

PolSCA Meetings

Tematy i terminy spotkań zorganizowanych w latach 2006 - 2008

2006 r.

1. „Polimery”, 17 stycznia
2. „Nanotechnologie”, 15 marca
3. „Nowe i odnawialne źródła energii”, 21 marca
4. „Strategia i polityka badań nad zrównoważonym rozwojem transportu” 7 kwietnia,
5. „Biotechnologia roślin - rośliny dla przyszłości”, 5 maja
6. „System globalnej nawigacji satelitarnej GALILEO”, 23 maja
7. „Jakość żywności - zdrowa żywność”, 31 maja
8. „Choroby mózgu i układu nerwowego”, 7 czerwca
9. „Choroby serca i układu krążenia”, 8 czerwca
10. „Choroby nowotworowe”, 26 września
11. „Nowe, zaawansowane materiały”, 2 października
12. „Bioróżnorodność i ekosystemy”, 10 października
13. „Ochrona zdrowia zwierząt”, 26 października
14. „Wodór i ogniwa paliwowe”, 24 października
15. „Emisje i zmiany klimatyczne”, 22 listopada

2007 r.

1. „Problemy zdrowotne związane z odżywianiem”, 15 marca
2. „Uprawa i hodowla wodna (*aquaculture*)”, 21 marca
3. „Zmiany populacji i migracja w Europie”, 23 marca
4. „Wpływ demografii na wzrost ekonomiczny”, 19 kwietnia
5. „Fizyka lotu, płatowiec, silniki”, 26 kwietnia
6. „Obniżenie hałasu i wibracji w transporcie”, 25 maja
7. „Promocja bliskiego transportu morskiego i intermodalności”, 29 maja
8. „Rolnictwo organiczne: rośliny i zwierzęta”, 31 maja

9. „Leśnictwo”, 16 października
10. „Technologie czystego węgla, wychwytywanie i przechowywanie CO₂”, 24 października
11. „Informatyzacja bibliotek i ich zawartości”, 9 listopada
12. „Zrównoważone zarządzanie zasobami naturalnymi”, 14 listopada
13. „Produkcja energii: ekonomika i prognozy”, 20 listopada
14. „Zrównoważone nie-żywnościowe produkty i procesy. Ulepszona biomasa i roślinne materiały odnawialne”, 3 grudnia
15. „Technologie ochrony środowiska dla konserwacji i utrzymania dziedzictwa kulturowego”, 7 grudnia
16. „Bioprocesy do wykorzystywania odpadów i produktów ubocznych”, 10 grudnia

2008 r.

1. „Badania morskie w Programach Ramowych UE”, 31 stycznia
2. „Mikro i nanotechnologie w ICT”, 17 marca
3. „ICT dla bezpieczeństwa”, 28 marca
4. „ICT dla zdrowia”, 31 marca
5. „Inteligentne systemy monitorowania i wykrywanie niebezpiecznych substancji”, 2 kwietnia
6. „Transport przyjazny dla środowiska”, 10 kwietnia
7. „Bezpieczne systemy transportowe”, 15 kwietnia
8. „Nowe technologie i systemy organizacyjne dla transportu naziemnego”, 17 kwietnia
9. „Energia geotermalna”, 20 maja
10. „Nierówności społeczne i wykluczenie społeczne, ich skutki i rozwiązania polityczne”, 29 maja
11. „Metody i technologie zapobiegania powodziom”. 3 czerwca
12. „Autobus hybrydowy a zmiany klimatyczne”, 4 czerwca
13. „Zrównoważony rozwój obszarów miejskich”, 11 czerwca

14. „Stres i psychologiczne czynniki w zaburzeniach mózgu i chorobach somatycznych, 12 czerwca
15. „Zagrożenia naturalne w Europie: szacowanie i zarządzanie; wpływ zmian klimatycznych, 13 czerwca
16. „Inteligentne sieci energetyczne”, 18 czerwca
17. „Środowisko i zdrowie”, 25 czerwca
18. „Podstawowe i kliniczne badania raka wątroby dziecięcej”, 9 września
19. „CollabEURaction: Biopaliwa”, 17 września
20. „Rozwój i starzenie się człowieka”, 13 października
21. „Nanomateriały oparte na grafenie”, 23 października
22. „Prewencja i zarządzanie kryzysowe”, 30 października
23. „Leśnictwo - aspekty środowiskowe”, 13 listopada
24. „Nanobiotechnologie”, 20 listopada,
25. „Narzędzia ICT na rzecz wydajności energii”, 21 listopada
26. „Narzędzia ICT na rzecz symulacji i monitoringu środowiska”, 25 listopada
27. „Lekkie materiały kompozytowe”, 26 listopada
28. „Narzędzia ICT na rzecz bezpieczeństwa pacjenta”, 1 grudnia
29. „Narzędzia ICT na rzecz niezależności życiowej i przeciwdziałania wykluczeniu społecznemu”, 8 grudnia

2009 r.

1. „Membrany na potrzeby reaktorów katalitycznych”, 12 maja
2. „Fotowoltaika”, 13 maja
3. „Bioróżnorodność”, 27 maja
4. „Zmiany życia w morzu”, 29 maja
5. „Wydarzenia z wczesnego rozwoju ludzkiego”, 4 czerwca
6. „Czysta energia węglowa”, 9 czerwca
7. „Przyszłość Internetu: Architektura, Technologie sieciowe i Usługi”, 23 czerwca
8. „ICT dla zielonych samochodów”, 9 lipca
9. „Encefalopatia wątrobowa”, 14 lipca

10. „Jakość, wydajność I solidarność systemów opieki zdrowotnej”, 22 września
11. „Agro-Biotechnologia: Ocena ryzyka konieczna do stosowania zbiorów modyfikowanych genetycznie i kontynuacji badań nad zrównoważonym wzrostem w rolnictwie”, 23 września
12. „Rolnicza bioróżnorodność dla odżywiania i zdrowia, dyskusja przy okrągłym stole, 16 październik
13. „Energooszczędne budownictwo”, 12 listopada
14. „Nanotechnologie na rzecz walki z nowotworami” 13 listopada
15. „Lotnictwo turystyczne i ultralekkie”, 23 listopada
16. „Zmiany klimatyczne i deforestacja”, 25 listopada
17. „Wodór i ogniwa paliwowe”, 26 listopada

2010

1. „Zasoby genetyczne lasu a polityki unijne: wyzwania i możliwości, spotkanie przy okrągłym stole”, February 8th
2. „Seminarium dot. Nauk społecznych poświęcone: zachowaniom karalnym, migracji i stosownym politykom Unii Europejskiej w tym zakresie”, March 30th
3. „Europejskie działania zwrócone ku przyszłości”, May 17th
4. „Eco-innowacje”, May 19th