

WSTĘPNY PROGRAM DNI SGGW 19 – 20 MAJA 2017 ROKU POD PATRONATEM WYDZIAŁU NAUK SPOŁECZNYCH

PIĄTEK, 19 maja

11⁰⁰ Uroczystość nadania tytułu Doktora Honoris Causa SGGW prof. dr. hab. Erwinowi Wąsowiczowi – Rektorowi Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu w latach 2002–2008, oficjalne otwarcie Dni SGGW – Aula Kryształowa

PATRON DNI SGGW OFERUJE

Piątek 19.05.2017		miejsce
10 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	<i>Kącik Malucha</i> – gry i zabawy edukacyjne dla dzieci	stoisko WNS
10 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	<i>Fotonamiot</i> – „Sweet focie chcesz, zaprasza namiot WNS”	stoisko WNS
10 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	<i>Jak komunikować się z Warszawą</i> – prezentacja Centrum Komunikacji Społecznej m.st. Warszawy	stoisko WNS
10 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	<i>Przemiany polskiej przestrzeni wiejskiej</i> – wystawa prac fotograficznych	stoisko WNS
10 ⁰⁰ – 11 ⁰⁰	<i>Dlaczego każdy z nas widzi coś innego?</i> – iluzje optyczne, gry i zabawy	stoisko WNS
11 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	<i>Kultura Białorusi i Ukrainy</i> – spotkanie ze studentami	stoisko WNS
11 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	<i>SGGW stolicą nauk przyrodniczych</i> – gra edukacyjna – Koło Naukowe Pedagogów	Kampus SGGW
13 ⁰⁰ – 16 ⁰⁰	<i>Wybrane aspekty kultury żydowskiej: święta, obyczaje</i> – warsztaty i prezentacje – Żydowski Instytut Historyczny	stoisko WNS
14 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	<i>Strefa psychologii</i> – gry, zabawy i konkursy psychologiczne dla dzieci	stoisko WNS
14 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	<i>Do jakiego socjologa jesteś podobny?</i> – psychozabawa	stoisko WNS
14 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	<i>Sklep jako pułapka – komunikacja i manipulacja</i> – prezentacje i zagadki – Koło Naukowe Socjologów	stoisko WNS
15 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	Porady logopedyczne dla dzieci i rodziców Porady w zakresie terapii pedagogicznej Porady psychopedagogiczne dla rodziców	stoisko WNS
15 ⁰⁰ – 16 ⁰⁰	<i>Z kuferka prababci</i> – warsztaty dla dzieci – Muzeum Szlachty Mazowieckiej (Ciechanów)	stoisko WNS
Sobota 20.05.2017		
10 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	<i>Kącik Malucha</i> – gry i zabawy edukacyjne dla dzieci	stoisko WNS
10 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	<i>Przemiany polskiej przestrzeni wiejskiej</i> – wystawa prac fotograficznych	stoisko WNS
10 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰	<i>Fotonamiot</i> – „Sweet focie chcesz, zaprasza namiot WNS”	stoisko WNS
10 ⁰⁰ – 11 ⁰⁰	<i>Strefa psychologii</i> – gry, zabawy i konkursy psychologiczne dla dzieci	stoisko WNS
11 ⁰⁰ – 12 ⁰⁰	<i>Skrzynia ze skarbami, czyli czym zajmują się nauki społeczne</i> – pokaz dla rodzin z dziećmi w wieku od 6 do 12 lat	stoisko WNS
12 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	<i>Współcześni szamani syberyjscy</i> – wykład otwarty połączony z pokazem slajdów	bud. 4 sala 5
13 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰	<i>Propaganda oraz cenzura w prasie sportowej na przełomie lat 40. i 50. XX wieku w Polsce</i> – wykład otwarty	bud. 4 sala 5
11 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	<i>Ogród filozofów</i> – konkursy filozoficzne i miniwykłady	stoisko WNS bud. 4 sala 12
11 ⁰⁰ – 12 ⁰⁰	<i>Niebezpieczni inni – wygląd zewnętrzny a uprzedzenia społeczne</i> – warsztaty dotyczące stereotypów	stoisko WNS
12 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	RECITAL Nazara Plyski – laureata Międzynarodowych i Ogólnopolskich konkursów, stypendysty Krajowego Funduszu na rzecz Dzieci Prowadzenie: Yurij Plyska	Aula Kryształowa
13 ⁰⁰	Rozstrzygnięcie konkursu fotograficznego <i>Przemiany polskiej przestrzeni wiejskiej</i> – wręczenie nagród	scena główna
12 ⁰⁰ – 13 ⁰⁰	<i>Diagnoza psychologiczna w praktyce</i>	stoisko WNS
12 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰	<i>Zanikające umiejętności tradycyjne</i> – warsztaty dla dzieci	stoisko WNS
14 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰	<i>Migracja wczoraj i dziś</i> – quiz na temat problemów migracji	stoisko WNS

15 ⁰⁰ – 16 ⁰⁰	Wpływ kultury masowej na wychowanie – wykład otwarty	bud.4 sala 10
14 ⁰⁰ – 16 ⁰⁰	Porady logopedyczne dla dzieci i rodziców Porady w zakresie terapii pedagogicznej Porady psychopedagogiczne dla rodziców	stoisko WNS

OFERTY WYDZIAŁÓW I PORADNICTWO FACHOWE – NAJCIEKAWSZE PROPOZYCJE – plener

/piątek i sobota w godz. 10⁰⁰–17⁰⁰/

Wydział Rolnictwa i Biologii

Kolekcja nasion i roślin rolniczych, makieta do zabawy dla dzieci, wyroby z wikliny – pokazy wyplatania, konkursy związane z rozpoznawaniem roślin, pokazy: rozdział barwników roślinnych, oznaczanie zawartości witaminy C i wykrywanie skrobi w owocach i warzywach, barwienie i kiełkowanie ziaren pyłku, konkursy i quizy

Wydział Medycyny Weterynaryjnej

Gabinet porad weterynaryjnych – bezpłatne porady weterynaryjne (w tym porady specjalistów m.in. dietetyka, chirurga), badanie zwierząt, pokaz zabiegów chirurgicznych na pluszaku, konkursy z nagrodami

Wydział Leśny

Rozpoznawanie gatunków zwierząt i roślin, „Leśne Miasteczko”, destylacja olejków eterycznych, wyrób perfum z olejków eterycznych i ziół, „owadzia biżuteria”, dania z dzikich roślin jadalnych, pokazy: roślin, owadów, pajęczaków, owadów tropikalnych, roślin leczniczych, nasiona gatunków drzew – podobieństwa i różnice, „Ptasi zegar” – rozpoznawanie odgłosów ptaków, quizy, krzyżówki, zagadki, konkursy, w tym: rozpoznawanie drewna różnych gatunków drzew (gwajak, balsa), rozpoznawanie grzybów jadalnych, „Ptasie pogotowie” – jak postępować z rannymi ptakami, „Leśne Memo”, „Leśne Tabu”, gry: „Zaplanuj to – miasto moich marzeń”, „Co w lesie piszczy” – spotkania z leśnikami, ciekawe informacje, gra terenowa z nagrodami, wystawa prac konkursowych IX Edycji Ogólnopolskiego Konkursu Fotograficznego – FOTO-LEŚNIK 2017 (plener przed budynkiem nr 34)

Wydział Ogrodnictwa, Biotechnologii i Architektury Krajobrazu

Kolory i smaki natury – kiermasz roślin (kwiaty, warzywa, zioła), „Rośliny z bliska” – warsztaty i pokazy, wystawa i degustacja jabłek, „Kolory biotechnologii” – pokazy, liczne konkursy z nagrodami, wystawa prac i projektów studentów kierunku Architektura Krajobrazu

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska

Prezentacja wybranych osiągnięć naukowych, „Poszukiwanie skarbów” przy użyciu wykrywacza metali, trójwymiarowy model powierzchni Ziemi na podstawie zdjęć lotniczych z wykorzystaniem stereoskopu, sposoby klasyfikacji gruntów – eksperyment, badanie gruntu za pomocą aparatu Casagrandego i dylatometru, pokaz filtracji wody w kolumnie filtracyjnej, młotek Schmidta – pokaz statyczny i dynamiczny, pokaz pracy betonoskopu, prezentacja drona wraz z wyposażeniem do monitoringu środowiska, quizy: „Jak zostać operatorem drona?”, „Z głową w chmurach – rozpoznawanie chmur”, eksperymenty wyjaśniające powstawanie chmur, możliwości wykorzystania kamery termowizyjnej, pokaz „Ptaki Polski”, selektywna zbiórka odpadów, konkursy rysunkowe i konstrukcyjne.

Zapisy na zwiedzanie Centrum Wodnego

Wydział Technologii Drewna

Pisanie prądem w drewnie, pokazy intarsji, rewitalizacja drewnianych mebli – warsztaty, wyroby biżuteryjne z drewna, drewniane maszyny CNC, kącik dla najmłodszych z robieniem czerpanego papieru oraz ścieżki edukacyjne „Skąd się biorą łóżka” oraz „Gdzie mieszka kornik?”

Wydział Nauk o Zwierzętach

Apiterapia, pokaz owadów, doradztwo w zakresie żywienia psów i kotów, pokazy ryb, płazów, gadów, owadów, pajęczaków, degustacja produktów pochodzenia zwierzęcego, organizacje pomagające zwierzętom, pokaz lotów ptaków drapieżnych z udziałem koni, pokaz pracy psów i koni policyjnych, pokaz psów ratowniczych, pokaz zwierząt grających w filmach i reklamach, Warszawskie Dni Akwarystyki – konferencja naukowa i wystawa akwarystyczna

Wydział Nauk Ekonomicznych

Gra zespołowa „Economicus” rozgrywana na stoisku, każdego dnia liczne ciekawe wykłady, informacje o: wydziale i studiach, Akademii Przedsiębiorczości WNE SGGW, II Etap Akademii Przedsiębiorczości WNE SGGW – konkurs (piątek godz. 9⁰⁰–10⁰⁰, bud. nr 3) i uroczyste zakończenie (piątek godz. 14⁰⁰)

Wydział Nauk o Żywności

„Co wiesz o żywności?” – quiz komputerowy, „Natura kontra chemia – konserwanty w żywności”, „Psuja i produkują – drobnoustroje i żywność”, „Czym to pachnie” – test na daltonizm smakowy i zapachowy, „Mity i fakty na temat tłuszczów”, „Kopciuszek” – licznik nasion, „Żywność w obiektywie mikroskopu”, „Magia

świeżości” w liofilizatach gości (prezentacja), kącik dziecięcy „Zabawy chemią” (np. atrament sympatyczny, uwalnianie „ducha” z butelki, „Gdzie te kwasy? – badamy pH”).

WYDARZENIA CYKLICZNE: pokazy: „Jak zrobić masło?”, „Sok nektar i napój – podobieństwa i różnice”, „Lody prozdrowotne”, „Dobra frytka”, „Pokaz z jajem” (jak ocenić świeżość jaj), „Tajemnice olejów” (prezentacja), „Magiczna chemia” – efektowne reakcje chemiczne, carving – pokaz rzeźbienia w owocach i warzywach

Wydział Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji

Konkursy wiedzy na temat żywienia człowieka dla dzieci i dorosłych, zabawy dla dzieci: „Poznaj przewód pokarmowy”, „Piramida żywności”, „Talerz zdrowia”, „Kolorowa chemia” (pokaz), jakościowa ocena sposobu żywienia, pomiary: ciśnienia krwi, masy ciała, obwodów oraz składu ciała metodą bioimpedancji, porady dietetyków, fotobudka, „Manufaktura znaczków”, drink bar i coffee bar – serwowanie napojów chłodzących i kawy, pokazy kuchni molekularnej, degustacja lodów z ciekłego azotu

Wydział Inżynierii Produkcji

POKAZY: „Automatyka i robotyka” – programowalne sterowniki logiczne (PLC), silniki krokowe, sonary do pomiaru odległości, interaktywna makieta zrobotyzowanej obory, „Pomiary zjawiska ugniatania gleby”, „Pomiary wilgotności i masy próbek drewna przygotowanych w różny sposób” (drewno świeżo ścięte, wysuszone, namoczone), prezentacja kombajnu zbożowego, liczne gry i konkursy

Wydział Zastosowań Informatyki i Matematyki

Gry komputerowe, zagadki logiczne, gry planszowe, zabawki logiczne, łamigłówki, rozpoznawanie wolnych miejsc parkingowych na przykładzie makiety parkingu z użyciem algorytmów analizy obszaru, prezentacja robotów zbudowanych przez studentów, prezentacja działania urządzeń typu multicopter, "Konkurs krykaczy" (mierzenie siły krzyku/głosu)

Biuro Nauki i Projektów

Warsztaty i konsultacje indywidualne dla pracowników naukowych, studentów i doktorantów uczelni prowadzone przez: Krajowy Punkt Kontaktowy Programów Badawczych Unii Europejskiej, Fundację na rzecz Nauki Polskiej, Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Agencję Rynku Rolnego, Mazowiecką Jednostkę Wdrażania Programów Unijnych

Zakłady Przetwórcze

OSM Garwolin, Browar Jabłonowo, ZM Jadów, Piekarnia Bracia Kowalscy, ABW Agrocentrum, Animex Foods Sp. z o.o., ZM Wierzejki, JM Zdanowscy – współpraca z Wydziałem Nauk o Żywności
Bio Point Głowacki, Świat Pigwowca, SM Lazur – współpraca z Wydziałem Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji
Dary Natury, Ziołowy Zakątek – współpraca z Wydziałem Ogrodnictwa, Biotechnologii i Architektury Krajobrazu

Ośrodek Szkoleniowo-Wypoczynkowy SGGW w Kirach k. Zakopanego

Prezentacja oferty, degustacja regionalnych potraw

Centrum Wodne SGGW

Możliwość zwiedzenia obiektu – zapisy na stoisku Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska

Muzeum SGGW

Możliwość zwiedzania Muzeum – stała ekspozycja **Z Marymontu na Ursynów**; wystawa czasowa „MIASTO-PARK-LUDZIE. Od CENTRAL PARKU do HIGH LINE” – wystawa fotograficzna przygotowana przez Katedrę Architektury Krajobrazu SGGW oraz Wydział Sztuki Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie, autor dr inż. arch. Wiesława Gadomska

Rada Uczelniana Samorządu Studentów

Zabawa „Koło fortuny”, gra w gumę „Wskocz w samorząd”, gra „Memory”, konkurs instagramowy

Studenckie Koło Naukowe Mikrobiologów EZA

Kącik Małego Mikroba, „Co na nas siedzi” – warsztaty dla młodzieży i dorosłych z zakresu mikrobiomu ludzkiej skóry (możliwość samodzielnego zbadania swojej skóry), Mikrobiologiczne Koło Fortuny – konkurs z nagrodami, porady z zakresu mikrobiologii stosowanej, „Gdzie te mikroby?” – obserwacje mikroorganizmów pod mikroskopem, „Mikrobiologiczna tęcza” – demonstracja kolorowych bakterii i pachnących drożdży, „Kryzys antybiotykowy” – prezentacje plakatów tematycznych i pogadanka.

DNI SGGW NA SPORTOWO

Międzywydziałowy Turniej Piłki Siatkowej – SWFiS SGGW oraz AZS SGGW (piątek)

Strefa gier i zabaw – Akademicki Związek Sportowy SGGW – plener

Obiekty Sportowe SGGW – wielofunkcyjne boisko przenośne, miniboisko do tenisa ziemnego

DODATKOWE WYDARZENIA

Piątek, 19 maja

VIII Zawody Drwali Studentów Leśnictwa /teren przy budynku nr 37/

Różne konkurencje i pokazy rzeźbienia

KrajObrazowi – warsztaty prowadzone przez Koło Naukowe Architektów Krajobrazu

- 10⁰⁰–12⁰⁰ Wspólne kolorowanie dla dzieci w wielkim i małym formacie
12⁰⁰–15⁰⁰ Kurs rysunku, malowania i szkicowania „Krajobraz w multitechnice”
13⁰⁰–16⁰⁰ Konsultacje w zakresie projektowania i zakładania ogrodu.

Wykłady organizowane przez Wydział Nauk Ekonomicznych

- 9⁰⁰–10⁰⁰ „Dlaczego pieniądze zmieniają wartość” – Dr E. Stola (sala D-22, budynek nr 6)
10⁰⁰–11⁰⁰ „Zawód – księgowy” – Dr M. Ganc (sala D-22, budynek nr 6)
11⁰⁰–12⁰⁰ „Rynek walutowy w praktyce” – Dr K. Czech (sala D-22, budynek nr 6)
9⁰⁰–10⁰⁰ „Mistyka przywództwa” – Dr M. Wielechowski (sala 102, budynek 7)
10⁰⁰–11⁰⁰ „Od zaradności do przedsiębiorczości – czyli jak obudzić w sobie biznesmena” – Dr T. Filipiak (sala 102, budynek 7)
11⁰⁰–12⁰⁰ „Nigdy nie ma się drugiej okazji, żeby zrobić pierwsze wrażenie – o tym, co zrobić, aby nas zapamiętano” – Dr A. Werenowska (sala 102, budynek 7)
12⁰⁰–13⁰⁰ „Społeczna odpowiedzialność biznesu w bankowości” – Mgr M. Idasz–Balina (sala 102, budynek 7)
10⁰⁰–11⁰⁰ „Negocjacje” – A. Parzonko (sala 101 budynek 7)
11⁰⁰–12⁰⁰ „Przedsiębiorca agroturystyczny” - M. Roman (sala 101 budynek 7)

Warsztaty kół naukowych działających na Wydziale Nauk Ekonomicznych (sala 20, budynek 7)

- 10⁰⁰–11⁰⁰ „Wykorzystanie social media jako elementu public relations miast i regionów” – Koło Naukowe Public Relations – B. Golnik
11⁰⁰–12⁰⁰ „III filar emerytalny w Polsce” – Koło Naukowe Finanse i Gospodarka
12⁰⁰–13⁰⁰ „MVP jako pierwszy krok do sukcesu” – Koło Naukowe Enactus
13⁰⁰–14⁰⁰ „Analiza form współpracy sklepów internetowych z największymi firmami branży kurierskiej” – Koło Naukowe Logistyki
12⁰⁰–15⁰⁰ Prezentacja ofert Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości i Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi (sala 112, budynek 8)

SOBOTA, 20 maja

Konkurs START PO INDEKS – testy

- 9³⁰–10³⁰ I tura – przedmioty: biologia (45 minut), chemia (60 minut)**
11⁰⁰–11⁴⁵ II tura – przedmioty: matematyka (45 minut), geografia (45 minut)
14⁰⁰ Ogłoszenie wyników

Zwiedzanie Kliniki Małych Zwierząt na Ursynowie (w godz. 11⁰⁰; 12⁰⁰; 13⁰⁰; 14⁰⁰) oraz Kliniki Koni (w godz. 11⁰⁰; 12³⁰; 14⁰⁰) w Wolicy – grupy zorganizowane – zapisy na stoisku Wydziału Medycyny Weterynaryjnej.

- 11⁰⁰–15⁰⁰ Prezentacja psów do adopcji – stoisko Wydziału Medycyny Weterynaryjnej
11⁰⁰–13⁰⁰ „Nowe odmiany roślin użytkowych – hodowla na podstawie selekcji genetycznej” – prezentacje, porady, rozdawnictwo nasion – Wydział Ogrodnictwa, Biotechnologii i Architektury Krajobrazu
13⁰⁰–15⁰⁰ „Jaka to choroba? Co gryzie moją roślinę” – konsultacje i porady – Wydział Ogrodnictwa, Biotechnologii i Architektury Krajobrazu
10⁰⁰–15⁰⁰ „Akademia czystych rąk” – warsztaty dla uczniów szkół podstawowych klas 1-3 – stoisko Koła Naukowego Mikrobiologów EZA

- 10⁰⁰–12⁰⁰ Warsztaty dendrologiczne – prezentacja gatunków drzew rosnących na kampusie SGGW
11⁰⁰–13⁰⁰ Wspólne kolorowanie dla dzieci w wielkim i małym formacie
12⁰⁰–14⁰⁰ Turnieje: „Jungle Speed” i „Czarne historie”
12⁰⁰–15⁰⁰ Kurs rysunku, malowania i szkicowania „Krajobraz w multitechnice”
13⁰⁰–16⁰⁰ Konsultacje w zakresie projektowania i zakładania ogrodu

Scena

/teren między budynkami nr 11 i 1/

- 11⁰⁰–12¹⁵ Orkiestra Reprezentacyjna SGGW
12³⁰–13⁰⁰ Chór Kameralny SGGW
13⁰⁰–14¹⁵ Ludowy Zespół Artystyczny „Promni”
14³⁰–14⁴⁵ Squer Dance
14⁴⁵–15⁰⁰ Chór Ursynowskiego Uniwersytetu III Wieku – Ursynovia Cantabile
15⁰⁰ Zespół Sygnalistów Myśliwskich Akteon

DNI SGGW 2017
19 – 20 maja

