

Seminarium - spotkania z przemysłem w ramach cyklu „Chemia w służbie KOSMETYKI - XIV”

„Polskie Marki Kosmetyków”

9:00 - 9:05	OTWARCIE SEMINARIUM
9:05 - 9:30	Dostępność surowców naturalnych, odpowiedzialne pozyskiwanie surowców – kwestie, które mogą mieć wpływ na rozwój polskich marek kosmetyków - Lidia Michna - C.E. Roeper GmbH
9:30 - 9:55	TBA - Magdalena Tomas-Szwaczyk – Univar Solutions
9:55-10:20	Wykorzystanie retinoidów w nowoczesnej kosmetyce – Małgorzata Pawłowska – Dottore
10:20-10:45	Co się kryje w tubce pasty do zębów? Analiza składu produktów oraz trendy w sektorze higieny jamy ustnej - Adam Bętlewski – Madonis Sp. z o.o
10:45-11:10	Poczuj chemię w liczbach, czyli co produkować, by inni poczuli chemię do nas! Fakty i ciekawostki rynkowe z Polski i świata - Łukasz Michalski – Dramers S.A.
11:10-11:35	Nowości, innowacje, patenty.... - Grzegorz Demski - AUREA PHARMA
11:35-12:15	Przerwa kawowa połączona ze zwiedzaniem stoisk
12:15-12:40	Rodzaje peptydów aktywnych biologicznie i ich zastosowanie w kosmetykach na przykładzie preparatów Chantarelle - Marcin Wasylewski - Chantarelle
12:40-13:05	Jak safety assessor pomaga polskim firmom kosmetycznym? Joanna Fabrowska-Bala – Cosmetics Care
13:05-13:30	Toksykologia w kosmetyce - Marek Przybylski - Invanto Sp. z o.o
13:30-13:55	Zrównoważony rozwój w projektowaniu produktów kosmetycznych - Monika Krzyżostan – Dr Koziej – do potwierdzenia
13:55 -14:30	krótkie prezentacje firm: CEMIS-TECH, IKA, ANTON-PARR, UNI-EXPORT oraz pokazy przy stanowiskach
14:30-15:00	Przerwa obiadowa

27 kwietnia 2022 r.
Sala 2.57 (piętro 2)
Wydział Chemii UAM
ul. Uniwersytetu Poznańskiego 8; Poznań



UNIWERSYTET
IM. ADAMA MICKIEWICZA
W POZNANIU