

Tematy proponowane na Tydzień Otwartych Drzwi IUNG-PIB

Aktualizacja: 24.05.2022 09:51

ID	Tytuł stopień	Imię	Nazwisko	Zakład Dział	Dla kogo	Temat	Forma	Miejsce	Czas	Rezerwacja	Dostępność	Max liczba osób w grupie
1	mgr	Tytus	Berbeć	Zakład Agrometeorologii i Zastosowań Informatyki	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Wykorzystanie teledetekcji multispektralnej do oceny kondycji roślin metodą bezinwazyjną z wykorzystaniem bezzałogowego statku powietrznego	Wykład/prezentacja w terenie	RZD "Kępa" - Gospodarstwo Kępa	45min		23-27 maja - po uzgodnieniu terminu g. 8-14 <i>Uwaga! Tylko przy pogodzie bez opadów</i>	35
2		Jan	Królikowski	Zakład Agrometeorologii i Zastosowań Informatyki	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Działalność jednej z najstarszych w Polsce stacji meteorologicznych	Wykład/prezentacja w terenie	Stacja meteorologiczna obok INCBiR	45 min		23-27 maja - po uzgodnieniu terminu g. 8-14 <i>27.05 (UPH Siedlce) ok. 12-13</i>	35
3	dr hab.	Magdalena	Borzęcka	Zakład Biogospodarki i Analiz Systemowych	studenci, doradcy	Strategie i technologie wolne od paliw kopalnych - Platforma AgEnergy	Wykład/prezentacja	Zakład Biogospodarki i Analiz Systemowych - sala	25-30min		23-27.05. g. 10.00-12.00	10
4	mgr	Artur	Łopata	Zakład Gleboznawstwa Erozji i Ochrony Gruntów	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy, studenci, nauczyciel, nauczyciele akademicy i wszyscy zainteresowani	Przykład wykorzystania platformy Google Earth Engine do uczenia maszynowego w chmurze i wizualizacji wyników modelu (wilgotności/SOM) z poziomu przeglądarki internetowej. Projekt STEROPES w ramach programu EJP-SOIL.	Wykład/prezentacja	Platforma ZOOM REJESTRACJA https://zoom.us/j/748888888	45 min		25.05.2022 g. 12.00	on-line bez ograniczeń - obowiązkowa rejestracja
5	dr hab.	Bożena	Smreczak	Zakład Gleboznawstwa Erozji i Ochrony Gruntów	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Harmonizacja danych glebowych - wyzwanie dla projektu EJP SOIL	Wykład/prezentacja	Platforma ZOOM (rejestracja pojawi się w tygodniu TOD)	45 min		23-27 maja (1 termin)	on-line bez ograniczeń
6	dr hab.	Bożena	Smreczak	Zakład Gleboznawstwa Erozji i Ochrony Gruntów	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Gleby wytworzone z piasków i ich przydatność dla rolnictwa (PTG)	Wykład/prezentacja	Platforma ZOOM (rejestracja pojawi się w tygodniu TOD)	45 min		23-27 maja (1 termin)	on-line bez ograniczeń
7	mgr dr hab. dr dr	Sylvia Bożena Agnieszka Jacek Jan	Pindral Smreczak Klimkowicz- Pawlas Niedźwiecki Jadczyzyn	Zakład Gleboznawstwa Erozji i Ochrony Gruntów	uczniowie i nauczyciele szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy, studenci, nauczyciele akademicy i wszyscy zainteresowani	Zagrożenia i usługi ekosystemowe gleb użytkowanych rolniczo. Projekt SERENA w ramach programu EJP-SOIL	wykład/prezentacja	Platforma ZOOM REJESTRACJA: https://zoom.us/j/748888888	30 min		23.05.2022 (czwartek) g. 13.00	on-line bez ograniczeń - obowiązkowa rejestracja
8	dr	Anna	Czubacka	Zakład Hodowli i Biotechnologii Roślin	uczniowie szkół rolniczych oraz szkół średnich	Roślinne kultury in vitro	wykład + krótka wizyta w laboratorium	INCBR, ul. Krańcowa	45 min		23, 25, 26, 27.05, po uzgodnieniu terminu <i>27.05 g 11.00-12.00 UPH Siedlce g. 12.00-13.00 rezerwacja ZSO1</i>	30
9	mgr	Marta	Koziara-Ciupa	Zakład Hodowli i Biotechnologii Roślin	Studenci, uczniowie szkół rolniczych	Wpływ obróbki technologicznej chmielu na jakość surowca	wykład	INCBR, ul. Krańcowa	45 min		23,24,25,26 maja 2022, godz. 9.00 – 12.00	30
10	dr	Marcin	Przybyś	Zakład Hodowli i Biotechnologii Roślin	Kl. II i III szkoły podstawowej	Mikroświat roślin i grzybów	pokaz w laboratorium	INCBR, ul. Krańcowa	30 min	TAK Całkowita SP nr 9	23+24-maja-2022-godz-9-11	25
11	dr	Urszula	Skomra	Zakład Hodowli i Biotechnologii Roślin	Studenci, uczniowie szkół rolniczych	Uprawa chmielu	film (ok.20 min) + dyskusja	INCBR, ul. Krańcowa	30 min		23, 24, 25 maja 2022, godz. 9 - 12	30
12	dr hab.	Anna	Trojak-Goluch	Zakład Hodowli i Biotechnologii Roślin	uczniowie szkół podstawowych, średnich i techników	Zastosowanie mikroskopii i cytometrii przepływowej w badaniach roślin - pokaz oraz zajęcia praktyczne w pracowni mikroskopii i cytometrii przepływowej	Pokaz	Sala w Z-du Hodowli i Biotechnologii Roślin INCBR	45-60 min		23-24.05 godz.12-13 oraz 25 maja godz. 13-14	25
13	dr hab.	Anna	Trojak-Goluch	Zakład Hodowli i Biotechnologii Roślin	uczniowie szkół podstawowych, średnich i techników	Kierunki nowoczesnej hodowli tytoniu uprawnego - wykład z prezentacją doświadczeń realizowanych w Zakładzie Hodowli i Biotechnologii Roślin	wykład + prezentacja doświadczeń	Szklarnia Zakładu Hodowli i Biotechnologii Roślin	45 min		26,27.05 godz. 12-13 <i>27.05 g. 12.00-13.00 rezerwacja ZSO1</i>	25
14	Prof.	Jerzy	Księżak	Zakład Uprawy Roślin Pastewnych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Jakość pieczywa z nasion roślin strączkowych	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		<i>25, 26, 27.05.2022 po uzgodnieniu terminu</i>	zależnie od dostępności Sali
15	mgr	Edyta	Aleksandrowicz	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Jakość ziarna pszenicy ozimej w aspekcie integrowanej technologii produkcji zbóż.	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	60
16	mgr	Edyta	Aleksandrowicz	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Zawartość mykotoksyn fuzaryjnych – ważny wskaźnik jakości zbóż	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	60

Tematy proponowane na Tydzień Otwartych Drzwi IUNG-PIB

Aktualizacja: 24.05.2022 09:51

17	dr dr hab.	Piotr Marta Danuta	Nieróbcza Wyzńska Leszczyńska	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Prezentacja doświadczeń Zakładu Uprawy Roślin Zbożowych prowadzonych na hali vegetacyjnej oraz na mikroplotkach	Pokaz hala/mikroparcela	Hala/mikroparcela	15 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	20 osób
18	mgr	Edyta	Aleksandrowicz	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Ocena jakości ziarna	Laboratorium	Laboratorium NUZ	15 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	10 osób w grupie
19	dr hab.	Jerzy	Grabiński	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Technologie produkcji roślin uprawnych w warunkach zmieniającego się klimatu.	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23, 25, 26, 27.05.2022 po uzgodnieniu terminu	60, zależnie od dostępności Sali
20	dr hab.	Bogusława	Jaśkiewicz	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Sposoby zapobiegania wylegania zbóż.	Wykład/prezentacja	Platforma ZOOM https://zoom.us/rec/share/32mxnAgTdXTSxIcGjKxJezSiMLGlo01GPJxHFqu4Zib4t4nd09SkdZSIWkKzpP1.9bXto9G2jmmP0uV?startTime=1653047951000 Passcode: klvP7Ch1	45 min		Cały tydzień (link do webinaru) https://zoom.us/rec/share/32mxnAgTdXTSxIcGjKxJezSiMLGlo01GPJxHFqu4Zib4t4nd09SkdZSIWkKzpP1.9bXto9G2jmmP0uV?startTime=1653047951000 Passcode: klvP7Ch1	do 500 Można obejrzeć po wpisaniu danych na spotkanie
21	dr hab.	Danuta	Leszczyńska	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Innowacyjne badania nad przydatnością owsa do celów browarniczych.	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	60
22	dr hab.	Danuta	Leszczyńska	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Potencjał wykorzystania zasiewów mieszanych roślin w rolnictwie	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	60
23	prof. dr hab..	Grażyna	Podolska	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Uprawa gryki	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23, 24, 25.05.2022 po uzgodnieniu terminu	60
24	mgr	Marcin	Rózewicz	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Uprawa i możliwość wykorzystania sorga ziarnowego w Polsce.	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	60
25	dr hab.	Alicja	Sulek	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Efektywność uprawy pszenicy w stanowisku po buraku cukrowym w zależności od jej formy, orodniamy i terminu siewu	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	60
26	dr	Marta	Wyzńska	Zakład Uprawy Roślin Zbożowych	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Wybrane właściwości biowęgla w kontekście możliwości wykorzystania w rolnictwie.	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	60
27	dr	Alina	Bochniarz	Dział Upowszechniania i Wydawnictw	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Publikacje IUNG-PIB – rodzaje i znaczenie	prezentacja on-line, wykład dla grupy na życzenie	Platforma ZOOM	45 min		23-27.05	on-line bez ograniczeń
28	dr	Grażyna	Holubowicz- Kliza	Dział Upowszechniania i Wydawnictw	kl. II i III szkoły podstawowej	Formy ochrony przyrody	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	60
29	dr	Grażyna	Holubowicz- Kliza	Dział Upowszechniania i Wydawnictw	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Roślinność Ogrodu Czarotoryskich	Prezentacja terenowa w Parku Ogrodu Parku Czarotoryskich	Ogród - Osada Pałacowa	45 min		23-27.05, po uzgodnieniu terminu	30
30	dr	Grażyna	Holubowicz- Kliza	Dział Upowszechniania i Wydawnictw	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Ogród Puławski dawniej i dziś	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23,24,25,26,27.05, po uzgodnieniu terminu 23 g. 9.00 25.05 g. g. 9.30 SP2 27.05. g. 10.00 (INCBR) (harmonogram) UPH	60
31	dr	Grażyna	Holubowicz- Kliza	Dział Upowszechniania i Wydawnictw	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Historia Instytutu Uprawy Nawożenia i Gleboznawstwa	Wykład/prezentacja	Sale IUNG-PIB - Pałac/CSK	45 min		23-27.05 po uzgodnieniu terminu 27.05 - g. 10.00 (10.30) UPH Siedlce INCBR	60
32	dr	Grażyna	Holubowicz- Kliza	Dział Upowszechniania i Wydawnictw	szkoła podstawowa - klasy I-IV	Co piszczy w trawie?	Prezentacja terenowa w Parku Ogrodu Parku Czarotoryskich	Ogród - Osada Pałacowa	45 min		23,24,25,26,27 po uzgodnieniu terminu 23 maja, SP 2 g. 9	30
33	mgr	Piotr	Safader	Dział Upowszechniania i Wydawnictw	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Ptaki krajobrazu rolniczego	Pokaz w terenie	Ogród - Osada Pałacowa	45 min		23, 24, 25, 27 maja	30

Tematy proponowane na Tydzień Otwartych Drzwi IUNG-PIB

Aktualizacja: 24.05.2022 09:51

34	mgr	Piotr	Safader	Dział Upowszechniania i Wydawnictw	uczniowie rolniczych szkół średnich, studenci, doradcy rolniczy	Ptaki naszych miast	Pokaz w terenie	Ogród - Osada Pałacowa	45 min		23, 24, 25, 27 maja 27 maja 08.10 - SP 2 3c	30
----	-----	-------	---------	------------------------------------	---	---------------------	-----------------	------------------------	--------	--	--	----

