

Warsztaty i wykłady w ramach Dnia Otwartego UR, 21 marca 2019 r.

WYDZIAŁ/JEDNOSTKA	TYTUŁ WARSZTATU/WYKŁADU/POKAZU	GODZINA, CZAS TRWANIA	ADRES/NR. SALI	REZERWACJA (MAIL, TELEFON)	LICZEBNOŚĆ GRUPY
Wydział Rolniczo-Ekonomiczny	Zwiedzanie Wydziału.	12.00 13.00 14.00 (30 min)	al. Mickiewicza 21, hol Wydziału	anna.gorczyca@urk.edu.pl	30 osób
	Opakowania z tworzyw sztucznych a problem odpadów.		al. Mickiewicza 21, sala C	anna.gorczyca@urk.edu.pl	
	Z czego Kraków zbudowano..? (kilka ciekawostek geologicznych na temat Rynku).		al. Mickiewicza 21, sala 329	anna.gorczyca@urk.edu.pl	
	Start-upy w rolnictwie.		al. Mickiewicza 21, sala XII	anna.gorczyca@urk.edu.pl	
	Porosty w biomonitoringu.		al. Mickiewicza 21, sala 401	anna.gorczyca@urk.edu.pl	
	Giełda Papierów Wartościowych - " Z poradnika początkującego inwestora".		al. Mickiewicza 21, sala B	rrbadach@cyf-kr.edu.pl	
	Kultura kulinarna to też kultura.		al. Mickiewicza 21, sala 142	rrbadach@cyf-kr.edu.pl	
	Młodzież wiejska w Polsce - aspiracje i perspektywy.		al. Mickiewicza 21, sala 222	rrbadach@cyf-kr.edu.pl	
Wydział Leśny	Warsztaty "Cztery wymiary lasu".	12.00 13.00 (45 min)	al. 29 Listopada 46, sala 156	magdalena.fraczek@urk.edu.pl	20
	Warsztaty "Drzewo i drewno".	12.00 13.00 (45 min)	al. 29 Listopada 46, sala V (parter)	magdalena.fraczek@urk.edu.pl	20
	Symulatory leśnych maszyn.	12.00 13.00 (45 min)	al. 29 Listopada 46, sala obok s. V	magdalena.fraczek@urk.edu.pl	15
	Warsztaty "Barwny świat leśnych geofitów".	12.00 13.00 (45 min)	al. 29 Listopada 46, sala 111/kampus UR	magdalena.fraczek@urk.edu.pl	20
	Zwiedzanie Centrum Edukacji Gleboznawczej Muzeum Gleb.	12.00-14.00	al. 29 Listopada 46, (parter)	nie wymaga	20
	Prezentacja multimedialna "Jak modelować wzrost drzew z wykorzystaniem lotniczego skanowania laserowego"?	12.00	al. 29 Listopada 46, (zbiórka: parter, stoisko WL)	magdalena.fraczek@urk.edu.pl	20
Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt	Warsztaty "Co nam mówią chromosomy"?	12.00-13.00 13.00-14.00	al. Mickiewicza 24/28, sala 010	magdalena.socha@urk.edu.pl	15
	Wykład "Pole elektromagnetyczne - czy powinniśmy się go bać".	13:00	al. Mickiewicza 24/28, sala 125		60
	Warsztaty "Oznaczenie witaminy C w owocach i warzywach".	12.00-13.00 13.00-14.00	al. Mickiewicza 24/28, sala 438		25
Centrum Badawcze i Edukacyjne WHiBZ w Rzęsce	Wykład dr inż. Magdaleny Pieszki "Dlaczego kochamy nasze psy"?	12.00-13.00	Rząska, sala dydaktyczna WHiBZ ul. Krakowska 4	magdalena.socha@urk.edu.pl	20
	Wykład "Hipoterapia i dogoterapia".	13.00-14.00	Rząska, sala dydaktyczna WHiBZ ul. Krakowska 4		20
	Wykład "Dlaczego darowanemu koniowi nie zagląda się w zęby"?	14.00-15.00	Rząska, sala dydaktyczna WHiBZ ul. Krakowska 4		20
	Wykład "Dlaczego koń śpi na stojąco"?	12.00-13.00 13.00-14.00	Rząska, Ośrodek Jazdy Konnej UR ul. Krakowska 11		20

Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji	Wycieczka po laboratoriach Wydziałowych, zwiedzanie oraz prezentacja problematyki badawczej: Laboratorium hydrotechnicznego Laboratorium gleboznawczego Laboratorium oceny jakości wody i ścieków.	12:00 12:30 13:00 13:30 (20 minut)	Zbiórka: al. Mickiewicza 24/28, hol, I piętro, obok Dziekanatu WIŚiG	rmsiejka@cyf-kr.edu.pl	12
Wszystkie warsztaty zostaną poprzedzone 10 minutową (12.00-12.10; 13.00-13.10) prezentacją "Studenci witają przyszłych studentów" Wydziału Biotechnologii i Ogrodnictwa w sali 131*					
Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa Instytut Biologii Roślin i Biotechnologii	Zwiedzanie laboratoriów Zakładu Genetyki, Hodowli Roślin i Nasiennictwa- Prezentacja tematów badawczych z zakresu genetyki i biotechnologii roślin.	12.30-13.00 13.15-13.45	Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, al. 29 Listopada 54, zbiórka w holu na I piętrze	Barbara.nowak@urk.edu.pl	15
	Zwiedzanie laboratoriów Zakładu Żywienia Roślin, prezentacja tematów badawczych.	12.15-12.45 12.45-13.15 13.15-13.45	Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, al. 29 Listopada 54, sala 218	Barbara.nowak@urk.edu.pl	15
	Warsztaty "Czy rośliny mają włosy"?	12.15-12.45 13.15-13.45	Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, al. 29 Listopada 54, sala 425	Barbara.nowak@urk.edu.pl	15
	Warsztaty "Porosty wskaźnikami czystości powietrza".	12.15-13.00 13.15-14.00	Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, al. 29 Listopada 54, sala 416	Barbara.nowak@urk.edu.pl	15
	Warsztaty – „Bakteria – na początku jedna jest” czyli mikroorganizmy wokół nas – zajęcia praktyczne połączone z prezentacją pracowni mikrobiologicznej.	12.15-13.00 13.15-14.00	Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, al. 29 Listopada 54, sala 515; zbiórka w holu na V piętrze	Barbara.nowak@urk.edu.pl	15
Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa Katedra Roślin Warzywnych i Zielarskich	Wykład "Grzyby uprawne i lecznicze" wraz z pokazem rosnących gatunków grzybów.	12.30-13.15	sala 22; budynek przy szklarni	Barbara.nowak@urk.edu.pl	30
Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa Katedra Dendrologii i Architektury Krajobrazu	Wystawa prac studenckich wykonywanych w ramach zajęć.	12.00-14.00	Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, al. 29 Listopada 54 hol parter/hol piętro/krótki korytarz IV piętro	nie wymaga	bez ograniczeń
Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa Katedra Roślin Ozdobnych	Wykład z prezentacją roślin "Korzystny wpływ roślin na klimat w pomieszczeniach".	12.15-13.00 13.15-14.00	Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa, al. 29 Listopada 54 Szklarnie	nie wymaga	bez ograniczeń
Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa Katedra Sadownictwa i Pszczelnictwa	Warsztaty "Wstęp do sensoryki - czy znasz ten zapach"?	12.15-12.45 13.15-13.45	zbiórka przy wejściu do Katedry Sadownictwa i Pszczelnictwa (hol II piętro)	Barbara.nowak@urk.edu.pl	15
Wydział Biotechnologii i Ogrodnictwa Katedra Sadownictwa i Pszczelnictwa	Warsztaty "Drzewo w próbówce".	12.15-12.45 13.15-13.45	Zbiórka w holu na parterze przy recepcji	Barbara.nowak@urk.edu.pl	10
*sale mogą ulec zmianie, informacja będzie w recepcji na parterze w dniu imprezy					
Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki	Czym zastąpić węgiel? - Zwiedzanie wraz z prezentacją problematyki badawczej Laboratorium przetwarzania biomasy na biopaliwa stałe.	10.00-15.00 "na bieżąco"	Ul. Balicka 116B, budynek A	Jakub.Sikora@urk.edu.pl 12 662 46 60 lub Zbigniew.Daniel@urk.edu.pl 12 662 46 16	bez ograniczeń

	Precyzja na polu - Prezentacja urządzeń stosowanych w rolnictwie precyzyjnym (GPS).				
	Odpady w reaktorze - Zwiedzanie wraz z prezentacją problematyki badawczej Laboratorium produkcji i analizy biogazu.				
	Rośliny w baku - Zwiedzanie wraz z prezentacją problematyki badawczej Laboratorium biopaliw ciekłych.	10.00-15.00 "na bieżąco"	Ul. Balicka 116B, budynek A	Jakub.Sikora@urk.edu.pl 12 662 46 60 lub Zbigniew.Daniel@urk.edu.pl	bez ograniczeń
	Automatyczny pracownik - Zwiedzanie wraz z prezentacją problematyki badawczej Laboratorium automatyki i robotyki.				
Gdzie magazynować energię? - Zwiedzanie wraz z prezentacją problematyki badawczej obiektu szklarniowego z innowacyjnymi systemami do magazynowana energii.					
Wydział Inżynierii Produkcji i Energetyki	Ile można "złapać" słońca - Zwiedzanie wraz z prezentacją problematyki badawczej polowej farmy fotowoltaicznej.				
	Drugie życie odpadów - gospodarka o obiegu zamkniętym. - zwiedzanie wraz z prezentacją problematyki badawczej Laboratorium Fizyko-Chemicznych i Mikrobiologicznych Analiz Odpadów.				
*sale mogą ulec zmianie, informacja będzie w recepcji na parterze w dniu imprezy					
Wydział Technologii Żywności Katedra Technologii Gastronomicznej i Konsumpcji	Zwiedzanie i prezentacja aparatury pomiarowej Katedry Technologii Gastronomicznej i Konsumpcji.	12.00-14.00 (30 min)	ul. Balicka 122	dr hab inż. Ryszard Macura tel. 12 662 4809 rtmacura@cyf-kr.edu.pl	30 osób
Wydział Technologii Żywności Katedra Biotechnologii Żywności	Warsztaty "Ile jest laktozy w mleku"?	12.00-14.00 (45-60 min)			15 osób
Wydział Technologii Żywności Katedra Chłodnictwa i Koncentratów Spożywczych	Wykład "Mrożonki – poradnik konsumenta".	12.00-14.00 (30 min)			20 osób