



100 lat Uniwersytetu Poznańskiego

Festiwal 100 lat Razem – rodzinna strefa animacji, nauki i rozrywki

8 czerwca 2018 godz. 14:00 – 19:00

Strefa Żółta – Park im. Henryka Wieniawskiego

Nazwa wydarzenia	Organizator	Opis
Warsztaty oraz gry karciane i planszowe archeologiczne. Wykop archeologa. Archeologiczne pokazy “rekonstrukcyjne”	Instytut Archeologii	Warsztaty przeprowadzone są naprzemiennie. M.in archeologiczny warsztat ceramologa, szczątki ludzkie i zwierzęce w archeologii, nauka pisania w starożytnym języku, warsztat bursztyniarski, warsztat geomagnetyczny oraz warsztat poszukiwaczy złota. Spotkamy się również na archeologicznych warsztatach tkackich.
Pokaz florystyczny	UAM Ogród Botaniczny	Pokaz florystyczny połączony z rozdawaniem kwiatów, małe bukiety w rożku florystycznym
Zagraj w świat - gry z całego świata	UAM Wydział Neofilologii	Pokaz i nauka tradycyjnego tańca wietnamskiego z bambusami. Warsztat tworzenia masek weneckich. Nauka pisania po grecku. Wioska indyjska - nauka tańca bollywoodzkiego. Wioska koreańska - warsztaty zakładania tradycyjnych strojów koreańskich Hanbok oraz tradycyjne gry i zabawy.
Gimnastyka buzi i języka. Warsztaty języka migowego. Spotkanie z gwarami. Filmowe kompozycje, fotograficzne portrety.	UAM Wydział Filologii Polskiej i Klasycznej	W programie zajęcia ruchowe i logorytmika, ćwiczenia wspomagające koordynację ruchową, wzrokową i słuchową, coś dla oka i ucha dla każdego malucha. Język migowy dla najmłodszych. Warsztaty poświęcone gwarom, szczególnie gwarze poznańskiej. Warsztat poświęcony praktycznej nauce komponowania kadrów filmowych.
Pokaz doświadczeń chemicznych.	UAM Wydział Chemii. Naukowe koło chemików	Przeprowadzenie doświadczeń związanych ze zmianami kolorów, ogniem, wytwarzania światła, a także właściwościami ciekłego azotu. Stoisko warsztatowo-informacyjnego odnośnie 150-lecia istnienia układu okresowego pierwiastków
Pokazy fizyczne.	UAM Wydział Fizyki	Kolejka magnetyczna, studencki gabinet optometryczny. Pokazy fizyczne - maszyna elektrostatyczna, miecze świetlne, wyładowania, plazma. Warsztaty - fizyczne bączki N-M, badanie refleksu, nerwusometru.
Podwodny świat zabawy.	UAM Wydział	Wydawanie i ozdabianie papierowych żółwi, piasek kinetyczny, “wyścig zwierząt morskich”,

Zbierz się z nami w podróż dookoła świata.	Studiów Edukacyjnych	zabawa "gdzie jest nemo?". Warsztaty plastyczne "Ocean sztuki". Gry na djembe oraz nauka tańców afrykańskich, do dyspozycji odwiedzających będą rekwizyty, przywiezione z Ameryki Południowej. Przymierzanie strojów z różnych stron świata. Tworzenie masek afrykańskich, malowanie twarzy. do dyspozycji dzieci będą drewniane puzzle, które są złożone ze wszystkich krajów Afryki.
<ol style="list-style-type: none"> 1) (Nie)zwykłe zastosowanie drewna 2) Las to nie tylko drzewa – odkrywamy tajemnice przyrody 3) PRZYRODA, WODA, ESTETYKA. AKTYWNIE DLA ŚRODOWISKA i ŁADU PRZESTRZENNEGO 4) Dieta dla długowieczności 5) Chwasty w codziennym życiu i rola jakości wody 6) Ptaki i inne zwierzęta spotykane w miastach 	Uniwersytet Przyrodniczy	<ol style="list-style-type: none"> 1) pokazy różnych, ciekawych oraz nietypowych zastosowań drewna w praktyce 2) Prezentowane tematy kierujemy do dzieci i młodzieży w każdej grupie wiekowej, którzy są ciekawi poznawania otaczającego nas świata przyrodniczego. 3) Interaktywne prezentacje technicznych i przyrodniczych aspektów związanych z kształtowaniem środowiska. Eksperymentalny plac zabaw z wodą, powietrzem i klimatem. Planowanie i budowa makiety własnego osiedla w zgodzie z elementami środowiska przyrodniczego. 4) Zainteresowani będą mogli wziąć udział w indywidualnej konsultacji dietetycznej, poznać swój skład ciała oraz spróbować smakowitych przekąsek. 5) Chwasty to jeden z elementów który zazwyczaj przeszkadza rolnikowi ale niekiedy jest przydatnym elementem krajobrazu przyrodniczego. To właśnie chcemy pokazać podczas warsztatów z rozpoznawania bardziej i mniej znanych chwastów 6) Na stanowisku uczestnicy będą mieli możliwość sprawdzić swoją wiedzę z zakresu umiejętności rozpoznawania ptaków i innych zwierząt spotykanych w miastach, jak również dowiedzieć się więcej szczegółów na temat ich biologii. Prezentowane będą zarówno żywe osobniki, jak i martwe preparaty. Dla najlepszych przewidziane nagrody w postaci materiałów promocyjnych

Strefa Zielona – Park im. Adama Mickiewicza

Nazwa wydarzenia	Organizator	Opis
<ol style="list-style-type: none"> 1) Pierwsza Pomoc 2) Olimpijska dyscyplina - szermierka dla każdego 3) Football - gra poduszkowic 	Studium Wychowania Fizycznego i Sportu	Warsztaty mające na celu przybliżenie zasad Pierwszej Pomocy. Szermierka i football to idealne zajęcia dla najmłodszych, którzy będą mogli poznać nowe dyscypliny sportowe
Pekao S.A	Pekao SA	Animacje dla rodzin z Bankiem Pekao SA

Od Dzielnicy Cesarskiej do Dzielnicy Nauki	Wydział Historyczny	Wycieczka po Dzielnicy Cesarskiej i ringu Stübgena koncentrująca się na przekształceniach przestrzeni i przeznaczenia oraz wystroju budynków w roku 1919 oraz w latach 1939-1945.
--	---------------------	---

Strefa Czerwona – Parking CK Zamek

Nazwa wydarzenia	Organizator	Opis
1) Szpital Pluszowego Misia 2) Badanie profilaktyczne wskaźnika kostka-ramię 3) Stanowisko profilaktyki chorób kobiecych 4) Festiwal zdrowia 5) Stoisko profilaktyki udarów 6) Bezpiecznie to wiedzieć i znać - Wydział Prewencji Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu 7) Mobilny komisariat - Wydział Prewencji Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu	Uniwersytet Medyczny	1) Stoisko dla dzieci, na którym dziecko wciela się w rolę opiekuna swojego „chorego” misia, którego zadaniem studentów – lekarzy jest wyleczyć 2) Badanie w ramach profilaktyki wczesnego wykrywania miażdżycy tętnic kończyn dolnych 3) Stoisko profilaktyki chorób naczyniowych dla dorosłych (pomiar ciśnienia, glukozy i porady medyczne) Wydział Prewencji Komendy Wojewódzkiej Policji w Poznaniu - Stoisko profilaktyczne (m.in. alkoholizm oraz sprawdzenie umiejętności psychomotorycznych)
Animacja Akademickiego Koła Misjologicznego	Wydział Teologiczny	Oferta skierowana do dzieci i młodzieży, przybliżenie wolontariatu misyjnego , prezentacja strojów z innych kultur i możliwość przymierzania oryginalnych strojów, prezentacja zdjęć z wolontariatów misyjnych na piance
„Zostań sędzią społecznym! Wybory ławników 2019”	Wydział Nauk Społecznych	Celem konsultacji jest zapoznanie Poznaniaków zamierzających kandydować na funkcję ławnika z warunkami ustawowymi jakie muszą spełniać kandydaci oraz wskazanie w jaki sposób należy dokonać poprawnego formalnie zgłoszenia, jakie dokumenty należy

		dostarczyć (udostępnienie wzorów formularzy), gdzie i do kiedy
1. Badanie wariografem. 2. Narysuj portret pamięciowy rzezimieszka 3. Zostań sędzią i zrób sobie pamiątkowe zdjęcie!	Wydział Prawa i Administracji	Badanie wariografem, tworzenie portretów pamięciowych oraz możliwość zrobienia sobie zdjęcia w stroju prawniczym
	Wydawnictwo WAB	
	Wydawnictwo Poznańskie	
WNPiD - pasja i możliwości	Wydział Nauk Politycznych i Dziennikarstwa	na Wydziale Nauk Politycznych i Dziennikarstwa UAM pasja spotyka się z możliwościami, a teoria z praktyką. Odwiedź nas i przekonaj się jak wygląda praca w studiu telewizyjnym i poznaj tajniki współczesnej infrastruktury i technologii wojskowej.
Laboratorium Wyobraźni	Fundacja UAM	Warsztaty z wykorzystaniem suchego lodu oraz rozwiązywanie zagadek
1) Przygotowanie – sprawdź możliwości i dostosuj ćwiczenia 2) Trening – równowaga, refleks, celność 3) Regeneracja – jarmuż, mango, banan – czyli kolorowo i zdrowo!	Akademia Wychowania Fizycznego	1) Trenerzy przygotowania fizycznego przeprowadzą ocenę możliwości i ograniczeń ruchowych, które mogą wpływać na jakość codziennej aktywności. Po analizie trenerzy dopasują także zestaw aktywności, których regularne wykonywanie pozwoli przywrócić prawidłowe wzorce ruchu i poprawi funkcjonowanie. 2) Czy jesteś w równowadze? Sprawdź to na trickboardzie. Jak szybko reagujesz? Zobacz, czy twój refleks jest na miarę zawodowego sportowca. Jakie masz oko? Celność w grze z czasów Wikingów, czyli Kubb. Tańcz i ćwicz – zajęcia dla każdego. 3) Z czego składa się ciało? Dietetyk Ci powie i doradzi, jak zdrowo się odżywiać. Jarmuż, mango, banan – czyli kolorowo i zdrowo! Smoothie do skosztowania i przygotowania w domu.

<p>1) Upływ czasu - jak wpływa na nasze życie?</p> <p>2) Gleba - niezwykle ważny ekosystem</p>	Wydział Biologii	<p>Całe nasze życie podporządkowane jest czasowi i jego upływowi. Może warto zatrzymać się, za pomocą szkiełka i oka zobaczyć jak zmienny jest otaczający nas świat i jak ewoluował przez ostatnie 100 lat</p> <p>Uczestnicy będą mogli pod mikroskopem i binokularami obejrzeć przedstawicieli gatunków żyjących w glebie, obejrzeć w skali makro przedstawicieli ze świata owadów, grzybów oraz roślin, tworzących ekosystem, zapoznać się z przystosowaniami w różnych grupach do tego środowiska, obejrzeć plakaty ze zdjęciami z mikroskopu skaningowego</p>
Stoisko sponsorskie	Poczta Polska	Sprzedaż znaczków i kartek okolicznościowych z okazji 100-lecia Uniwersytetu Poznańskiego
Stoisko sponsorskie	NBP	Sprzedaż okolicznościowych monet z okazji 100-lecia Uniwersytetu Poznańskiego. Prezentacja bankowozu.

Aula XVII Collegium Minus ul. Wieniawskiego 1

Nazwa wydarzenia	Organizator	Opis
<i>Po co językoznawca zagląda do mózgu i co może w nim zobaczyć?</i> oraz <i>Quiz wiedzy o Holandii i Flandrii</i>	Wydział Anglistyki	Pierwszy warsztat interaktywny (15-16:30) przeznaczony jest dla grupy wiekowej 11-15, gdzie będzie do rozwiązania zagadka detektywistyczna. Oprócz tego, przez Koło Naukowe Studentów Niderlandystyki "Oranjes" zorganizowany zostanie quiz o Holandii i Flandrii (grupa wiekowa 17-18)