

# PROGRAM IMPREZ W DOMU TECHNIKA

## 8 KWIETNIA (wtorek)

SALA 202 II piętro

- 10:00–12:30 Cykl wykładów – prowadzący:  
prof. dr hab. inż. Maria Kotętko, SIMP
- 10:00–10:30 Jak zabezpieczyć kierowcę  
i pasażerów przed skutkami kolizji?  
mgr inż. Artur Mołdawa, SIMP
- 10:30–11:00 Fortepian – sztuka i technika.  
dr hab. inż. Witold Pawłowski, SIMP
- 11:00–11:30 Czy diamenty są wieczne?  
dr hab. inż. Ireneusz Kocemba,  
SITPChem
- 11:30–12:00 Łódzki węzeł multimodalny –  
perspektywy rozwoju kolei w regionie  
łódzkim.  
mgr Ewa Raczyńska-Buława, SITK
- 12:00–12:30 Instytut Technologii Bezpieczeństwa  
"MORATEX" – rys historyczny oraz  
aktualne osiągnięcia naukowo-badawcze.  
mgr Iwona Dusio-Kraska, SWP
- 11:00–14:00 Zapoznanie z nowoczesną  
technologią wykonywania bardzo  
dokładnych odlewów.  
mgr inż. Grzegorz Woźnicki, STOP  
Spółdzielnia Pracy „ARMATURA”  
Łódź, Duńska 23

## WYCIECZKI

8 -10 kwietnia

- 10:00–13:00 Zwiedzanie łódzkich elektrociepłowni –  
EC-2, EC-3, EC-4.  
prowadzący: mgr inż. Jacek Kuczkowski  
– Koło SEP przy Dalkia Łódź S.A.  
Zapisy: mgr Anna Grabiszewska  
Tel. 42 632 90 39, 607 527 022  
do dnia 4 kwietnia 2014  
(tylko grupy zorganizowane)

## 9 KWIETNIA (środa)

SALA 202 II piętro

- 10:00–13:00 Cykl wykładów – prowadzący:  
dr inż. Kazimierz Blus, SPChK
- 10:00–10:30 Niebezpieczne substancje chemiczne  
w wyrobie konsumenckim.  
mgr inż. Magdalena Lasoń-Rydel – IPS,  
SPChK
- 10:30–11:00 Analiza oddziaływań  
międzycząsteczkowych w pochodnych  
triazyny.  
mgr inż. Izabella Jaruga – IPS, SPChK
- 11:00–11:30 Zaplecze przemysłu włókienniczego  
w przedwojennej Łodzi.  
mgr inż. Zenon Grabarczyk, SPChK  
we współpracy z IPS
- 11:30–12:00 Bawełna naturalna i modyfikowana  
genetycznie. Fakty i mity.  
mgr inż. Stanisław Pruś, SPChK  
we współpracy z IPS
- 12:00–12:30 Przestrzenne struktury dzianin stosowane  
we wzmocnieniach kompozytowych.  
dr inż. Katarzyna Piekłak, SWP
- 12:30–13:00 Wpływ konstrukcji ubioru na finalną  
jakość wyrobów odzieżowych.  
mgr inż. Elżbieta Ostrowska, SWP

## WYCIECZKI

10 -11 kwietnia

- 10:00–12:00 Zwiedzanie zajezdni tramwajowej.  
ul. Telefoniczna 42/44  
prowadzący: inż. Mirosław Grzelakowski,  
Witold Talar, SEP  
Zapisy: mgr Anna Grabiszewska  
Tel. 42 632 90 39, 607 527 022  
do dnia 7 kwietnia 2014  
(tylko grupy zorganizowane)

## 10 KWIETNIA (czwartek)

SALA 202 II piętro

- 10:00–13:30 Cykl wykładów – prowadzący:  
mgr inż. Bolesław Lipnicki, STOP
- 10:00–10:45 Pożyteczne Mikroorganizmy  
w rewitalizacji środowiska.  
dr inż. Szymon Powałowski,  
mgr inż. Jan Kolbusz, SITR,  
Stow. EkosystemEM–Dziedzictwo Natury
- 10:45–11:30 Pożyteczne Mikroorganizmy w uprawie  
zbóż.  
mgr inż. Sławomir Gacka,  
inż. Marian Hadrian, SITR,  
Stow. EkosystemEM–Dziedzictwo Natury
- 11:30–12:15 Pożyteczne Mikroorganizmy  
dla dobrostanu zwierząt.  
dr inż. Ryszard Stanek, SITR,  
Stow. EkosystemEM–Dziedzictwo Natury
- 12:15–13:00 Pożyteczne Mikroorganizmy  
dla zdrowia człowieka (dom bez chemii).  
mgr Wioletta Mysiewicz,  
mgr inż. Izabela Jaglarz, SITR,  
Stow. EkosystemEM–Dziedzictwo Natury
- 13:00–13:30 Czystość i ekologia.  
mgr inż. Grażyna Nowak,  
mgr inż. Tadeusz Robaczyński,  
Stow. Polski Ruch Czystszej Produkcji

## POKAZY

8 -10 kwietnia (foyer I piętro)

- 11:00–17:30 Pokaz czerpania papieru.  
mgr Agata Daniel –  
Muzeum Papiernictwa Duszniki Zd.,  
SPP