
Autorzy

Edukacja - Technika - Informatyka nr 2(12), 198-200

2015

Artykuł został opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

AUTORZY/THE AUTHORS

- BALAŻAK MARTA, doktor, Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny w Radomiu, Wydział Filologiczno-Pedagogiczny, Katedra Pedagogiki i Psychologii, Polska
- BERNÁT MILAN, Doc. Ing., PhD., Presovska univerzita v Presove, FHPV, Department of Technical Education, Slovenská RepublikaSlovak republic
- BIEGANOWSKA ANNA, doktor, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Instytut Pedagogiki, Polska
- BOŠÁK ONDREJ, Mgr., PhD., Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Materials Science and Technology in Trnava, Slovenská Slovak Republika-Republic
- CZERSKI WOJCIECH, magister, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Pracownia Komunikacji Multimedialnej, Polska
- ĎURIŠ RASTISLAV, M.Sc., Ph.D, Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Materials Science and Technology in Trnava, Slovak RepublicSlovenská Republika
- FALENCKA-JABŁOŃSKA MAŁGORZATA, doktor, Zakład Ekologii Lasu, Instytut Badawczy Leśnictwa w Sękocinie Starym, Polska
- FILIPEK DARIUSZ, magister inżynier, Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy, Polska
- HAVRYLIUK NATALIJA, Vinnytsia National Agrarian University, Vinnytsia, Ukraine
- HORVÁTH GYŐZŐ, Eötvös Loránd University in Budapest, Hungary
- ISHCHUK NATALIJA, Donetsk National University, Vinnytsia, Ukraine
- JELEŃ ŁUKASZ, doktor inżynier, Politechnika Wrocławska, Polska
- KALWASIŃSKI DARIUSZ, magister inżynier, Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy, Polska
- KANDZIA JOANNA, doktor, Szkoła Nauk Ścisłych USKW w Warszawie, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Polska
- KOTIANOVÁ JANETTE, RNDr. PhD., Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Materials Science and Technology in Trnava, Slovenská Slovak RepublikaRepublic
- KOVÁČIK PETER, Doc. Ing., Ph.D., Dubnica institute of technology in Dubnica nad Váhom, Slovenská Slovak RepublikaRepublic
- KOZIOROWSKA ANNA, doktor inżynier, Uniwersytet Rzeszowski, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Inżynierii Komputerowej, Polska

- KROTKÝ JAN, Mgr., Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta pedagogická, Česká Republika
- KRUPA KRZYSZTOF, doktor, Uniwersytet Rzeszowski, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Mechatroniki i Automatyki, Polska
- KRZYŚ ALEKSANDER, doktor inżynier, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Instytut Inżynierii Rolniczej, Polska
- KUBLIHA MARIAN, Associate Professor RNDr. PhD., Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Civil Engineering, Slovak Republic
- KVETAN KAROL, RNDr. CSc., Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Materials Science and Technology in Trnava, Slovak Republic
- LABAŠ VLADIMÍR, Ass. Prof., M.A., Ph.D., Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Materials Science and Technology in Trnava, Slovak Republic
- LABAŠOVÁ EVA, M.Sc., Ph.D., Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Materials Science and Technology in Trnava, Slovak Republic
- LANGIER CECYLIA, doktor, Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie, Polska
- LUKÁČOVÁ DANKA, Doc. PaedDr., PhD., Univerzita Konštantína Filozofa, Pedagogická fakulta, Katedra techniky a informačných technológií, Slovenská Republika
- MACH PETR, PaedDr. CSc., Západočeská univerzita v Plzni, Fakulta pedagogická, Česká Republika
- MAJCHROWICZ LENA, Uniwersytet Rzeszowski, Instytut Biotechnologii Stosowanej i Nauk Podstawowych, Centrum Biotechnologii Stosowanej i Nauk Podstawowych, Polska
- MARSZAŁEK ALEKSANDER, doktor habilitowany profesor UR, Uniwersytet Rzeszowski, Wydział Matematyczno-Przyrodniczy, Katedra Inżynierii Komputerowej; Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Techniczno-Przyrodniczej, Polska
- MINÁRIK STANISLAV, Doc. Ing. PhD., Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Materials Science and Technology in Trnava, Slovak Republic
- MUSIAŁ EMILIA, doktor, Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Polska
- NAĐ MILAN, Associate Professor Ing. PhD., Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Materials Science and Technology in Trnava, Slovak Republic
- NAGORNIUK OKSANA, doktor, National University of Live and Environmental Sciences of Ukraine, Kiev, Ukraine
- NIEROBA EWA, doktor, Politechnika Częstochowska, Międzywydziałowe Studium Kształcenia i Doskonalenia Nauczycieli, Polska

- NIEWIADOMSKI KRZYSZTOF, doktor, Politechnika Częstochowska, Instytut Socjologii i Psychologii Zarządzania, Polska
- NOWAK JANUSZ, doktor, Uniwersytet Opolski, Katedra Technologii, Polska
- OBODYŃSKA EDYTA, doktor, Uniwersytet Rzeszowski, Wydział Pedagogiczny, Zakład Dydaktyki Ogólnej i Systemów Edukacyjnych, Polska
- OŽVOLDOVÁ MIROSLAVA, Associate Professor RNDr. PhD., Slovak University of Technology in Bratislava, Faculty of Materials Science and Technology in Trnava, Slovenská Republika
- PIECZARKA KRZYSZTOF, doktor habilitowany inżynier, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Instytut Inżynierii Rolniczej, Polska
- POLISHCHUK TATYANA P., State Educational Establishment „Berdichev Higher Vocational College”, Great Nyzhirtsi Village, Berdichev district, Zhitomir region, Ukraine
- POPKO ARTUR, doktor habilitowany inżynier profesor nadzw. WSEI, Wyższa Szkoła Ekonomii i Innowacji w Lublinie, Polska
- POROS MICHAŁ, magister, Geopark Kielce, Polska
- SOBCZYK EUGENIUSZ J., doktor habilitowany inżynier, profesor nadzwyczajny IGSMiE PAN, Polska Akademia Nauk, Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią, Polska
- SOBCZYK WIKTORIA, doktor habilitowany inżynier profesor AGH, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie, Katedra Inżynierii Środowiska i Przeróbki Surowców, Polska
- STEC KRZYSZTOF, magister inżynier, Zespół Szkół Elektronicznych w Rzeszowie, Polska
- SZLÁVI PÉTER, Dr., Eötvös Loránd University in Budapest, Hungary
- TUREKOVÁ IVANA, doc. Ing., PhD., Universita Konštantína Filozofa v Nitre, Pedagogická fakulta, Katedra techniky a informačných technológií, Slovenská Republika
- WAWER RAFAŁ, doktor, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Pracownia Komunikacji Multimedialnej, Polska
- WINCZEK JERZY, doktor habilitowany inżynier, Politechnika Częstochowska, Polska
- WINCZEK KATARZYNA, doktor habilitowany profesor AJD, Akademia im. Jana Długosza w Częstochowie, Polska
- ZAWŁOCKI IRENEUSZ, doktor inżynier, Politechnika Częstochowska, Instytut Mechaniki i Podstaw Konstrukcji Maszyn, Polska
- ZSAKÓ LÁSZLÓ, Eötvös Loránd University in Budapest, Hungary