



TERMIN: 08 kwietnia 2025 r.
Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego
w Poznaniu

Tytuł	Prowadzący	Opis	Dzień i godzina	Miejsce	Sala	Limit miejsc (limit osób na jeden cykl)	Wiek	Rejestracja
Woda w dobie kryzysu klimatycznego. Nie bądź bierny, bądź odpowiedzialny!	dr hab. Piotr Rzymki, prof. UMP	80 tys. naukowców zrzeszonych w ponad 100 towarzystwach naukowych zajmujących się ochroną wody apeluje o przebudzenie: kryzys klimatyczny jest zagrożeniem dla zasobów wodnych, krytycznych dla przetrwania ludzkości i rozwoju cywilizacji. Bez zdecydowanych działań na rzecz ich ochrony, zmiany klimatu doprowadzą do dalszej destabilizacji, której nikt z nas nie chciałby być świadkiem. Masowe migracje, ograniczone możliwości produkcji żywności, fale gorąca, choroby, pożary, konflikty o wodę, ogromne straty gospodarcze. Przyjdź wysłuchać wykładu o zmianach klimatu, jego skutkach i ich wpływie na zasoby wodne oraz o potrzebie odpowiedzialnego zarządzania wodą, w które możesz się włączyć już dziś. WYKŁAD	08.04.2025 10:00 - 10:55	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	sala A	400 osób	15+	promocja@ump.edu.pl
Czy odpowiedzialny dorosły używa używek ?	dr n. med. Eryk Matuszkiewicz	Substancje psychoaktywne stanowią poważne zagrożenie dla życia i zdrowia. Dzięki uczestnictwu w wykładzie poznasz nie tylko mechanizmy uzależnienia, ale przede wszystkim lepiej zrozumiesz jak uniknąć zagrożeń i dbać o własną przyszłość. WYKŁAD	08.04.2025 11:00 - 11:45	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	sala A	400 osób	15+	promocja@ump.edu.pl
Odpowiedzialne wykorzystanie robotów i innych nowych technologii w terapii	dr Mirosława Cyłkowska-Nowak dr hab. Sławomir Tobis, prof. UMP Zakład Terapii Zajęciowej	Obecność robotów oraz różnych nowych technologii w terapii i opiece nad osobami chorymi oraz osobami z niepełnosprawnościami staje się coraz bardziej powszechna. Dla profesjonalistów medycznych, terapeutów, opiekunów oraz pacjentów i ich rodzin jest to nowa sytuacja. Roboty i inne nowe technologie wspierają diagnozę, leczenie, asystują w zdrowieniu, rehabilitacji, towarzyszą, gdy pacjenci pozostają sami. Dochodzi do powstania nowych relacji człowiek chory lub z niepełnosprawnościami i robot/urządzenie/technologia. Zapraszamy do przyjrzenia się przykładom zastosowań robotów oraz innych technologii w terapii i opiece oraz wspólnym zastanowieniu się, jak je odpowiedzialnie wykorzystywać. WYKŁAD	08.04.2025 12:00 - 12:45	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	sala A	400 osób	15+	promocja@ump.edu.pl
Odpowiedzialni za zdrowie i klimat-dieta planetarna	dr n.o zdr. Matylda Kręgielska-Narożna, lic. Magdalena Duchnowska Katedra i Zakład Leczenia Otyłości, Zaburzeń Metabolicznych i Dietetyki Klinicznej	Jak nasze codzienne wybory żywieniowe wpływają na zdrowie i przyszłość planety? Wykład „Odpowiedzialni za zdrowie i klimat – dieta planetarna” przybliży zasady zrównoważonego odżywiania, które sprzyja zarówno ludzkiemu organizmowi, jak i środowisku. Zapraszamy do wspólnego odkrywania sposobów na dietę, która jest korzystna dla nas i dla Ziemi! WYKŁAD	08.04.2025 12:55 - 13:40	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	sala A	400 osób	15+	promocja@ump.edu.pl

Niewidzialna wojna na szpitalnym łóżku. Początki aseptyki i antyseptyki.	mgr Łucja Stasiak Muzeum UMP	Jak wyglądała szpitalna codzienność przed wprowadzeniem aseptyki i antyseptyki? Czy słusznie pacjenci żegnali się z życiem przed pobyt w szpitalu? Jak wyglądały operacje? Krótki wykład przybliżający pierwsze odkrycia i innowacje, dzięki którym znacznie zmniejszyła się liczba zakażeń i śmiertelność pacjentów oraz prezentacja eksponatów muzealnych związanych z aseptyką i antyseptyką. WYKŁAD	08.04.2025 11:00 - 12:00 12:15 - 13:15	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	sala B	60 osób	12+	promocja@ump.edu.pl
Zastosowanie wirtualnej rzeczywistości (VR) w fizjoterapii	Pracownia Techniki Wirtualnej w Rehabilitacji (PTWR) oraz SKN Robotyki i Wirtualnej Rehabilitacji	Spotkanie przybliży uczestnikom temat wirtualnej rzeczywistości i pozwoli za pomocą wybranych aplikacji doświadczyć jej osobiście. Zostaną zaprezentowane aktualne możliwości przywracania zdrowia oraz działań profilaktycznych w warunkach VR. PRELEKCJA + WARSZTAT	08.04.2025 11:00 - 12:00 12:15 - 13:15 13:30 - 14:30 14:45 - 15:45	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	sala C	30 osób	12+	promocja@ump.edu.pl
Kurs szcicia chirurgicznego	Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Medycyny IFMSA Poland - oddział Poznań	Kurs szcicia chirurgicznego to nie tylko trening umiejętności manualnych niezbędnych w zawodach medycznych, ale przede wszystkim idealny moment by zdobyć praktyczną wiedzę z zakresu podstawowych szwów chirurgicznych. WARSZTAT	08.04.2025 10:00 - 11:00 11:00 - 12:00 12:15 - 13:15 13:30 - 14:30 14:45 - 15:45	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	Sala Senatu	30 osób	12+	promocja@ump.edu.pl
Alkogole	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu, Wydział Prewencji	Profilaktyka uzależnień wraz z możliwością orientacji przy użyciu alkogogli. STOISKO INTERAKTYWNE	08.04.2025 10:00 - 14:00	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	hol	BO	18+	
Sprawdzanie umiejętności psychomotorycznych	Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu, Wydział Prewencji	Sprawdzisz swoją psychomotorykę przy użyciu aparatu Piórkowskiego. Mini konkursy z wiedzy na temat funkcjonowania społeczeństwa. STOISKO INTERAKTYWNE	08.04.2025 10:00 - 14:00	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	hol	BO	15+	
Zdrowie pod Kontrolą-badania profilaktyczne	Międzynarodowe Stowarzyszenie Studentów Medycyny IFMSA Poland - oddział Poznań	W ramach "Zdrowia pod Kontrolą" członkowie IFMSA-Poland przeprowadzą badania profilaktyczne takie jak pomiary ciśnienia tętniczego krwi, poziomu glikemii, a także będą edukować na temat udzielania pierwszej pomocy, szkodliwości palenia papierosów, profilaktyki takich nowotworów jak rak piersi, rak szyjki macicy oraz rak jąder. Nie zabraknie także możliwości analizy swojej masy ciała oraz zbadania składu ciała. STOISKO INTERAKTYWNE	08.04.2025 10:00 - 14:00	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	hol	BO	15+	
Farmacja w pigułce	Polskie Towarzystwo Studentów Farmacji oddział Poznań (PTSF)	Zapraszamy na instruktaż tego, co w aptece najmniej widoczne dla oka pacjenta - wykonywanie leku recepturowego. Poznasz tajniki receptury aptecznej, ciekawostki z nią związane i doświadczysz prawdziwej aptekarskiej precyzji. Dla osób zainteresowanych medycyną opartą na ziołach opowiemy o tajnikach współczesnej fitoterapii wraz z pokazami jednych z bardziej interesujących surowców zielarskich. Dla nieco bardziej ciekawskich czeka także spora dawka adrenaliny... Quiz z nagrodami! STOISKO INTERAKTYWNE	08.04.2025 10:00 - 14:00	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	hol	BO	15+	
odWAŻ się!	Katedra i Zakład Leczenia Otyłości, Zaburzeń Metabolicznych oraz Dietetyki Studenckie Koło Naukowe Dietetyki Klinicznej	W ramach interaktywnego stoiska członkowie koła naukowego oraz pracownicy Katedry i Zakładu Leczenia Otyłości będą przeprowadzali badania antropometryczne (pomiar masy ciała i zawartości poszczególnych tkanek ciała za pomocą metody bioimpedancji elektrycznej - BIA), zinterpretują wyniki i udzielać porad dotyczących diety i modyfikacji stylu życia w zakresie profilaktyki otyłości i chorób cywilizacyjnych. STOISKO INTERAKTYWNE	08.04.2025 10:00 - 14:00	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	hol	BO	15+	

Badania słuchu	Zakład Protetyki Słuchu	<p>W ramach warsztatów organizowanych przez Zakład Protetyki Słuchu Uniwersytetu Medycznego w Poznaniu na Festiwalu Nauki zaprezentowane zostaną trzy badania: videootoskopia, badanie posturograficzne oraz badanie audiometrii impedancyjnej. Badanie otoskopowe umożliwia wizualną ocenę ucha zewnętrznego i błony bębenkowej oraz wykrycie ewentualnych zmian patologicznych w uchu. Posturografia jest badaniem oceniającym równowagę ciała oraz stabilność poprzez analizę reakcji na różne bodźce zewnętrzne. Badanie to umożliwia ocenę funkcji równowagi i identyfikację ewentualnych zaburzeń posturalnych. Audiometria impedancyjna to nieinwazyjne badanie oceniające ruchomość błony bębenkowej oraz stan układu słuchowego. Na podstawie tego badania można zdiagnozować ewentualne dysfunkcje ucha środkowego, takie jak przewlekłe zapalenie ucha czy obecność płynu w jamie bębenkowej.</p>	08.04.2025 10:00 - 14:00	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	hol	BO	15+	
Warsztaty dla ciekawskich oczu	Studenckie Koło Naukowe Optyki Okularowej i Optometrii	<p>Jak widzi osoba z wysoką wadą wzroku? Czy udar może wpłynąć na wzrok? Zapraszamy do udziału w warsztatach, dzięki którym przekonacie się, że pozornie proste dla nas czynności mogą stać się sporym wyzwaniem w przypadku zaburzeń wzrokowych. Uczestnicy poprzez symulację zapoznają się z trudnościami, z którymi zmagają się w codziennym życiu osoby słabowidzące, czy doświadczające różnorodnych problemów oraz powikłań okulistycznych i neurologicznych. Członkowie SKN odpowiedzą także na wszelkie nurtujące was pytania z zakresu optyki, optometrii oraz okulistyki.</p> <p>WARSZTAT</p>	08.04.2025 10:00 - 14:00	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	HOL	BO	13+	
Pierwsza pomoc w akcji – bądź odpowiedzialny za siebie i za innych	Akademicka Społeczność Ratownictwa i Medycyny Katastrof	<p>W ramach aktywności przygotowanych przez studentów zrzeszonych w Akademickiej Społeczności Ratownictwa i Medycyny Katastrof będziecie mieć możliwość nauki udzielania pierwszej pomocy, reagowania w sytuacji zadławienia, poćwiczycie także pozycję boczną bezpieczną. Zapoznacicie się z technikami tamowania krwotoków, a nauczycie się także pokazy przeprowadzone przez członków ASRIMK</p>	08.04.2025 10:00 - 14:00	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	hol	BO	13+	
SYNONIMY	<p>Uniwersytet Artystyczny im. Magdaleny Abakanowicz w Poznaniu (dr hab. Tomasz Kallitko, prof. UAP; dr hab. Joanna Marcinkowska, prof. UAP; mgr Magdalena Duczmal)</p> <p>oraz Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu (dr Mirosława Cylkowska-Nowak, prof. UMP)</p>	<p>Prezentacja prac mówiących o trudnościach w komunikacji i właściwym zrozumieniu oraz ukazujących postrzeganie świata przez osoby wysoko wrażliwe i neuroatypowe</p>	08.04.2025 10:00 - 14:00	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	hol	BO	13+	

Bez Tajemnic: profesjonalne pobieranie krwi systemem Monovett	mgr Anna Bielawska Zakład Praktyki Pielęgniarskiej	Uczestnicy warsztatu będą mieli okazję obserwować i zaangażować się w procedurę pobierania krwi zgodnie z obowiązującymi standardami. WARSZTAT	08.04.2025 10.00 – 10.50 11.00 – 11.50 12.00 – 12.50	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	hol	10 osób	15+	promocja@ump.edu.pl
Sztuka bandażowania	mgr Katarzyna Tobolska mgr Joanna Iwankiewicz Zakład Praktyki Pielęgniarskiej	Warsztat nauki bandażowania kończyn górnych i głowy to praktyczne szkolenie, podczas którego uczestnicy poznają techniki prawidłowego opatrywania urazów, stabilizacji stawów oraz tamowania krwawień. Zajęcia obejmują demonstrację i ćwiczenia z wykorzystaniem różnych rodzajów bandaży, dostosowanych do specyfiki ran i kontuzji WARSZTAT	08.04.2025 10.00 – 10.30 10.40 – 11.10 11.20 – 11.50	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	hol	10 osób	15+	promocja@ump.edu.pl
Bądź odpowiedzialny. Kupuj i jedz z głową	mgr Dominika Sikora	W trakcie warsztatu dowiesz się, jak planować zakupy, by były ekonomiczne oraz jak komponować posiłki sprzyjające zdrowiu. Razem odkryjemy, jak małe zmiany mogą przynieść wielkie korzyści! WARSZTAT	08.04.2025 11.00 – 12.00 12.15 – 13.15	Centrum Kongresowo-Dydaktyczne ul. Przybyszewskiego 37a, Poznań	sala 2.09 Biblioteka Główna I piętro	30 osób	15+	promocja@ump.edu.pl
Zielone oko: laboratorium roślin	dr n. farm. Anna Budzianowska dr n. farm. Justyna Chanaj-Kaczmarek dr hab. Małgorzata Kikowska	W ramach warsztatu zobaczycie nie tylko jak pracuje się w sterylnych warunkach, z wykorzystaniem sprzętu laboratoryjnego niezbędnego do prowadzenia roślinnych kultur in vitro, ale przede wszystkim weźmiecie udział w mikroskopowych obserwacjach surowców roślinnych, stosowanych w celach profilaktycznych lub leczniczych, z którymi na co dzień mają styczność nasi studenci. WARSZTAT	08.04.2025 13:15 - 14:45	Collegium Pharmaceuticum, ul. Rokietnicka 3, Poznań	Pracownia Katedry i Zakładu Kosmetologii Praktycznej i Profilaktyki Chorób Skóry	20 osób	10+	promocja@ump.edu.pl
Co kryje się w leku? Analiza substancji aktywnych.	mgr farm. Joanna Czerniel dr n. farm. Szymon Tomczak	Podczas warsztatu uczestnicy zaznajomią się z podstawową wiedzą na temat wykrywania znanych i szeroko stosowanych substancji czynnych w lekach oraz ich ewentualnych zanieczyszczeń. Dowiedzą się także jak w praktyce można wykorzystać zdobytą wcześniej wiedzę chemiczną w celu analizy różnych postaci leków. Zaznajomią się także z najpopularniejszymi odczynnikami oraz będą mieli okazję obserwować ich różne odpowiedzi chemiczne w zależności od rodzaju substancji aktywnej i środowiska prowadzonych reakcji. WARSZTAT	08.04.2025 10:00 - 11:30 12:00 - 13:30	Collegium Pharmaceuticum, ul. Rokietnicka 3, Poznań	Pracownia Katedry i Zakładu Chemii Farmaceutycznej	20 osób	10+	promocja@ump.edu.pl
Nauka od kuchni, czyli DNA w sosie własnym	dr hab. n. farm. Hanna Szaefer mgr Hanna Sobierajska	DNA, nośnik informacji, podwójna helisa z misternie ułożonymi w odpowiedniej kolejności nukleotydami... Głęboko ukryte w jądrze komórkowym...Enigmatyczny szyfr, w którym zakodowane jest ŻYCIE... Na naszych warsztatach przekonamy Was, że świat kwasów nukleinowych jest fascynujący, a izolacja DNA z materiału biologicznego jest łatwiejsza niż by się wydawało. WARSZTAT	08.04.2025 10:00 - 11:30 12:00 - 13:30	Collegium Pharmaceuticum, ul. Rokietnicka 3, Poznań	Pracownia Katedry i Zakładu Biochemii Farmaceutycznej	20 osób	10+	promocja@ump.edu.pl
Stare, nowe, ponadczasowe - profilaktyka chorób zakaźnych	mgr Paulina Jóźwiak dr n farm. Monika Karasiewicz dr Mateusz Cofta	Choroby zakaźne towarzyszą nam od zawsze i wciąż silnie wpływają na zdrowie i życie człowieka. Opowiemy Wam, które z nich występują w naszym kraju od lat, a które "egzotyczne" możemy przywieźć z podróży. Wspólnie sprawdzimy jakie metody profilaktyki są najbardziej skuteczne. WARSZTAT	08.04.2025 10:00 - 11:30 12:00 - 13:30	Collegium Pharmaceuticum, ul. Rokietnicka 3, Poznań	L1-1.05	30 osób	10+	promocja@ump.edu.pl