



NASK

V Ogólnopolska Konferencja Naukowa „Cyberprzestrzeń i światy wirtualne” 15.06.2018 - program

**Akademia Pedagogiki Specjalnej im. Marii Grzegorzewskiej,
ul. Szcześliwicka 40, bud. C**

Honorowy przewodniczący Komitetu Naukowego:
JM Rektor APS, prof. dr hab. Stefan Kwiatkowski

Patronaty Honorowe:



Ministerstwo
Cyfryzacji



RZECZNIK PRAW DZIECKA
Marek Michalak



Polski Komitet
do spraw UNESCO



Polskie Towarzystwo Technologii
i Mediów Edukacyjnych



Członkowie Komitetu Naukowego:

Dr hab., prof. UKW Bassam Aouil, Uniwersytet Kazimierza Wielkiego	Dr hab., prof. APS Jan Łaszczyk, Akademia Pedagogiki Specjalnej
Dr hab., prof. APS Józef Bednarek, Akademia Pedagogiki Specjalnej	Prof. dr hab. Jan Madey, Uniwersytet Warszawski
Prof. dr hab. Ryszard Bera, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej	Tomasz Makowski, dyrektor Biblioteki Narodowej
Dr hab., prof. UwB Katarzyna Borawska-Kalbarczyk, Uniwersytet w Białymstoku	Dr hab., prof. US Małgorzata Makiewicz, Uniwersytet Szczeciński
Prof. dr hab. Maria Braun-Gałkowska, Katolicki Uniwersytet Lubelski	Prof. dr hab. Bożena Matyjas, Uniwersytet Jana Kochanowskiego
Dr hab., prof. APS Helena Ciążela, Akademia Pedagogiki Specjalnej	Dr hab., prof. UR Janusz Miąso, Uniwersytet Rzeszowski
Dr hab., prof. APS Andrzej Ciążela, Akademia Pedagogiki Specjalnej	Dr hab., prof. WSB Janusz Morbitzer, Akademia WSB w Dąbrowie Górniczej
Dr hab., prof. UKSW Piotr Drzewiecki, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego	Dr hab., prof. USz Małgorzata Makiewicz, Uniwersytet Szczeciński
Prof. dr hab. Marek Furmanek, Uniwersytet Zielonogórski	Dr hab., prof. UMK Joanna Marszałek-Kawa, Uniwersytet Mikołaja Kopernika
Prof. dr hab. Zenon Gajdzica, Uniwersytet Śląski	Prof. dr hab. Zbyszko Melosik, Uniwersytet Adama Mickiewicza
Prof. dr hab. Danuta Gielarowska, Akademia Pedagogiki Specjalnej	Prof. dr hab. Ewa Niewiadomska-Szynkiewicz, NASK
Dr hab., prof. UKSW Barbara Galas, Uniwersytet Kardynała Stefana Wyszyńskiego	Prof. dr hab. inż. Andrzej Pacut, Politechnika Warszawska, NASK
Prof. dr hab. Tomasz Goban-Klas, Uniwersytet Jagielloński	Dr hab., prof. UR Ryszard Pęczkowski, Uniwersytet Rzeszowski
Prof. dr hab. Wiesław Godzic, Uniwersytet Humanistycznospołeczny SWPS	Dr hab., prof. ChAT Marek Piotrowski, Chrześcijańska Akademia Teologiczna
Prof. dr hab. Włodzimierz Gogolek, Uniwersytet Warszawski	Prof. dr hab. Beata Przyborowska, Uniwersytet Mikołaja Kopernika
Prof. dr hab. Andrzej Góralski, Akademia Pedagogiki Specjalnej	Prof. dr hab. Jacek Pyżalski, Uniwersytet Adama Mickiewicza
Prof. dr hab. Edyta Gruszczyk-Kolczyńska, Akademia Pedagogiki Specjalnej	Prof. dr hab. Dariusz Rott, Uniwersytet Śląski
Prof. dr hab. Andrzej Hankała, Uniwersytet Warszawski	Prof. dr hab. Bronisław Siemieniecki, Uniwersytet Mikołaja Kopernika
Prof. dr hab. Zbigniew Izdebski, Uniwersytet Warszawski	Dr hab., prof. UMK Dorota Siemieniecka, Uniwersytet Mikołaja Kopernika
Prof. dr hab. Jerzy Jastrzębski, Uniwersytet Wrocławski	Prof. dr hab. Eugenia Smyrnowa-Trybulska, Uniwersytet Śląski
Prof. dr hab. Stanisław Juszczak, Uniwersytet Śląski	Prof. dr hab. Wojciech Skrzydlewski, Uniwersytet Adama Mickiewicza
Dr hab., prof. UP Barbara Kędzierska, Uniwersytet Pedagogiczny w Krakowie	Dr hab., prof. UMK Beata Stachowiak, Uniwersytet Mikołaja Kopernika
Dr hab., prof. UTH Grzegorz Kiedrowicz, Uniwersytet Techniczno-Humanistyczny w Radomiu	Prof. dr hab. Ryszard Stępień, Akademia Humanistyczna im. Aleksandra Gieysztor
Prof. dr hab. Andrzej Kiepas, Politechnika Śląska	Prof. dr hab. Waclaw Strykowski, Uniwersytet Adama Mickiewicza
Prof. dr hab. Leszek Korporowicz, Uniwersytet Jagielloński	Dr hab., prof. APS Franciszek Szlosek, Akademia Pedagogiki Specjalnej
Prof. dr hab. Zbigniew Kruszewski, Szkoła Wyższa im. Pawła Włodkowica	Prof. dr hab. Mirosław J. Szymański, Akademia Pedagogiki Specjalnej
Prof. dr hab. Kazimierz Krzysztofek, Uniwersytet SWPS	Prof. dr hab. Mirosław S. Szymański, Akademia Pedagogiki Specjalnej
Prof. dr hab. Stefan Kwiatkowski, Akademia Pedagogiki Specjalnej	Prof. dr hab. Bogusław Śliwerski, Akademia Pedagogiki Specjalnej
Prof. dr hab. Tadeusz Lewowicki	Dr hab., prof. APS Maciej Tanaś, Akademia Pedagogiki Specjalnej
	Dr hab., prof. UR Wojciech Walat, Uniwersytet Rzeszowski
	Prof. Mirosława Wawrzak-Chodaczek, Uniwersytet Wrocławski
	Dr hab., prof. UR Marta Wrońska, Uniwersytet Rzeszowski
	Prof. dr hab. Lech Zacher, Akademia Leona Koźmińskiego w Warszawie

Program konferencji:

Aula B:

10.00-10.20:

Powitanie gości: prof. APS, dr hab. Maciej Tanaś

Uroczyste otwarcie konferencji: JM Rektor APS, prof. dr hab. Stefan Kwiatkowski

Dyrektor Gabinetu Ministra Rzecznika Praw Dziecka, Bartosz Sowier

Marcin Bochenek, Dyrektor NASK

10.20-11.20 - panel dyskusyjny *Czy we współczesnej edukacji jest miejsce dla sztuki?*, prowadzenie Marcin Bochenek (NASK), z udziałem prof. Barbary Galas, prof. Janusza Morbitzera, prof. Macieja Zychowicza

11.20-11.40: przerwa kawowa

11.40-13.40: obrady

godzina	Edukacja w warunkach zmiany kulturowej prowadzenie: prof. Zenon Gajdzica, prof. Wojciech Walat Sala im. W. Pietrzaka (3310)	Edukacja-technokracja? prowadzenie: prof. Maciej Tanaś, prof. Janusz Morbitzer Sala Senatu APS (3213)
11.40-12.00	prof. Lech Zacher, ALK, <i>Sztuka – Technika – Edukacja: Zmieniające się cele i relacje.</i>	prof. Janusz Morbitzer, Akademia WSB, <i>Edukacja w epoce cyfrowej - między techniką a kulturą.</i>
12.00-12.20	prof. Kazimierz Krzysztofek, Uniwersytet SWPS, <i>Między mędrca szkiełkiem i okiem a czuciem i wiarą. Czy wrażliwość można zapisać w algorytmach?</i>	prof. Janusz Miąso, UR, <i>Personalizm systemowy-medialny jako arte kontra technokracja.</i>
12.20-12.40	prof. Ryszard Pęczkowski, UR: <i>Reforma systemu edukacji – sztuka zarządzania czy ograniczenie pedagogicznej wolności?</i>	prof. Marta Wrońska, UR: <i>Sztuka nauczania-uczenia się: nauczyciel czy uczeń jako homo hubris w przestrzeni medialnej?</i>
12.40-13.00	prof. Barbara Galas, UKSW, <i>Zmiana kulturowa w warunkach rewolucji cyfrowej.</i>	prof. Włodzimierz Gogolek, UW, <i>Z badań nad rafinacją informacji. Big Data.</i>
13.00-13.20	prof. Wojciech Walat, UR: <i>Synergia ars i technae jako paradygmat edukacji przyszłości.</i>	prof. Eugenia Smyrnowa-Trybulska, UŚ, <i>Dzieci w sieci. Wybrane aspekty analizy wirtualnej przestrzeni edukacyjnej w opinii czynnych i przyszłych nauczycieli.</i>
13.20-13.40	dyskusja	dyskusja

13.40 – 14.30 przerwa obiadowa

14.30 -16.30 obrady

godzina	Sztuka i technika - ku zrównoważonemu rozwojowi prowadzenie: prof. B. Kędzierska, prof. W. Gogolek Sala im. W. Pietrzaka (3310)	Nauczyciel i uczeń w przestrzeni medialnej prowadzenie: prof. M. Wrońska, prof. J. Miąso Sala Senatu APS (3213)
14.30-14.50	prof. Barbara Kędzierska, UP, <i>Pomiędzy Ars a Techne - czyli edukacja dla zrównoważonych relacji społecznych.</i>	prof. Piotr Drzewiecki, UKSW, <i>Edukacja medialna jako sztuka korzystania z mediów.</i>
14.50-15.10	prof. Beata Stachowiak, UMK, <i>Między tradycją a nowoczesnością. Uczelnie w oczekiwaniu na pokolenia Z i alfa.</i>	dr Aleksandra Chmielnicka-Plaskota, APS, <i>Nowe technologie w arteterapii – studium przypadku.</i>
15.10-15.30	prof. Natalia Walter, UAM, <i>Empatia, wrażliwość i świadomość społeczna online. Rola cyfrowej inteligencji emocjonalnej w budowaniu prospołecznych działań w sieci.</i>	prof. Józef Bednarek, APS, <i>Przemiany w obszarze kultury i technologii w społeczeństwie cyfrowym.</i>
15.30-15.50	prof. Marek Piotrowski, ChAT, <i>Nowe wyzwania koncepcji 5E (Engage, Explore, Explain, Extend, Evaluate) w dialogu prowadzonym w cyberprzestrzennej klasie.</i>	dr Zbigniew Ledóchowski, Akademia Pomorska w Słupsku, <i>O sztuce programowania słów kilka</i>
15.50-16.10	prof. Stefan Paruch, APS, <i>Elektroniczne narzędzia do analizy dzieła sztuki.</i>	dr Sylwia Jaskuła, PWSiIP w Łomży, <i>Twórczy uczeń szkoły hybrydalnej.</i>
16.10-16.30	prof. Leszek Korporowicz, UJ, <i>Zredukowany humanizm społeczeństwa konceptualnego.</i>	dyskusja

16.30-16.45 – przerwa kawowa

16.45-18.30 – obrady

sala 3131 prowadzenie: dr Agnieszka Wrońska, dr Sylwia Galanciak	sala 3232 prowadzenie: dr Marek Siwicki, dr Zbigniew Wieczorek	sala 3090 prowadzenie: dr Zbigniew Ledóchowski, dr Bożena Dusza	sala 3310 prowadzenie: prof. Józef Bednarek, dr Anna Andrzejewska	sala 3094 prowadzenie: dr Danuta Morańska, dr Jakub Czarkowski	sala 3235 prowadzenie: dr Waldemar Lib, dr Tomasz Warzocha
dr Agnieszka Wrońska, dr Rafał Lange, NASK-PIB, <i>Pokolenie smartfonów - doświadczenia polskich nastolatków</i>	dr Magdalena Janota-Bzowska, APS, <i>Warsztat sztuki w kontekście współczesnej pedagogiki</i>	dr Marek Hallada, UR: <i>Sztuka tworzenia, sztuka nauczania, sztuka wychowania - cyfrowy świat i jego możliwości w tworzeniu nowej rzeczywistości wizualnej</i>	mgr Bożena Wujec, APS, <i>Wirtualny rynek pracy. Aspekty edukacyjne</i>	dr Danuta Morańska, Wyższa Szkoła Humanitas w Sosnowcu, <i>Twórczy nauczyciel edukacji wczesnoszkolnej</i>	dr Waldemar Lib, UR: <i>Cechy komputerowych programów dydaktycznych preferowane przez nauczycieli kształcenia zawodowego</i>
Anna Borkowska, Beata Modrzejewska, NASK-PIB, <i>Jak media społecznościowe zamykają nas w bańce informacyjnej.</i>	mgr Małgorzata Minchberg, APS, <i>Współpraca międzyśrodowiskowa: artysta i szkoła. Interdyscyplinarna metoda edukacji przez sztukę</i>	dr Anna Michniuk, Collegium da Vinci, <i>Współczesna polska szkoła - wirtualna czy realna? (raport z badań własnych)</i>	mgr Przemysław Szymański, APS, <i>Cyberprzestrzeń źródłem wiedzy i zachowań żywieniowych młodzieży</i>	dr inż. Paweł Plaskura, UJK, <i>Wykorzystanie nowoczesnych technologii do monitorowania procesu dydaktycznego</i>	dr Tomasz Warzocha, UR: <i>TIK jako czasoprzestrzenny przełom w komunikacji e-społeczeństwa</i>
Anna Rywczyńska, NASK-PIB, <i>Prywatność dzieci w kontekście technologii cyfrowej.</i>	mgr Radosława Kompowska-Marek, APS, <i>Sztuka i technika w arteterapii.</i>	mgr Tomasz Warchoń, UR, <i>Wielowymiarowy rozwój współczesnej edukacji.</i>	mgr Adam Andrzejewski, APS, <i>Kreowanie wizerunku przez nastolatków w mediach społecznościowych jako wskaźnik akceptacji społecznej.</i>	dr Karolina Ziembowicz, APS, <i>Wirtualna rzeczywistość w klasie szkolnej - jak wirtualna rzeczywistość może wspierać proces uczenia się opartego o doświadczenie.</i>	dr Mariusz Kąkolowicz, UAM, <i>Korzystanie z mediów i TI przez uczniów szkół gimnazjalnych, ponadgimnazjalnych, studentów i nauczycieli.</i>

sala 3131 prowadzenie: dr Agnieszka Wrońska, dr Sylwia Galanciak	sala 3232 prowadzenie: dr Marek Siwicki, dr Zbigniew Wieczorek	sala 3090 prowadzenie: dr Zbigniew Ledóchowski, dr Bożena Dusza	sala 3310 prowadzenie: prof. Józef Bednarek, dr Anna Andrzejewska	sala 3094 prowadzenie: dr Danuta Morańska, dr Jakub Czarkowski	sala 3235 prowadzenie: dr Waldemar Lib, dr Tomasz Warzocha
Jakub Rozenbaum, Centrum Nauki Kopernik, <i>Czy konstruowanie jest nadzieją edukacji STEM? O idei Seymoura Paperta i jej zastosowaniu w projektach Centrum Nauki Kopernik.</i>	dr Zbigniew Łęski, <i>AJD, Radość, kreatywność, motywacja - Ja Dziecko w cyberprzestrzeni.</i>	dr Marek Jędrzejewski, <i>WWSH, Subkultury Sieci: od ekspresji do poszukiwania wspólnoty.</i>	mgr Anna Gregorek, <i>APS, Założenia badawcze w obszarze kształtowania umiejętności pisania liter pokolenia App Generation.</i>	mgr Barbara Bogusławska-Kręgiel, <i>Zespół Szkół w Lipnie, Smartfon na lekcji jako element "ars" w edukacji, pozwalający wyjść poza schemat.</i>	mgr Zbigniew Małysz, <i>APS, O potrzebie wykształcenia postawy refleksyjności psychopedagogicznej wśród młodzieży (ze szczególnym uwzględnieniem nowych wyzwań i zagrożeń cyberprzestrzeni).</i>
mgr Małgorzata Biszczyk, <i>XXVII LO im. T. Czackiego, Projekt edukacyjny STEM dla nauczycieli szkół ponadgimnazjalnych.</i>	mgr Magdalena Katarzyna Słowik, <i>UWM, Kompetencje a wirtualna twórczość dzieci i młodzieży</i>	dr Józef Chwedorowicz, <i>Wyższa Szkoła Menedżerska, Trening ABC – Aktywni Bez Przemocy.</i>	mgr Izabela Tonkiel, <i>APS, Dwunasta muza Cyfrowych Argonautów - Między sztuką a technologią w wirtualnych światach gier sieciowych</i>	dr Monika Czajkowska, <i>APS, Wykorzystanie TI w nauczaniu geometrii</i>	mgr inż. Krystian Tuczyński, <i>UR: Możliwości i ograniczenia wykorzystania platform e-learningowych w kształceniu na przykładzie szkolnictwa wyższego</i>

sala 3131 prowadzenie: dr Agnieszka Wrońska, dr Sylwia Galanciak	sala 3232 prowadzenie: dr Marek Siwicki, dr Zbigniew Wieczorek	sala 3090 prowadzenie: dr Zbigniew Ledóchowski, dr Bożena Dusza	sala 3310 prowadzenie: prof. Józef Bednarek, dr Anna Andrzejewska	sala 3094 prowadzenie: dr Danuta Morańska, dr Jakub Czarkowski	sala 3235 prowadzenie: dr Waldemar Lib, dr Tomasz Warzocha
mgr Piotr Karaś, UR, <i>Aplikacje chmurowe – sztuka nauczania nie tylko dorosłych</i>	dr Zbigniew Wieczorek, AJD, <i>Legendy miejskie. W co wierzymy i jak nas to zmienia</i>	dr Bożena Dusza, UR: <i>Szanse i bariery rozwojowe ucznia w szkole w perspektywie nauczycieli (raport z badań).</i>	dr Anna Andrzejewska, APS, <i>Aktywność nastolatków w cyberprzestrzeni w kontekście przemian społeczno- kulturowych</i>	dr Jakub Czarkowski, UWMSC, <i>Dyswirtualia – nowe zjawisko i problem pedagogiczny</i>	Maciej Duchnowski, APS, <i>Technologia a rozwój dziecka - w poszukiwaniu liminalności granic</i>
dr Sylwia Galanciak, APS, <i>O smartfonach, aspiracjach i kapitale naukowym - nowe technologie w szkole a postawy uczniów wobec nauki.</i>	dr Marek Siwicki, APS, <i>Zauroczenie na rejach. Uwodzenie do zdrowia pozytywnego w przestrzeni wolności i wartości</i>	Karol Juchniewicz, APS, <i>Nadchodzący Świat poszerzonej rzeczywistości: (VR, AR, MR). Szanse i zagrożenia.</i>	Bogusław Pająk, <i>Wpływ pola magnetycznego na organizm człowieka</i> mgr Irena Pylypiak, <i>Rola smartfonów w rozwoju i edukacji dzieci w wieku wczesnoszkolnym</i>	mgr Sandra Skorza, Technikum im. J. Karskiego w ZS nr 42 w Warszawie, <i>Projekt edukacji multimedialnej dla nauczycieli przedszkolnych – analiza doświadczeń</i>	mgr Mariusz Fila, NASK, <i>Nauczyciel i uczeń we mgle cyfrowego świata</i> mgr Mariusz Fila, APS, <i>Ars i technae w laboratorium innowacji</i>

18.30 – uroczyste zakończenie konferencji połączone z kolacją dla Wytrwałych – Bar Filmowy, I piętro bud. C

Imprezy towarzyszące:

Warsztat „Mówię do Ciebie, człowieku”, prow. dr Katarzyna Bocheńska-Włostowska (Otwarta Akademia Umiejętności), godz. 17.00, rejestracja na kbw@akademiaumiejtnosci.com sala 3412

Warsztat: „Jak uczyć przez sztukę – o łączeniu różnych przedmiotów i aktywności przez twórcze działania w procesie edukacji”, prow. Małgorzata Minchberg, godz.16.00, sala 3305, rejestracja na: <https://www.facebook.com/events/935328016647129/>