

I EUROPEJSKIE FORUM NOWYCH TECHNOLOGII I INNOWACJI W EDUKACJI PROGRAM

Wersja PL

Organizator

ESDE Europejskie Stowarzyszenie Dialogu Edukacyjnego
The European Association for Dialogue in Education

Patroni Wydarzenia

Centrum Kongresowe Targów Kielce
5-7.10.2016 r.



Dzień 1
5 października 2016

*Sama technologia się nie liczy.
To co jest ważne, to wiara w to, że ludzie są dobrzy i mądrzy,
i że jeśli damy im nowoczesne narzędzia,
będą w stanie z nimi czynić prawdziwe cuda.*
– Steve Jobs

8.45 **Uroczysta Inauguracja Forum**

wystąpienia: Wiceminister prof. dr hab. **Aleksander Bobko**, Wojewoda Świętokrzyski **Agata Wojtysek**, Marszałek Województwa Świętokrzyskiego **Adam Jarubas**, Prezydent Miasta Kielce **Wojciech Lubawski**, Świętokrzyski Kurator Oświaty **Kazimierz Mądzik**, Przewodniczący Komitetu Nauk Pedagogicznych Polskiej Akademii Nauk Prof. dr hab. **Bogusław Śliwerski**

przedstawiciele współgospodarzy: Prezes Europejskiego Stowarzyszenia Dialogu Edukacyjnego, Prof. WŚ dr hab. **Zdzisław Ratajek**, Prezes Zarządu Targów Kielce Dr **Andrzej Mochoń**, Rektor Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, Prof. dr hab. **Jacek Semaniak**, Rektor Politechniki Świętokrzyskiej Prof. dr hab. inż. **Wiesław Trąmpczyński**

INTRO - pokaz inauguracyjny

Oś tematyczna pierwsza – e-edukacja • architektura i infrastruktura • nowa biblioteka
otwarte zasoby edukacyjne • prawo autorskie (9.05 – 18.00)

Godz.	Temat panelu	Sala
9.05	Dyskusja otwierająca Forum - Społeczeństwo wiedzy i szkoła w świecie nowych technologii. <i>Zespół prof. APS dr hab. Macieja Tanaś, Universitas Studiorum Polona Vilnensis (Rektor prof. dr hab. Romuald Brazis)</i>	OMEGA
Sesja: E-podręcznik • Otwarte Zasoby Edukacyjne • Architektura i przestrzeń nowoczesnej edukacji (10.55 – 14.00)		
10.55	E-podręcznik – prezentacja the making of. <i>Platige Image</i>	BETA+GAMMA
11.00	Koniec ery papierowego podręcznika? Czym jest podręcznik? <i>Uniwersytet Rzeszowski (prof. UR dr hab. Wojciech Walat), Wydawnictwa Szkolne i Pedagogiczne (Waldemar Czerniszewski), Grupa MAC (Jarosław Rybus), Polska Izba Książki (Piotr Dobrołęcki), Wolne Lektury (Jarosław Lipszyc)</i>	BETA+GAMMA
11.45	Przyszłość e-edukacji w ewolucji nauczania i uczenia się. Praktyczna strona dostępności e-podręcznika. <i>Ośrodek Rozwoju Edukacji (Angelika Wiśniewska), ZSO nr 5 w Kielcach (Irena Durak), Fundacja Instytut Rozwoju Regionalnego (Piotr Witek, Mikołaj Rotnicki), Akademia Pedagogiki Specjalnej im. M. Grzegorzewskiej (prof. APS dr hab. Maciej Tanaś)</i>	BETA+GAMMA
12.15	Sposoby korzystania z Otwartych Zasobów Edukacyjnych. <i>Fundacja Nowoczesna Polska, Centrum Cyfrowe Projekt Polska (Kamil Śliwowski), Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów (Małgorzata Rostkowska), Koalicja Otwartej Edukacji i Fundacja Nowoczesna Polska</i>	BETA+GAMMA
	Sztuka umiejętnego korzystania z treści dostępnych w Internecie. Katalog kompetencji cyfrowych i medialnych. <i>Fundacja Nowoczesna Polska (Barbara Krywoszejew), Centrum Edukacji Obywatelskiej (Katarzyna Grubek)</i>	BETA+GAMMA
13.15	Aranżowanie nowoczesnej przestrzeni do nauki i uczenia się. Praca w wirtualnej grupie. <i>Krzysztof Marszałek, Helmut Kausler</i>	BETA+GAMMA
13.30	Przerwa kawowa	
13.45-14.30	Architektura nowoczesnej szkoły i uczelni. Stare mury, nowe wyzwania – osvajanie przestrzeni architektury obiektów z XX wieku do potrzeb XXI wieku. <i>Stowarzyszenie Architektów Polskich, Centrum Edukacji Obywatelskiej (Katarzyna Górkiewicz), Elżbieta Gajek (UW)</i>	OMEGA
	Nowoczesne założenia w architekturze – w poszukiwaniu równowagi między ergonomią a estetyką wnętrza edukacyjnego. <i>Uniwersytet Rzeszowski (dr Edyta Obodyńska), Stowarzyszenie Architektów Polskich (dr inż. arch. Jerzy Grochulski, mgr inż. arch. Wojciech Gwizdak), Centrum Edukacji Obywatelskiej (Katarzyna Górkiewicz)</i>	OMEGA
	Laboratorium Architektury Energooszczędnej i Energii Odnawialnych Wydziału Architektury Politechniki Białostockiej <i>Wydział Architektury Politechniki Białostockiej (dr inż. arch. Adam Turecki)</i>	OMEGA
	Szkoła Marzeń. Centrum Edukacji i Sportu w Mysiadle <i>mgr inż. arch. Ewa Franta (Franta & Franta Architekci)</i>	OMEGA
14.30	Lunch (uczestnicy sesji samorządowej – obiad w Centrum Leonarda da Vinci – Podzamcze Chęcińskie	

Sesja: Biblioteki i bibliotekarze w XXI wieku • prawa autorskie (14.30 – 18.00)

	Jakie prawa przysługują autorom? Prawo autorskie w nauce i edukacji. <i>KOPIPOL</i>	KAPPA
14.30-18.00	Biblioteka jako część systemu edukacji i centrum rozwoju kompetencji kulturowych społeczności lokalnych. <i>Biblioteka Narodowa (dr Maciej Szablewski), Stowarzyszenie Bibliotekarzy Polskich (Andrzej Dąbrowski, Marta Lach), Instytut Książki (Jakub Pacześniak), Wolne Lektury (Paulina Choromańska), Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów (Bożena Boryczka, Izabela Rudnicka)</i>	KAPPA

Oś tematyczna druga – kongres samorządowy • diagnoza i ewaluacja w edukacji (9.00 – 18.00)

Godz.	Temat panelu	Sala
Sesja: Ogólnopolskie Forum Samorządów dla Edukacji (10.55-14.00)		
	Forum „Samorządy a edukacja w kontekście wsparcia z Funduszy Europejskich, w tym w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020”. <i>Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego (Grzegorz Orawiec)</i>	KAPPA
10.55	Finansowanie edukacji – pozyskiwanie funduszy europejskich, programy unijne. <i>Edyta Kraska</i>	KAPPA
	Fundusze na cyfryzację szkół – w nowej perspektywie unijnej 2014-2020 <i>Agnieszka Dziedzic (Eduexpert)</i>	KAPPA
11.30	Działania Ministerstwa Edukacji Narodowej na rzecz informatyzacji w edukacji <i>Ministerstwo Edukacji Narodowej (Dyrektor Rafał Lew-Starowicz)</i>	KAPPA
11.45	Model systemu doradztwa zawodowego – łódzkie praktyki. <i>Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego (Małgorzata Sienna)</i>	KAPPA
12.00	Relacja: Szkoła-Samorząd. Dobre wzorce i inspiracje. <i>Komitet Nauk Pedagogicznych Polskiej Akademii Nauk (prof. dr hab. Bogusław Śliwerski), Chrześcijańska Akademia Teologiczna (prof. ChAT dr hab. Marek Piotrowski), Urząd Miasta Kwidzynie (Burmistrz Roman Bera)</i>	KAPPA
13.00	Czy samorządy mogą korzystać na współpracy z nauczycielskimi związkami zawodowymi? <i>Związek Nauczycielstwa Polskiego (Prezes Sławomir Broniarz), Prezydent Sosnowca Arkadiusz Chęciński, Pełnomocnik Prezydenta Sosnowca ds. Edukacji Zbigniew Byszewski</i>	KAPPA
13.30	Przerwa kawowa - powrót do sesji wspólnej – architektura (sala OMEGA)	
Sesja: Ewaluacja i diagnoza w edukacji (14.30 – 18.00)		
14.30	Poszukiwanie nowej formy ewaluacji w społeczeństwie technologicznych innowacji – ewaluacja dialogiczna. <i>Uniwersytet Jagielloński (prof. dr hab. Leszek Korporowicz), Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie (prof. dr hab. Henryk Mizerek), Państwowa Wyższa Szkoła Przedsiębiorczości i Informatyki w Łomży (dr Sylwia Jaskuła), Uniwersytet Opolski (dr Iwona Sobieraj), Centrum Edukacji Nauczycieli w Gdańsku (Ewa Furche), Mazowieckie Samorządowe Centrum Doskonalenia Nauczycieli w Warszawie (Dyrektor Jarosław Zaroń), Wydział Oświaty i Wychowania Urzędu Dzielnicowego Warszawa Mokotów (Naczelnik Cezary Kocon)</i>	BETA
15.30	Elektroniczne formy diagnozy, ewaluacji i oceny. <i>Uniwersytet Zielonogórski (prof. UZ dr hab. Eunika Baron-Polańczyk)</i>	BETA
16.30	Ewaluacja w skali mikro jak i makro. Wyzwania z perspektywy kapitału społecznego <i>Prof. AChT dr hab. Marek Piotrowski</i>	BETA
17.15	Ocenianie kształtujące jest ok. <i>Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego (Andrzej Melson)</i>	BETA

Oś tematyczna trzecia – sesja edukacji katolickiej (11.00 – 18.00)

Sesja: Szkoła katolicka jako przykład dobrej praktyki edukacji integralnej (11.00-17.00)

	Wystąpienie inauguracyjne	SIGMA
11.00	Prezentacja problemów podstawowych. <i>Uniwersytet Jana Kochanowskiego (ks. prof. UJK dr hab. Sławomir Chrost, Grażyna Wójcik)</i>	SIGMA

	<p>Dojrzałość osobowościowa nauczyciela w relacji dydaktyczno-wychowawczej. <i>Papieski Uniwersytet Salesjański w Rzymie (ks. prof. dr hab. Zbigniew Formella)</i></p> <p>Tożsamość szkoły katolickiej a wychowanie obywatelskie we współczesnej rzeczywistości społeczno-kulturowej. <i>Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie (dr Aldona Zakrzewska)</i></p> <p>Edukacja religijna a wychowanie do podmiotowości. <i>Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu (dr hab. Jarosław Horowski)</i></p>	
12.00	Przerwa kawowa	
12.15	<p>Dyskusja panelowa: Religia, edukacja a cywilizacja łacińska – problemy współczesne. <i>Uczestnicy: ks. bp prof. Piotr Turzyński – delegat KEP ds. duszpasterstwa nauczycieli, ks. prof. Marian Nowak, ks. prof. dr hab. Zbigniew Formella, ks. dr hab. prof. KUL Andrzej Kiciński, siostra dr Natalia Białek, dr hab. Jarosław Horowski, Dr Aldona Zakrzewska</i></p>	SIGMA
14.00	Lunch	
14.30	<p>Forum Szkół Katolickich – prezentacja innowacyjnych koncepcji edukacyjnych. Szkoły katolickie w Kielcach i w Regionie Świętokrzyskim. <i>Uniwersytet Jana Kochanowskiego (Grażyna Wójcik), Europejskie Stowarzyszenie Dialogu Edukacyjnego (Iwona Kolasa)</i></p>	SIGMA

Strefa Eksperta oraz Edukacyjny Hyde Park

PREZENTACJE I WARSZTATY

**Strefa Eksperta - Warsztaty i prezentacje specjalistyczne (10.00 – 18.00)**

Profesjonalne warsztaty i prezentacje realizowane w strefie Centrum Kongresowego w trakcie Forum

Temat	Organizator	Sala/Strefa	Godzina
Projektowanie architektoniczne z wykorzystaniem nowych technologii (AutoCAD, ArchiCad) – warsztaty	Politechnika Świętokrzyska <i>dr hab. Waldemar Kozub, mgr inż. arch. Angelika Chyb, mgr inż. arch. Tomasz Piątek</i>	DELTA	12.30-15.30
Kształtowanie przyjaznej przestrzeni i otoczenia obiektów użyteczności publicznej	Stowarzyszenie Architektów Polskich <i>mgr inż. arch. Wojciech Gwizdak</i>	DELTA	13.30 – 15.30
Rysunek architektoniczny – warsztaty	Politechnika Świętokrzyska <i>dr hab. Waldemar Kozub, mgr inż. arch. Maciej Głowacki</i>	DELTA	11.30 – 13.30
Wykorzystanie platformy Lime Survey do tworzenia narzędzi w badaniach pedagogicznych	Uniwersytet Rzeszowski <i>mgr inż. Tomasz Warzocha</i>	DELTA	14.30-16.00
Nowoczesne technologie szansą rozwoju młodego pokolenia	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Anna Koludo, Dominik Goss (Start upy), Sławomir Szarugo (AMT), Barbara Kuźmicka Wrąbel</i>	DELTA	11.00-16.00

Strefa Eksperta - Prezentacje i warsztaty technologiczne

Profesjonalne warsztaty i prezentacje realizowane w strefie Centrum Kongresowego w trakcie Forum

Aranżowanie nowoczesnej przestrzeni edukacyjnej - warsztat	<i>Krzysztof Marszałek Project Manager MEBELLAND 4 SPACE</i>	TETA	15.00
System skrojony na miarę, czyli jak przetrwać w oświacie w obliczu ciągłych zmian?	<i>Katarzyna Karniej ALAN SYSTEMS</i>	TETA	13.00
Drukowanie, kopiowanie i zarządzanie dokumentami	<i>Cezary Świdorski Kierownik Produktu ds. Oprogramowania KONICA MINOLTA</i>	TETA	13.30
Przekazuj wiedzę i wchodź w interakcję ze studentami. Webminaria w edukacji	<i>Sylvia Futrzyńska Brand Marketing Manager CLICK MEETING</i>	TETA	14.30

Edukacyjny Hyde Park - Warsztaty Otwarte

Bezpłatne warsztaty dostępne dla wszystkich. Odbywają się w różnych strefach Salonu Technologii i Wyposażenia dla Edukacji.

Design Thinking Na czym polega myślenie projektowe w szkole?	Szkoła z Klasą oraz Centrum Edukacji Obywatelskiej <i>Marta Puciłowska, Katarzyna Górkiewicz</i>	Kapsuła E1	10.00-11.30
Przyjazne materiały	Centrum Nauki Kopernik <i>Adam Zahler</i>	Kapsuła E1	12.00-13.00
Wirtualna klasa, wirtualny nauczyciel-awatar. Kształcenie rozproszone w wirtualnym środowisku 3D.	Akademia Obrony Narodowej <i>dr Małgorzata Gawlik-Kobylińska</i>	Kapsuła E1	13.00-16.00
Ożywianie dzieł sztuk	Muzeum Narodowe Kielce <i>Weronika Mojecka</i>	Kapsuła E2	11.00-12.30 12.30-14.00
Możliwości współpracy na Ukrainie	Stowarzyszenie Integracja Europa – Wschód <i>Krzysztof Kalita</i>	Kapsuła E2	14.30–16.00
Programowanie jako kompetencja 21 wieku – algorytmy w nauczaniu - warsztaty	Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów <i>Krzysztof Chechłacz</i>	Kapsuła E3	14.00-15.00 15.00-16.00
Warsztaty z kodowania - Link do przyszłości – zaprogramuj swoją karierę - prezentacja	Fundacja Rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego <i>Agnieszka Koszowska, Iwona Kolosek</i>	Kapsuła E3	13.00-14.00
Przyjazne materiały - prezentacja	Centrum Nauki Kopernik <i>Adam Zahler</i>	Scena Hyde Park	11.00-12.00
Prezentacja	Stowarzyszenie Bibliotekarzy Polskich <i>Dyrektor Wydawnictwa SBP Marta Lach</i>	Scena Hyde Park	12.00-12.30
Nowoczesna edukacja z przenośną tablicą interaktywną eBeam EDGE	EGIS sp. z o.o <i>mgr inż. Przemysław Dudasz</i>	Scena Technologii	10.30-11.00
Prezentacja	VULCAN	Scena Technologii	11.00-11.30
Prezentacja	Grupa MAC <i>Edyta Kraska</i>	Scena Technologii	12.00-12.30
Prezentacja	AV MULTIMEDIA	Scena Technologii	12.30-13.00
Nowoczesna lektura e-booki i czytniki, jako skuteczne wsparcie nauczyciela i bibliotekarza	PocketBook <i>Karina Sękowska (PR Manager PocketBook w Polsce) oraz Jakub Frołow (CMO Legimi)</i>	Scena Technologii	13.00-13.30
Design po polsku ikony polskiego designu i kultowe polskie marki okresu PRL prezentacja multimedialna, karta pracy, sesja fotograficzna, gra planszowa (zajęcia dla dzieci 10-12 lat)	Insitute of Design Kielce <i>Joanna Kurkiewicz, Aleksandra Banaś, Olga Grabiwoda</i>	Scena Edukacji Kreatywnej	10.00-11.30 12.00-13.30

Dzień 2
6 października 2016

*Analfabetami XXI wieku będą ci, którzy nie umieją się uczyć
oraz ci, którzy nie są w stanie oduczyć się tego,
czego już się nauczyli i uczyć się na nowo.*
- Alvin Toffler

8.45 Uroczyste otwarcie drugiego dnia Forum


wystąpienia: Przedstawiciel Ministerstwa Edukacji Narodowej, Marszałek Województwa Świętokrzyskiego **Adam Jarubas**, Wojewoda Świętokrzyski **Agata Wojtysek**, Prezydent Miasta Kielce **Wojciech Lubawski**, Świętokrzyski Kurator Oświaty **Kazimierz Mądzik**

9.05 Rola współpracy różnych środowisk na rzecz promocji nowoczesnej edukacji i kompetencji informatycznych

Szerokie Porozumienie na rzecz Umiejętności Cyfrowych (Włodzimierz Marciński, Jacek Wojnarowski) oraz Europejskie Stowarzyszenie Dialogu Edukacyjnego (Wojciech Ratajek)

Oś tematyczna pierwsza – OGÓLNOPOLSKIE FORUM KURATORÓW I DYREKTORÓW (9.30 – 14.00)

Godz.	Temat panelu	Sala
Sesja: Nowy Nauczyciel (9.30 – 14.00)		
9.30	Przygotowanie nauczycieli do wykorzystania nowych technologii. Nowe role nauczyciela we współczesnym modelu edukacji. <i>Uniwersytet Rzeszowski (prof. UR dr hab. Wojciech Walat), Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów (Dorota Janczak)</i>	OMEGA
10.00	Odpowiedzialność dyrektora szkoły za ochronę dzieci przed cyberprzemocą oraz zjawiskami związanymi z nowymi technologiami i wykorzystaniem mediów społecznościowych. <i>Ministerstwo Edukacji Narodowej (Rafał Lew-Starowicz), Pedagogium (prof. dr hab. Marek Konopczyński)</i>	OMEGA
	Czy Internet zastąpił trzepak? Czy świat wirtualny ma moce socjalizująco-wychowawcze? <i>Pedagogium (prof. dr hab. Marek Konopczyński)</i>	OMEGA
10.30	Wykluczenie cyfrowe nauczycieli – przeszkoda do pokonania. Jak wspomagać nauczycieli w rozwijaniu kompetencji do obecności w wirtualnym środowisku. <i>Akademia Pedagogiki Specjalnej, Centrum Nauki Kopernik, Związek Nauczycielstwa Polskiego</i>	OMEGA
10.45	Kompetencje medialne i informatyczne. Czym są kompetencje medialne uczniów, a jakie kompetencje posiadają nauczyciele? <i>Fundacja Nowoczesna Polska (Jarosław Lipszyc)</i>	OMEGA
	TIK w edukacji - czy praktyka może istnieć bez teorii?" <i>Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej (dr Sylwia Galanciak)</i>	OMEGA
11.15	Dydaktyka epoki smartfona – jak skutecznie włączać technologie informatyczne w szkole <i>Fundacja Miasta w Internecie (Krzysztof Głomb)</i>	OMEGA
11.30	Jak korzystać z własnej chmury na zajęciach (ownCloud). <i>Uniwersytet Zielonogórski (prof. dr hab. Eunika Baron-Polańczyk, dr Michał Grobelny)</i>	OMEGA
12.00	Zarządzanie szkołą z laptopa. <i>Uniwersytet Rzeszowski (prof. UR dr hab. Wojciech Walat, mgr inż. Krystian Tuczyński)</i>	OMEGA
12.15	TIK w edukacji - czy praktyka może istnieć bez teorii?" <i>Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej (dr Sylwia Galanciak)</i>	OMEGA
12.30	Przerwa kawowa	
12.45	Innowacje pedagogiczne – nowe technologie – jak tworzyć dobrą szkołę. <i>Związek Nauczycielstwa Polskiego (Elżbieta Wydra, Barbara Chyłka), Dyrektorzy wyróżnionych szkół z całej Polski, Europejskie Stowarzyszenie Dialogu Edukacyjnego (prof. dr hab. Zdzisław Ratajek)</i>	OMEGA
14.00	Lunch	
Sesja: Portale i platformy edukacyjne (14.30 – 18.00)		
14.30	Strony internetowe i wizerunek szkół w Internecie. <i>Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach (Anita Garbat, Aleksandra Moskwa)</i>	OMEGA
14.45	Portale i platformy edukacyjne. Czym są jak wykorzystywać aplikacje na urządzenia mobilne w edukacji. <i>Uniwersytet Rzeszowski (mgr inż. Tomasz Warchoł)</i>	OMEGA
15.00	Chatterbot: wirtualny nauczyciel, możliwości zastosowań edukacyjnych. <i>Uniwersytet Rzeszowski (dr Waldemar Lib)</i>	OMEGA

15.00	Bezpłatne otwarte platformy e-learnigowe (opensource) i możliwości uatrakcyjnienia procesu nauczania. <i>Uniwersytet Zielonogórski (prof. dr hab. Eunika Baron-Polańczyk, dr Jarosław Wagner)</i>	OMEGA
15.30	Jak korzystać z własnej chmury na zajęciach (ownCloud). <i>Uniwersytet Zielonogórski (prof. dr hab. Eunika Baron-Polańczyk, dr Michał Grobelny)</i>	OMEGA
16.00	Nowe formy uczenia wobec zaniku nawyku czytelnictwa - krótkie komunikaty multimedialne w procesie kształcenia na odległość. <i>Uniwersytet Zielonogórski (prof. UZ dr hab. Eunika Baron-Polańczyk, dr Jacek Jędrzykowski)</i>	OMEGA
16.30	Model continuum środowiska edukacyjnego „chmura – silos” (z perspektywy konstruktywizmu społeczno-kulturowego) <i>Uniwersytet Zielonogórski (prof. UZ dr hab. Eunika Baron-Polańczyk)</i>	OMEGA
Sesja równoległa: Polsko-ukraiński panel dyskusyjny (11.00 -12.00)		
11.00	Europejski Program Edukacyjny EDUA.EU – innowacyjny program partnerski dla szkół, uniwersytetów, wydawnictw, bibliotek z Europy Wschodniej - Stowarzyszenie Integracja Europa – Wschód (Krzysztof Kalita)	

Oś tematyczna druga – specjalne potrzeby edukacyjne (10.00 – 18.00)

Godz.	Temat panelu	Sala
Sesja: Innowacje i nowe praktyki edukacyjne (12.00 -18.00)		
12.00-14.00	Innowacje w edukacji i terapii dzieci ze specjalnymi potrzebami edukacyjnymi. <i>Wyższa Szkoła Biznesu i Przedsiębiorczości w Ostrowcu Świętokrzyskim (dr Alicja Giermakowska)</i>	GAMMA
	Zastosowanie metod neuroobrazowania struktury i funkcji OUN w diagnozie dzieci z zaburzeniami uczenia się. <i>Instytut Biologii Doświadczalnej PAN im. M. Nenckiego (dr Katarzyna Jednoróg)</i>	GAMMA
	Dyskurs wokół "dwoistości" terapii pedagogicznej - perspektywa zmiany. <i>Wyższa Szkoła Pedagogiczna im. J. Korczaka w Warszawie (dr hab. prof. WSP Barbara Skatbania)</i>	GAMMA
	Wspólnota praktyków – jak kreować oraz skutecznie wprowadzać innowacyjne rozwiązania edukacyjne i terapeutyczne. <i>Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach (dr hab. prof. UJK Mirosław Babiarz, dr Karol Bidziński)</i>	GAMMA
	Uczniowie z ryzykiem dysleksji w Republice Czeskiej. Nowe skuteczne metody nauczania i terapii. (Children In Risk of Dyslexia In Czech Republic. New effective methods of teaching and therapy). <i>Uniwersytet Karola w Pradze, Czechy (dr hab. Anna Kucharska, dr Klára Špačková)</i>	GAMMA
14.00	Lunch	
14-30-16-30	Jak usprawnić uczenie za pomocą Treningu Poznawczo-Ruchowego. (How to improve learning with Cognitive Motor Training). <i>University of Mazerata, Włochy (dr Eleonora Palmieri)</i>	GAMMA
	Spółeczna świadomość dysleksji oraz prawa ucznia ze specyficznymi zaburzeniami w uczeniu się jako dorobek XXV-lecia działalności Polskiego Towarzystwa Dysleksji. <i>Uniwersytet Humanistycznospołeczny, Wydział Zamiejscowy w Sopocie (prof. zw. dr hab. Marta Bogdanowicz)</i>	GAMMA
	Zastosowanie metody Warnkego w terapii dysleksji rozwojowej. <i>Uniwersytet Gdański (prof. UG dr hab. Małgorzata Lipowska, dr hab. prof. UG Paulina Pawlicka, Ariadna Łada)</i>	GAMMA
	„Co działa?” Skuteczna terapia dysleksji w świetle najnowszych osiągnięć naukowych. <i>dr Katarzyna Maria Bogdanowicz (Ogólnokształcące Liceum i Gimnazjum Programów Indywidualnych w Gdańsku)</i>	GAMMA
	Spółeczna świadomość dysleksji oraz prawa ucznia ze specyficznymi zaburzeniami w uczeniu się jako dorobek XXV-lecia działalności Polskiego Towarzystwa Dysleksji. <i>SWPS Uniwersytet Humanistycznospołeczny (prof. dr hab. Marta Bogdanowicz)</i>	GAMMA
	Technologie wspierające osoby niedowidzące. <i>Ośrodek Rozwoju Edukacji (Ludwika Rutkowska)</i>	GAMMA
Sesja równoległa: Technologie wspierające (12.15 – 17.30)		
12.15	E-learning w terapii pedagogicznej <i>Fundacja „Promyk Słońca” (dr Elżbieta Szala)</i>	
12.45-15.45	Powszechna dostępność elektronicznych materiałów edukacyjnych. Uniwersalne projektowanie, czyli źródła wiedzy dostępne dla wszystkich. <i>Fundacja Instytut Rozwoju Regionalnego (Piotr Witek, Mikołaj Rotnicki)</i>	BETA

	Prawny kontekst dostępności – polskie i europejskie regulacje w obszarze udostępniania publicznej informacji elektronicznej. <i>Fundacja Instytut Rozwoju Regionalnego (Piotr Witek, Mikołaj Rotnicki)</i>	BETA
	Demonstracja korzystania przez osoby z różnymi typami niepełnosprawności z elektronicznych materiałów edukacyjnych. Demonstracja możliwości współczesnych mobilnych technologii asystujących. <i>Fundacja Instytut Rozwoju Regionalnego (Piotr Witek, Mikołaj Rotnicki)</i>	BETA
15.45–17.30	Świątokrzyski System Wspierania Talentów – Fascynujący Świat Nauki. <i>Świątokrzyskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli (Krzysztof Łysak, Anna Przeorska)</i>	BETA

Oś tematyczna trzecia – szkolnictwo zawodowe a rynek pracy (10.00 – 18.00)

Godz.	Temat panelu	Sala
Sesja: Szkoła w relacji z rynkiem pracy (10.00 – 18.00)		
10.00	Edukacja a rynek pracy. Nowe wyzwania dla szkolnictwa zawodowego. <i>Krajowy Ośrodek Wspierania Edukacji Zawodowej i Ustawicznej / Ośrodek Rozwoju Edukacji, Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego (Dyrektor Janusz Moos), Świątokrzyskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli (Dyrektor Jacek Wołowicz)</i>	KAPPA
10.30	Innowacyjne technologie w edukacji zawodowej <i>Prof. dr hab. inż. Henryk Bednarczyk</i>	KAPPA
10.45	Zintegrowany System Kwalifikacji <i>Instytut Badań Edukacyjnych (Katarzyna Trawińska-Konador)</i>	KAPPA
11.00	Nowoczesny proces kształcenia w szkole zawodowej <i>Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego (Donata Andrzejczak, Barbara Kapruziak, Maria Stempel)</i>	KAPPA
11.30	Eurodoradztwo – projekt Partnerstwo <i>Ośrodek Rozwoju Edukacji (Anna Krajewska, Anna Pregler)</i>	KAPPA
12.00	Przerwa kawowa	
12.15	Budowanie sprzężeń zwrotnych w układzie edukacja zawodowa - rynek pracy. Branżowe sieci współpracy. <i>Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego (Barbara Kapruziak, Donata Andrzejczak, Jadwiga Morawiec)</i>	KAPPA
14.00	Lunch	
14.30	Model systemu doradztwa zawodowego – łódzkie praktyki. <i>Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego (Małgorzata Sienna)</i>	KAPPA
15.45	Dobre praktyki w obszarze integracji edukacji z rynkiem pracy <i>Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego (dr Elżbieta Ciepucha)</i>	KAPPA



Strefa Eksperta oraz Edukacyjny Hyde Park

PREZENTACJE I WARSZTATY

Strefa Eksperta - Warsztaty i prezentacje specjalistyczne (10.00 – 17.00)

Profesjonalne warsztaty i prezentacje realizowane w strefie Centrum Kongresowego w trakcie Forum

Temat	Organizator	Sala/Strefa	Godzina
Edukacja mobilna – wspierająca rola aplikacji dostępnych na urządzenia mobilne w aktywnym procesie uczenia się	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Dorota Wojtuś</i>	DELTA	10.00-11.30
Coaching w edukacji i doradztwie edukacyjno-zawodowym	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Małgorzata Sienna</i>	DELTA	11.30-13.00
Elementy coachingu w pracy dyrektora	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Elżbieta Kolczyńska, Zofia Kordala</i>	DELTA	13.00-14.30

Strefa Eksperta - Prezentacje i warsztaty technologiczne(10.00 – 16.00)

Profesjonalne warsztaty i prezentacje realizowane w strefie Centrum Kongresowego w trakcie Forum

Branżowe symulacje biznesowe dla szkół ponadgimnazjalnych	<i>Wojciech Pitura</i> REVAS	TETA	11.40
Aranżowanie nowoczesnej przestrzeni edukacyjnej - warsztat	<i>Krzysztof Marszałek</i> MEBELLAND 4 SPACE	TETA	12.00
Prezentacja	SAMSUNG	TETA	12.20-13.00
DIDAKTA Multimedialne programy edukacyjne	<i>Petr Urbancik - Dyrektor Handlowy</i> SILCOM MULTIMEDIA	TETA	14.30-15.00
GraMY z GRANNA	<i>Bożena Michalska - Dyrektor ds. Promocji</i> GRANNA	TETA	14.00-14.30
Prezentacja systemu Dynamic SoundField	Phonak (AUDIO-SYSTEMS)	TETA	13.00-13.30
Sposób na nowoczesną szkołę – interaktywne rozwiązania wspierające pracę zespołową	INCOM	TETA	15.00-15-40

Edukacyjny Hyde Park - Warsztaty Otwarte

Bezpłatne warsztaty dostępne dla wszystkich. Odbywają się w różnych strefach Salonu Technologii i Wyposażenia dla Edukacji.

Programowanie jako kompetencja 21 wieku – algorytmy w nauczaniu - warsztaty	Ośrodek Edukacji Informatycznej i Zastosowań Komputerów <i>Krzysztof Chechłacz</i>	Kapsuła E3	13.00-16.00 15.00-16.00
Aby było jutro - kształcenie dzieci i młodzieży z niepełnosprawnościami	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Aneta Madziara, Katarzyna Pęczek, Jolanta Wojciechowska</i>	Kapsuła E1	10.00-11.30
Kształcenie osób z niepełnosprawnościami a równe szanse edukacyjne i zawodowe	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Aneta Madziara, Katarzyna Pęczek</i>	Kapsuła E1	12.00-13.00
System równych szans - rozwiązania praktyczne	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Aneta Madziara, Katarzyna Pęczek</i>	Kapsuła E1	13.00-14.00
Kompleksowe wspomaganie szkół – wymaganie czy potrzeba?	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Teresa Dąbrowska</i>	Kapsuła E1	14.00-15.00
Nauczanie dwujęzyczne z wykorzystaniem nowych technologii <i>Szkolne Inkubatory Dwujęzyczności</i>	Świętokrzyskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli <i>Izabela Krzak-Borkowska</i>	Kapsuła E2	10.00-11.00
Synergia – program kompleksowego doskonalenia szkół w zakresie efektywności procesu dydaktycznego	Świętokrzyskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli <i>Maria Myzik</i>	Kapsuła E2	11.00-12.00
Cyfrowe mobilne laboratorium na zajęciach przyrodniczych w	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego	Kapsuła E2	12.00-14.30

szkole podstawowej	Anna Romańska		
Nowoczesne stacje techniczno-dydaktyczne w wybranych obszarach kształcenia zawodowego: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Robotyka - osiągnięcie Kompetencji zawodowych w zakresie robotyki ▪ Dydaktyczna Obrabiarka sterowana numerycznie CNC ▪ Modelowanie regulacji ciągłej ▪ Drukarka 3D- jej możliwości funkcjonalne ▪ Roboty mobilne w edukacji przedzawodowej 	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Artur Grochowski, Włodzimierz Jankowski, Mariusz Masiński, Sebastian Witkowski</i>	LAMBDA	10.00-12.30
Nowe wymiary kształcenia zawodowego – komplemantarność kształcenia formalnego i pozaformalnego <ul style="list-style-type: none"> ▪ Rola kształcenia pozaformalnego w osiąganiu kompetencji zawodowych poszukiwanych na rynku pracy ▪ modelowanie brył 3D ▪ podstawy programowania w jęz. C++. Programowanie mikrokontrolerów ARDUINO ▪ Programowanie obrabiarek sterowanych numerycznie CNC ▪ Programowanie robotów przemysłowych. ▪ Edukacja mechatroniczna 	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Artur Grochowski, Włodzimierz Jankowski, Mariusz Masiński, Sebastian Witkowski, Barbara Kapruziak</i>	LAMBDA	12.30-16.00
Nadzór pedagogiczny a poprawa efektywności zajęć wychowania fizycznego	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Ewa Sprawka</i>	Kapsuła	12.00-14.00
Rekomendacja wyposażenia dla pracowni przyrody – Nowa Pracownia Przyrody	Centrum Nauki Kopernik <i>Beata Jurkiewicz</i>	Scena Hyde Park	12.00-13.00
ESERO – nauka dla przyszłości technologii kosmicznych	Centrum Nauki Kopernik <i>Dr Jakub Bochiński</i>	Scena Hyde Park	13.00-14.00
Olimpiada Cyfrowa	Fundacja Nowoczesna Polska Barbara Krywoszejew	Scena Hyde Park	14.00-14.30
Cyfrowobezpiecni.pl - ofensywa bezpieczeństwa cyfrowego w środowisku szkolnym	Stowarzyszenie Miasta w Internecie <i>Artur Krawczyka</i>	Scena Hyde Park	14.30-15.00
Świętokrzyska Akademia Młodych Informatyków	Świętokrzyskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli <i>Anna Trawka</i>	Scena Hyde Park	15.00-15.30
	Ośrodek Rozwoju Edukacji <i>Anna Marcińska</i>	Scena Hyde Park	15.30-16.00
Prezentacja	Konica Minolta	Scena Technologii	11.30-12.00
Didakta.pl – multimedialne programy edukacyjne dla szkół podstawowych i gimnazjów	Samorządowa Szkoła Podstawowa w Ostojowie <i>Magdalena Miernik, Monika Wojteczek</i>	Scena Technologii	10.30-11.00
Nowoczesna edukacja z przenośną tablicą interaktywną eBeam EDGE	EGIS sp. z o.o <i>mgr inż. Przemysław Dudasz</i>	Scena Technologii	12.00-12.30
Nowocześnie i oszczędnie z Epsonem	EPSON <i>Andrzej Bieniek</i>	Scena Technologii	12.30-13.00
Edukacja przez film	Multieducatio.pl <i>Iwona Wołkowicz</i>	Scena Technologii	13.30-14.00
Przedszkole – jak utrzymać się na fali zmian?	ALAN Systems <i>Katarzyna Karniej</i>	Scena Technologii	14.00-14.30
EDU-MATRIX - kodowanie, programowanie dla uczniów edukacji wczesnoszkolnej	Z.P.H. PILCH <i>Adam Jaronicki</i>	Scena Technologii	15.00-15.30
Warsztaty Intrologatorskie (zajęcia dla uczniów gimnazjów i szkół ponadgimnazjalnych)	Institute of Design Kielce <i>Joanna Kurkiewicz, Aleksandra Banaś</i>	Scena Edukacji Kreatywnej	10.00-12.00

Dzień 3
7 października 2016

*Należy uczyć dzieci jak mają myśleć,
a nie co mają myśleć.*
- Margaret Mead

8.45 Uroczyste otwarcie trzeciego dnia Forum

wystąpienia: Przedstawiciel Rzecznika Praw Dziecka, Wojewoda Świętokrzyski **Agata Wojtyszek**, Prezydent Miasta Kielce **Wojciech Lubawski**, Świętokrzyski Kurator Oświaty **Kazimierz Mądzik**

INTRO - pokaz inauguracyjny

Oś tematyczna pierwsza – edukacja małego dziecka (9.45 – 17.00)

Godz.	Temat panelu	Sala
Sesja: Strategie i przestrzeń nowoczesnej edukacji małego dziecka (9.45 – 17.30)		
9.15	Przyjazna architektura przedszkola i otoczenie małego dziecka. <i>Politechnika Świętokrzyska (mgr inż. arch. Agnieszka Bojarowicz)</i>	GAMMA
9.30	Kompetencji społecznych uczniów staje się jednym z najważniejszych zadań współczesnego nauczyciela? <i>Fundacja Uniwersytet Dzieci (Celina Szumkowska)</i>	GAMMA
9.45	"Najmłodszy" naukowiec. Uniwersytety Dziecięce inspiracją do odkrywania i interpretacji świata. <i>Uniwersytet Jana Kochanowskiego (dr Anna Wileczek), Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyzszego (Piotr Ziółkowski), Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Pile (Emilia Lewicka-Kalka), Fundacja Uniwersytet Dzieci (Monika Zwierko)</i>	GAMMA
10.45	Komunikacja z dzieckiem w pedagogice prenatalnej. <i>Wyższa Szkoła Humanistyczno-Ekonomiczna w Brzegu (dr Aneta Ratajek)</i>	GAMMA
11.00	Od czego zależy sukces dziecka? Program Stymulowania Rozwoju Funkcji Wykonawczych. <i>Fundacja „Promyk Słońca” (Beata Waclawowicz)</i>	GAMMA
11.15	Gry jako komplementarne narzędzie edukacji wczesnoszkolnej. <i>dr Dominika Urbańska – Galanciak</i>	GAMMA
11.30	Gry w edukacji małego dziecka – od zabawy do uczenia się w wirtualnym środowisku edukacyjnym. <i>Instytut Badań Edukacyjnych (dr Piotr Rycielski)</i>	GAMMA
11.45	Przerwa kawowa	
12.00 14.00	Treści z zakresu techniki i technologii informacyjno-komunikacyjnych w programach edukacji przedszkolnej i wczesnoszkolnej <i>Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie (dr hab. Prof. UP Krzysztof Kraszewski)</i>	GAMMA
	Uczenie się dziecka w świecie kultury audiowizualnej jako wyzwanie dla nauczycieli edukacji przedszkolnej. <i>Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie (prof. dr hab. Bożena Muchacka, dr Magdalena Grochowalska)</i>	GAMMA
	Nowe technologie w edukacji – pomiędzy możliwościami i ich realnym miejscem w procesie uczenia się. <i>Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie (prof. dr hab. Bożena Muchacka, dr Bożena Pawlak)</i>	GAMMA
	Jak uczyć dzieci przez pytania coachingowe? <i>Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie (prof. dr hab. Bożena Muchacka, dr Beata Sufa)</i>	GAMMA
	Nauczyciel wczesnej edukacji w obliczu nowych technologii edukacyjnych. <i>Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie (prof. dr hab. Bożena Muchacka, dr Anna Szkolak)</i>	GAMMA
	Uczniowie klas I-III krakowskich szkół podstawowych jako użytkownicy narzędzi technologii informacyjno-komunikacyjnych. <i>Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie (prof. dr hab. Bożena Muchacka, mgr Katarzyna Myśliwiec)</i>	GAMMA
14.00	Lunch	
Sesja równoległa: Dialog w kulturze pedagogicznej (10.00 – 17.00)		
	<i>Moderatorzy sesji: prof. dr hab. Lech Witkowski i prof. KPSW dr hab. Monika Jaworska-Witkowska</i>	
10.00- 13.30	Integralność podmiotów działań edukacyjnych i dialog partnerski jako inspiracja dla środowiska lokalnego na rzecz strategii rozwoju edukacji. <i>Zastępca Prezydenta Bydgoszczy Iwona Waszkiewicz</i>	TETA
	Nowoczesny dialog edukacyjny jako efekt cyfryzacji szkoły. <i>Wicemarszałek Województwa Kujawsko-Pomorskiego Zbigniew Ostrowski</i>	TETA
	Formy współpracy Kujawsko-Pomorskiego Kuratora Oświaty z jednostkami samorządu terytorialnymi i innymi podmiotami województwa kujawsko-pomorskiego. <i>Kujawsko-Pomorski Wicekurator Oświaty Małgorzata Oborska</i>	TETA

	Rola wspierania działań III sektora w budowaniu dialogu społeczeństwa obywatelskiego - na przykładzie miasta Bydgoszczy. <i>Koordinator Zespołu ds. Współpracy z Organizacjami Pozarządowymi i Wolontariatu Urzędu Miasta Bydgoszczy Dorota Glaza</i>	TETA
	Świat młodych naukowców i artystów - bydgoski patent na integrację zdolnych uczniów o pasjach naukowych i artystycznych. <i>Dyrektor Pałacu Młodzieży w Bydgoszczy Joanna Busz</i>	TETA
	Tworzenie przestrzeni do rozwijania samorządności/samodzielności młodzieży. <i>Główny Specjalista w Urzędzie Miasta Bydgoszczy. Opiekun Młodzieżowej Rady Młodzieżowej Rady Miasta w Bydgoszczy Łukasz Kosiński</i>	TETA
	Edukacja kulturalna regionalnie. <i>Koordinator projektu „Struktury kultury” Teatr Polski w Bydgoszczy Wiktoria Szczupacka</i>	TETA
	OMG Radio – nowoczesne technologie w rozwijaniu pasji młodzieży. <i>Z-ca redaktora naczelnego radia OMG Błażej Kaczmarczyk</i>	TETA
13.30	Lunch	
	<i>Moderator: prof. nadzw. KPSW dr hab. Monika Jaworska-Witkowska (Centrum Studiów Zaawansowanych i Badań Naukowych, Kujawsko-Pomorska Szkoła Wyższa w Bydgoszczy)</i>	TETA
	Uniwersytet Dzieci „Alfa” – odwrócenie ról w procesie edukacyjnym. <i>Agnieszka Olejniczak, Marlena Wiśniewska</i>	TETA
	Uniwersytet według dzieci – poszukiwania, odkrycia, doświadczenia, inspiracje. <i>Alicja Karbownik (Rektor Uniwersytetu Dzieci „Alfa”, uczennica NSP nr 1 w Bydgoszczy), Ewa Rydzkowska (Prorektor Uniwersytetu Dzieci „Alfa”, uczennica NSP nr 1 w Bydgoszczy)</i>	TETA
	Jak opanować „matematycznego potwora”? Kilka słów o nowoczesnym nauczaniu matematyki małych dzieci. <i>Dyrektor Wydziału Edukacji i Sportu Urzędu Miasta Bydgoszczy Elżbieta Wiewióra</i>	TETA
	Odkrywanie świata jako dialog eksperymentalny w projekcie „Przedszkolak w świecie nauki i techniki”. <i>Leonika Jolanta Zięba, dr Janusz Krzysztofik (Przedszkole Sióstr Nazaretanek w Krakowie, „Instytut Eksperymentów Spektakularnych” przy Instytucie Zarządzania Wiedzą)</i>	TETA
14.00-17.00	Każdy z nas jest inny, każdy z nas jest wyjątkowy – dziecko, rodzic, nauczyciel. Dialog partnerski w wychowaniu przedszkolnym. <i>Magdalena Redlińska, Agnieszka Figiel-Sekulska ((Bydgoskie Towarzystwo Edukacji Przedszkolnej, „Przedszkolna Akademia Nauki i Zabawy” przy BTEP i KPSW w Bydgoszczy)</i>	TETA
	Projekt Leśna Skrzynia Skarbów – partnerstwo dla edukacji ekologicznej. <i>Turska-Pawlicka (koordynator wojewódzkiego projektu „Leśna Skrzynia Skarbów”, Przedszkole Niepubliczne „Tęcza” w Bydgoszczy)</i>	TETA
	Dialog kultur w systemie rodzinnym z perspektywy genogramu. <i>dr Justyna Ratkowska-Pasikowska (Akademia Pomorska w Słupsku)</i>	TETA
	Dialog w „spotkaniu” z Młodymi. <i>prof. nadzw. KPSW dr hab. Monika Jaworska-Witkowska, dr Marta Małecka (Kujawsko-Pomorska Szkoła Wyższa w Bydgoszczy)</i>	TETA
	Rozwojowe paradoksy dialogu w kontekście ekologii cyklu życia człowieka. <i>prof. zw. dr hab. Lech Witkowski (Kujawsko-Pomorska Szkoła Wyższa w Bydgoszczy)</i>	TETA

Oś tematyczna druga – nowe horyzonty edukacji (10.00 – 15.00)

Godz.	Temat panelu	Sala
	Sesja: Nowe trendy w polskiej edukacji (10.00 – 15.00)	
	Edukacja alternatywna w Polsce: szkoły waldorfskie, demokratyczne, budzące się, Montessori i edukacja domowa. <i>Fundacja Szkoła z Klasą (Marta Puciłowska), Fundacja Centrum Edukacji Obywatelskiej (Maja Dobiasz),</i>	BETA
	Indywidualizować? Dobrze, ale jak? <i>Piotr Bogdanowicz (Ogólnokształcące Liceum Programów Indywidualnych)</i>	BETA
10.00-14.00	Dlaczego warto zmienić paradygmat kształcenia? Dla kogo i po co szkoła powinna się obudzić? Dlaczego dzieci nudzą się w szkole? <i>Izabella Gorczyca, dr Joanna Górecka (Fundacja "Budząca się szkoła", No Bell Konstancin-Jeziorna)</i>	BETA
	Metoda webquest szansą na aktywność i samodzielność najmłodszych uczniów <i>Uniwersytet Rzeszowski (dr Dorota Szumna)</i>	BETA
	Edukacja aksjologiczna i wychowanie ku wartościom - priorytetem szkoły i rodziny. <i>Katolicki Uniwersytet Lubelski (prof. dr hab. Krystyna Chafas, ks. prof. dr hab. Adam Maj, dr Marta Buk-Cegiełka)</i>	BETA

Strefa Eksperta oraz Edukacyjny Hyde Park

PREZENTACJE I WARSZTATY

**Strefa Eksperta - Warsztaty i prezentacje specjalistyczne**

Profesjonalne warsztaty i prezentacje realizowane w strefie Centrum Kongresowego w trakcie Forum

Temat	Organizator	Sala/Strefa	Godzina
Dziecięca Akademia Młodych Twórców - poszukiwanie optymalnych rozwiązań w edukacji przedszkolnej i wczesnoszkolnej	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Agnieszka Kacprzak, Anna Koralewska, Katarzyna Kasprzyk, Joanna Świątek</i>	DELTA	12.30-14.30
Wolne zasoby otwarte dla edukacji małego dziecka – wykorzystanie nowych technologii w pracy z dzieckiem			

Edukacyjny Hyde Park - Warsztaty Otwarte

Bezpłatne warsztaty dostępne dla wszystkich. Odbywają się w różnych strefach Salonu Technologii i Wyposażenia dla Edukacji.

Studio Aktywności Dzieci i Nauczyciel – odkrywanie potencjału nauczycieli, dzieci/uczniów oraz inspirowanie ich do rozwoju	Łódzkie Centrum Doskonalenia Nauczycieli i Kształcenia Praktycznego <i>Beata Wosińska, Aleksandra Proc</i>	Kapsuła E1	10.00-10.45 12.00-12.45
„Mali architekci” – rozwijanie wyobraźni i zwiększanie możliwości manualnych u dzieci poprzez tworzenie mapy miasta. Zwiększanie dzieci o strukturze miasta. Zajęcia przeznaczone są dla dzieci w wieku 8-11 lat.	Institute of Design <i>Joanna Kurkiewicz, Aleksandra Banaś</i>	Scena Edukacji Kreatywnej	10.00-11.30 12.00-13.30
Od czego zależy sukces dziecka? Program Stymulowania Rozwoju Funkcji Wykonawczych	Fundacja „Promyk Słońca” <i>Beata Waclawowicz</i>	Scena Hyde Park	12.00-12.45
Naukowe przedszkole Innowacyjny program edukacyjny realizowany w Niepublicznym Naukowym Przedszkolu Mini College w Kielcach	<i>Ewelina Brzyszczyk, Katarzyna Lipa</i>	Scena Edukacji Kreatywnej	13.30 – 14.30
Design Thinking Na czym polega myślenie projektowe w szkole?	Szkola z Klasą oraz Centrum Edukacji Obywatelskiej <i>Marta Puciłowska, Katarzyna Górkiewicz</i>	Scena HydePark	13.00-14.30
Przedszkole – jak utrzymać się na fali zmian?	ALAN Systems <i>Katarzyna Karniej</i>	Scena Technologii	10.00-10.30
Zabawki dla edukacji , czyli jak mądre zabawki pomagają w rozwoju kreatywności i zdolności manualnych dzieci	Nefere <i>Marta Krzyżanowska-Kurzac</i>	Scena Technologii	10.30-11.30
EDU-MATRIX - kodowanie, programowanie dla uczniów edukacji wczesnoszkolnej	Z.P.H. PILCH <i>Adam Jaronicki</i>	Scena Technologii	11.30-12.00
Prezentacja	Grupa MAC <i>Edyta Kraska</i>	Scena Technologii	12.00-12.30
Prezentacja	Grupa MAC <i>dr Aleksandra Piotrowska</i>	Scena Technologii	13.00-13.30
GraMY z GRANNA	GRANNA sp. z o.o.	Scena Technologii	13.30-14.30
Nowoczesna edukacja z przenośną tablicą interaktywną eBeam EDGE	EGIS sp. z o.o. <i>mgr inż. Przemysław Dudasz</i>	Scena Technologii	14.30-15.00