

AKTYWNOŚĆ PRZYRODNICZA

w roku szkolnym 2015-2016

Data	Miejsce	Rodzaj zajęć	Temat	Prowadzący
23.09.2015	Park Sołacki	Zaj. w terenie	Gromadzenie materiału zielnikowego	M. Bekas
24.09.2015	Park Krajobrazowy Puszcza Zielonka	Rajd	Rajd integracyjny klas przyrodniczych	E. Steciąg, M. Bekas, K. Bajerska
29.09.2015	Jez. Rusałka	Zaj. w terenie	Gromadzenie materiału zielnikowego	M. Bekas
8.10.2015	Park Sołacki	Zaj. w terenie	Dokonanie oceny jakości powietrza metodą oceny form morfologicznych porostów nadrzewnych.	M. Bekas
26.10.2015	Fundacja Biblioteka Ekologiczna	Warsztaty + wystawa	Ptaki chronione doliny Cybiny	Mateusz Zarębski
28.10.2015	XXV LO	Wykład	Nietoperze – zwierzęta mało znane	Radosław Jaros (PTOP Salamandra)
06.11.2015	Wydział Chemii UAM	Zajęcia laboratoryjne	Chemia praktyczna	prof. dr hab. Anna Gąsowska
18.11.2015	Wydział Chemii UAM	Wykład	Sekrety czekolady	prof. zw. dr hab. Jerzy Langer
19.11.2015	XXV LO	Wykład	Człowiek w ekstremalnych warunkach	Konrad Busza
20.11.2015	Katedra Botaniki UP	Warsztaty	Preparatyka mikroskopowa	dr Renata Nowińska
20.11.2015	Najbliższa okolica XXV LO	Zajęcia w terenie	Dostępność do usług podstawowych i wyspecjalizowanych w rejonie szkoły	M. Kuk-Jędrzejczak
3.12.2015	XXV LO	Warsztaty	Wykorzystanie metod GIS	Agnieszka Brydiger, Michał Brzozowski i Mateusz Skorupiński (studenci IV roku ochrony środowiska)
11.12.2015	XXV LO	Projekt	Festiwal Nauk Przyrodniczych u Zamoyskiej	
15.01.2016	Wydział Chemii UAM	Zajęcia laboratoryjne+ wykład	Związki chromu i manganu	prof. dr hab. Anna Gąsowska

październik	XXV LO	Konkurs	„Przyroda w moim obiektywie”	Ewa Steciąg
11.01.2016	XXV LO	Olimpiada	XXXI Olimpiada Wiedzy Ekologicznej – etap szkolny	OWE
10.02.2016	XXV LO	Pogadanka	Człowiek w warunkach ekstremalnych	Konrad Busza
11.02.2016	Wydział Biologii UAM	Wykład	Kwasy nukleinowe – od dogmatu biologii molekularnej po zastosowanie w praktyce	dr Aleksandra Świda - Barteczka
11.02.2016	Wydział Biologii UAM	Warsztaty	Wprowadzenie do fotosyntezy	dr Robert Luciński
11.02.2016	Wydział Biologii UAM	Warsztaty	Osmoza, dyfuzja, plazmoliza czyli droga wody z gleby do atmosfery przez roślinę	dr Małgorzata Adamiec
11.02.2016	Wydział Biologii UAM	Warsztaty	Warsztaty mikroskopowe- krew, szpik kostny, naczynia krwionośne w zdrowiu i w chorobie	dr Agnieszka Knopik-Skrocka
11.02.2016	Wydział Biologii UAM	Warsztaty	Klimatycznie o jeziorach	dr Aleksandra Pełechata
11.02.2016	Wydział Biologii UAM	Warsztaty	Jak za pomocą komputera rozwiązać problemy biologiczne	dr Marek Żywicki
11.02.2016	Wydział Biologii UAM	Warsztaty	Genetyka	dr hab. Alina Bączkiewicz
5.02.2016	XXV LO	Warsztaty	Warsztaty dla gimnazjalistów	K. Bajerska, M. Bekas
15.02.2016	Wydział Ekonomiczno – Społeczny UP	Wykład	GMO w rolnictwie światowym (zajęcia dobrane dla naszych uczniów)	dr L. Przezbórska-Skobiej
15.02.2016	Wydział Ekonomiczno – Społeczny UP	Warsztaty	Ekologiczna Unia Europejska (zajęcia dobrane dla naszych uczniów)	dr hab. E. Kiryluk-Dryjska
15.02.2016	Wydział Ekonomiczno – Społeczny UP	Warsztaty	Ekologiczna Unia Europejska (zajęcia dobrane dla naszych uczniów)	dr J. Hadyński
16.03.2016	Wydział Chemii UAM	Wykład	Fluor-mały pierwiastek o dużym ego	dr Monika Bilaska-Markowska, dr Marcin Kaźmierczak
21.03.2016	Wydział Biologii UAM	Warsztaty	Zwiedzanie Wydziałowej Pracowni Mikroskopii Elektronowej i Konfokalnej (zajęcia dobrane dla naszych uczniów)	dr hab. Zbigniew Adamski
21.03.2016	Wydział Biologii UAM	Warsztaty	Zwiedzanie Zbiorów Przyrodniczych Wydziału Biologii UAM (zajęcia dobrane dla naszych uczniów)	dr Szymon Konwerski
8.04.2016	Wielkopolski PN	Zajęcia w terenie	Edukacja przyrodnicza, ekologiczna, regionalna	M. Kuk-Jędrzejczak
18.04.2016	Uniwersytet Medyczny	Warsztaty	Kurs szycia chirurgicznego	studenci UM

18.04.2016	Uniwersytet Medyczny	Prezentacja	Farmaceuta to nie (tylko) aptekarz. Młoda farmacja	studenci UM
18.04.2016	Uniwersytet Medyczny	Prezentacja	Poznaj język migowy	studenci UM
18.04.2016	Uniwersytet Medyczny	Prezentacja	W przychodni i w puszczy	studenci UM
19.04.2016	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład	Egzotyczne choroby zwierząt i ludzi	prof. dr hab. Jędrzej M. Jaśkowski
19.04.2016	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład	Jak jeść zdrowo i niedrogo?	Maja Krzyżanowska
19.04.2016	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład	Skaningowy mikroskop elektronowy jako narzędzie do obserwacji rozwoju zarodkowego zwierząt?	prof. dr hab. Hanna Jackowiak
19.04.2016	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład	Mikroflora przewodu pokarmowego i jej wpływ na zdrowie człowieka.	prof. dr hab. Włodzimierz Grajek
20.04.2016	Wydział Biologii UAM	Wykład	Co nowego w ewolucji człowieka	prof. dr hab. Katarzyna A. Kaszycka
20.04.2016	Wydział Biologii UAM	Wykład	Mikrośrodowisko nowotworowe, czyli o potężnej władzy komórek nowotworowych nad innymi	dr Agnieszka Knopik – Skrocka, Karolina Weręza
20.04.2016	Wydział Biologii UAM	Wykład	Życie oczami ważek	dr hab. Rafał Bernard
22.04.2016	XVI LO Poznań	Symposium chemiczne	Kolorowy zawrót głowy	prof. dr hab. Anna Gąsowska
25.04.2016	Rezerwat „Meteoryt Morasko”, Campus Morasko	Zajęcia w terenie z okazji Dnia Ziemi	Edukacja przyrodnicza, ekologiczna i regionalna	M. Kuk-Jędrzejczak
29.04.2016	XVI LO Poznań	Wykłady i pokazy chemiczne	Święto Nauki	prof. dr hab. Anna Gąsowska
9.05.2016	Uniwersytet Przyrodniczy	Warsztaty	Wykorzystanie nowych technik w badaniach przyrodniczych (zajęcia przygotowywane tylko dla naszych uczniów)	dr Agnieszka Nowak
24.05.2016	Fabryka Beiersdorf Manufacturing	wycieczka	Zwiedzanie fabryki kosmetyków Nivea	Pracownicy fabryki Nivea

25.05.2016	Gimnazjum Skórzewo	Prezentacja i warsztaty	Antocyjany jako barwniki roślinne Chemia praktyczna	K. Bajerska
10.06.2016	Uniwersytet Przyrodniczy	Warsztaty	Warsztaty z mikrobiologii	Koło Naukowe Operon
16.06.2016	Uniwersytet Przyrodniczy	Warsztaty	Warsztaty – izolacja DNA z kielków pszenicy	Koło Naukowe Operon

AKTYWNOŚĆ KLAS PRZYRODNICZYCH

w roku szkolnym 2014-2015

Data	Miejsce	Rodzaj zajęć	Temat	Prowadzący
12.10.2014	15 Poznań Maraton		Propagowanie idei dawstwa szpiku podczas 15 Poznańskiego Maratonu	Drużyna Szpiku
24.10.2014	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład - Operon	Wirusy – piękne i niebezpieczne towarzystwo	dr inż. Mariola Galbas
24.10.2014	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład - Operon	Pogawędki bakterii, czyli zjawisko quorum sensing	prof. dr hab. Katarzyna Czaczyk
24.10.2014	UAM Chemia	Warsztaty	Powtórki przed maturą „ Kinetyka i statyka chemiczna”	Pracownicy Wydziału Chemii UAM
09/10. 2014	XXV LO	Konkurs	Konkurs fotograficzny „Przyroda w moim obiektywie”	Nauczyciele XXV LO
5.11.2014	XXV LO		Podpisanie patronatu Wydziału Biologii UAM	
14.11.2014	UAM Chemia	Warsztaty	Powtórki przed maturą „ Elektrochemia i przemiany cieplne”	Pracownicy Wydziału Chemii UAM
17.11.2014	UP Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt	Laboratorium	Fizjologia zwierząt	Pracownicy UP
19.11.2014	XXV LO	Warsztaty, wystawy, pokazy	FESTIWAL NAUK PRZYRODNICZYCH – zorganizowany w dla gimnazjalistów	Nauczyciele i uczniowie XXV LO

28.11.2014	UAM Chemia	Laboratorium	Zajęcia laboratoryjne „Chemia praktyczna”	Pracownicy Wydziału Chemii UAM
8.12.2014	Uniwersytet Przyrodniczy Katedra Biochemii i Biotechnologii	Wykład + laboratorium	Mikroskopia fluorescencyjna. Barwienie preparatów chromosomowych.	dr inż. Katarzyna Nuc
8.12.2014	Uniwersytet Przyrodniczy Katedra Biochemii i Biotechnologii	Wykład + laboratorium	Elementy cytogenetyki	dr inż. Agnieszka Nowak
12.12.2014	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład - Operon	Bakterie probiotyczne - rzeczywistość czy mit?	dr hab. Agnieszka Wolna-Maruwka
12.12.2014	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład - Operon	Analiza zjawisk biologicznych	dr inż. Wojciech Juzwa
15.12.2014	Uniwersytet Przyrodniczy Katedra Biochemii i Biotechnologii	Wykład + laboratorium	Mikroskopia fluorescencyjna. Barwienie preparatów chromosomowych.	dr inż. Katarzyna Nuc
15.12.2014	Uniwersytet Przyrodniczy Katedra Biochemii i Biotechnologii	Wykład + laboratorium	Elementy cytogenetyki	dr inż. Agnieszka Nowak
13.12.2014	Ikea		Akcja charytatywno - edukacyjna	Drużyna Szpiku
19.12.2014	UAM Chemia	Laboratorium	Zajęcia laboratoryjne „Chemia Organiczna”	Pracownicy Wydziału Chemii UAM

21.01.2015	UAM Chemia	Wykład	Chemia atmosfery – o areozolach i ich wpływie na klimat	Pracownicy Wydziału Chemii UAM
9.01.2015			Spotkanie edukacyjne w ramach Szpikowych Potyczek Szkół Średnich miasta Poznania.	Drużyna Szpiku
12.01.2015	Komitet OWE	Olimpiada	Etap szkolny XXX OLIMPIADY WIEDZY EKOLOGICZNEJ	
14.01.2015	Uniwersytet Przyrodniczy	Konkurs	Etap szkolny konkursu przyrodniczego „Od laika do przyrodnika”	
15.01.2015	XXV LO	Akcja ogólnoszkolna	Akcja krwiodawstwa w ramach Szpikowych Potyczek Szkół Średnich miasta Poznania.	RCKiK
23.01.2015	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład - Operon	Konflikty zbrojne a środowisko naturalne	dr hab. inż. Łukasz Chrzanowski
26.01.2015	Uniwersytet Przyrodniczy Kat. Botaniki	Ćwiczenia	Wykonanie preparatów mikroskopowych. Obserwacje mikroskopowe anatomii liści roślin nasiennych i torfowca.	dr Renata Nowińska
30.01.2015	Uniwersytet Przyrodniczy Kat. Botaniki	Ćwiczenia	Wykonanie preparatów mikroskopowych. Obserwacje mikroskopowe anatomii liści roślin nasiennych i torfowca.	dr Renata Nowińska
11.02.2015	UAM Biologia	Wykład	Ewolucja w świecie chromosomów płci	dr hab. Ewa Chudzińska
11.02.2015	UAM Biologia	Ćwiczenia	Umarli potrafią mówić - wybrane zagadnienia z biologii populacji szkieletowych	mgr Sylwia Łukasik, mgr Anna Kubicka
11.02.2015	UAM Biologia	Ćwiczenia	Co wiecie i czego nie wiecie o ślimakach?	dr Eliza Rybska
11.02.2015	UAM Biologia	Ćwiczenia	Bliskie spotkania ze śluzowcem	mgr Daria Grobys

11.02.2015	UAM Biologia	Ćwiczenia	Osmoza, dyfuzja, plazmoliza czyli droga wody z gleby do atmosfery przez roślinę	dr Małgorzata Adamiec
6.03.2015	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład - Operon	Biotechnologia w ochronie środowiska	dr Roman Marecik
6.03.2015	Uniwersytet Przyrodniczy	Wykład - Operon	Toksyczna i terapeutyczna rola RNA w dziedzicznych chorobach człowieka	prof. dr hab. Krzysztof Sobczak
10.04.2015	Uniwersytet Przyrodniczy	konkurs	„Od laika do przyrodnika” etap II i III	
10.04.2015	Arena	Targi EXPO przed 8 Poznań Półmaratonem	Akcja charytatywno-edukacyjna	Drużyna Szpiku
10.04.2015	XVI LO	Prezentacje uczniowskie	Symposium chemiczne „Człowiek... Chemia... Medycyna...”	uczniowie klas akademickich (I LO, VI LO, VII LO, XVI LO, XXV LO- Poznań, I LO - Jarocin)
13.04.2015	XXV LO	Akcja ogólnoszkolna	Dzień Zdrowia	Nauczyciele i uczniowie XXV LO
14.04.2015	Uniwersytet Medyczny	Wykład	Transplantacja komórek krwiotwórczych u dzieci – po co, kiedy i z jakim wynikiem?	Prof. Dr hab. Jacek Wachowiak
14.04.2015	Uniwersytet Medyczny	Wykład	Parzący problem, czyli słów kilka o „zemście Stalina”	
14.04.2015	Uniwersytet Medyczny	Wykład	Jak zostać bohaterem i przejść do historii medycyny	
14.04.2015	Uniwersytet Medyczny	Wykład	Wszystko jest trucizną i nic nią nie jest – o leczeniu zatruc	dr n. med. Dorota Klimaszuk

15.04.2015	UAM Biologia	Wykład	Mały wielki owad	dr hab. Ewa Chudzińska
15.04.2015	UAM Biologia	Ćwiczenia	Podano do stołu – ciekawostki z życia owoców morza i innych skorupiaków	mgr Sylwia Bialik, mgr Katarzyna Kaszewska
15.04.2015	UAM Biologia	Wykład	Życie seksualne roztoczy	mgr Agnieszka Kiedrowicz
15.04.2015	UAM Biologia	Wykład	Zróżnicowanie technik i metod łowieckich w świecie nietoperzy	Patryk Smura, Aneta Drąg
15.04.2015	UAM Biologia	Wykład	Trupy, sztywniaki i kości – antropolog sądowy na tropie	Arkadiusz Kolasiński, Dawid Trzciniński
17.04.2015	XVI LO	Święto nauki” prezentacje, wykłady, doświadczenia	Prezentacja I, II i III miejsca sympozjum chemicznego „Informacja genetyczna, aspekty chemiczne” „Poprawianie umysłu..” „Wykorzystanie medycyny sądowej w kryminalistyce”	-uczniowie prof. dr hab. Lechośław Łomozik prof. dr hab. Anna Gąsowska mgr Wojciech Walkowiak
II semestr	XXV LO	Ćwiczenia	Spotkania powtórkowe z biologii	Studenci wydziału Biologii UAM
9.05.2015	Uniwersytet Medyczny	Konferencja	Jak zostać dawcą? Podaj dalej.	Drużyna Szpiku
12.05.2015	XXV LO	Wykłady	Genetyka sądowa. Antropologia sądowa. Entomologia sądowa.	Koła Naukowego Przyrodników UAM Sekcja Biologia Sądowa
15.05.2015	UAM Chemia	Ćwiczenia	Rozdzielanie mieszanin	Pracownicy Wydziału Chemii

				UAM
15.05.2015	UAM Chemia	Warsztaty	Przygotowanie do matury z chemii	Pracownicy Wydziału Chemii UAM
21.05.2015	Fabryka Beiersdorf Manufacturing	Wycieczka	Zwiedzanie fabryki kosmetyków Nivea	Pracownicy fabryki