	Wpływ myśli politycznej starożytnych Greków na współczesność Dr Agnieszka Bielawska Wydział Nauk Politycznych i Dziennikarstwa UAM	Collegium Polonicum, sala nr 18
10:30-11:15	Czy obywatele mogą mieć ostateczne słowo w podejmowaniu decyzji politycznych? Przykład demokracji bezpośredniej w Szwajcarii Dr Magdalena Musiał-Karg Wydział Nauk Politycznych i Dziennikarstwa UAM	Collegium Polonicum, Mała aula
11:15-12:15	Mikrobiologiczne otrzymywanie biopaliw z odpadowej biomasy (celulozy i ligninocelulozy) Dr Mirosław Szulczyński UAM, Collegium Polonicum w Słubicach	Collegium Polonicum, sala nr 18
11:30-12:30	Polska w Unii Europejskiej – konkurs wiedzy Studenckie Naukowe Koło Politologów w CP (dr Magdalena Musiał-Karg) Wydział Nauk Politycznych i Dziennikarstwa UAM	Collegium Polonicum, Mała aula
12:00-13:00	Metale ciężkie w środowisku przyrodniczym Mgr Aleksandra Ibragimow Wydział Nauk Geograficznych i Geologicznych UAM	Collegium Polonicum, sala nr 17

12:00-14:00	Turniej językowy „Języki obce – adventure ohne Grenzen” Urszula Biermann, Agnieszka Skwarek UAM, Collegium Polonicum w Słubicach, Lektorat Języków Obcych	Collegium Polonicum, Duża aula
12:15-13:15	Znaczenie Energii Odnawialnej w Polityce Komisji Europejskiej: Szczególna Rola Energii Słonecznej i Samochodów Elektrycznych Dr Mirosław Szulczyński UAM, Collegium Polonicum w Słubicach Mgr Berndt Bruessig Berlin Solar Culture, 10117 Berlin, Germany	Collegium Polonicum, sala nr 18
13:15-14:15	Otrzymywanie prądu elektrycznego wykorzystując wybrane procesy mikrobiologiczne Dr Mirosław Szulczyński UAM, Collegium Polonicum w Słubicach	Collegium Polonicum, sala nr 18
13:00-14:00	„Co to jest gospodarka przestrzenna” (szkolenie komputerowe „Google SketchUp – projektuj w 3D” oraz wykład) Koło Naukowe Rewitalizacji	Collegium Polonicum, sala nr 17

Zgłoszenia udziału zorganizowanych grup w poszczególnych prezentacjach proszę kierować mailem na adres:

press.cp@cp.edu.pl lub telefonicznie: 95 7592 412.

Informacji udziela:

Collegium Polonicum
Public Relations
ul. Kościuszki 1
69-100 Słubice
tel.: 95/ 7592 412
fax: 95/ 7592 409
e-mail: press.cp@cp.edu.pl
www.cp.edu.pl