

Tytuł: Software Tools to Aid Utilisation of Computed Tomography Imaging in Cardiovascular Interventions

Autor: Białecki Piotr, Dyrda Rafał

Promotor: Dudek-Dyduch Ewa, prof. dr hab. inż.

Wydział: WEAlIE

Tytuł: Projekt i realizacja zrobotyzowanego stanowiska z systemem wizyjnym

Autor: Golis Piotr

Promotor: Micek Piotr, dr inż.

Wydział: WIMiR

Tytuł: Rezerwy walutowe jako czynnik bezpieczeństwa finansowego państwa

Autor: Jamróż Magdalena

Promotor: Mazur Zbigniew, dr inż.

Wydział: WZ

Tytuł: Posłuszne dziewczynki i zbuntowani chłopcy. Obraz ról płciowych w polskich podręcznikach do nauczania początkowego pt. „Wesoła Szkoła”

Autor: Janus Piotr

Promotor: Leszczyńska Katarzyna, dr

Wydział: WH

Tytuł: Ocena możliwości diagnostycznych synchrotronowej rentgenowskiej mikroanalizy fluorescencyjnej w odniesieniu do glejowych nowotworów mózgu

Autor: Jaśkiewicz Joanna

Promotor: Szczerbowska-Boruchowska Magdalena, dr inż.

Wydział: WFiIS

Tytuł: Optymalizacja własności mikrostruktury przy pomocy algorytmów genetycznych na bazie cyfrowej reprezentacji materiału

Autor: Musiał Daniel

Promotor: Rauch Łukasz, dr inż.

Wydział: WIMiIP

Tytuł: Studia historyczne zabudowy Wyspy Spichrzów w Gdańsku oraz wizualizacja komputerowa projektu rekonstrukcji

Autor: Pisarek Marcin

Promotor: Eckes Konrad, prof. dr hab. inż.

Wydział: WGGiŚ

Tytuł: Nowe rozwiązania w zakresie regulacji gęstości płuczek wiertniczych ma osnowie wodnej

Autor: Sochacka Anna

Promotor: Bielewicz Danuta, dr hab. inż.

Wydział: WWNiG

Tytuł: Opracowanie materiału kompozytowego dla lotnictwa

Autor: Szatkowski Piotr

Promotor: Gumuła Teresa, dr inż.

Wydział: WIMiC

Tytuł: Hybrydowe ogniwo paliwowe DC-SOFC z bezpośrednim utlenianiem węgla

Autor: Tatko Maciej

Promotor: Dudek Magdalena, dr inż.

Wydział: WEiP

Tytuł: Anioły i demony w życiu człowieka. Wykonanie odlewów artystycznych w technologii wytapianych modeli.

Autor: Wiśnios Michał

Promotor: Rządkosz Stanisław, dr hab. inż.

Wydział: WO

Tytuł: Wpływ kąta skręcania aluminium wyciskanego bocznie metodą KOBO na charakterystyki mechaniczne wyrobów

Autor: Zub Judyta

Promotor: Bochniak Włodzimierz, prof. dr hab. inż.

Wydział: WMN

Tytuł: Analiza układu logistycznego w Elektrowni w Połańcu

Autor: Żmudzińska Angelika

Promotor: Sęk Tadeusz, Dr hab. inż. Prof. AGH

Wydział: WGiG

w kategorii prac teoretycznych:

Tytuł: Analiza warunków geotechnicznych dla doboru technologii drążenia oraz obudowy wstępnej na przykładzie tunelu drogowego w Lalikach

Autor: Blajer Mateusz

Promotor: Niedbalski Zbigniew, dr inż.

Wydział: WGiG

Tytuł: Projekt mechatroniczny jednokołowego pojazdu zdalnie sterowanego z napędem silnikowym

Autor: Cieślak Patryk, Jasiński Krzysztof

Promotor: Buratowski Tomasz, dr inż.

Wydział: WIMiR

Tytuł: Wieloskalowy model reologiczny dla dwufazowych cieczy nieniutonowskich wykazujących własności tiksotropowe

Autor: Jakubowicz Aleksandra

Promotor: Pietrzyk Maciej, prof. dr hab. inż.

Wydział: WIMiP

Tytuł: Doświadczalne i komputerowe badanie procesów rekrytalizacji w metalach o strukturze heksagonalnej

Autor: Jędrychowski Mariusz

Promotor: Tarasiuk Jacek, dr hab.

Wydział: WFIS

Tytuł: Łączenie różnodokładnych nieregularnych siatek trójkątów (TIN)

Autor: Knecht Jolanta

Promotor: Koziół Krystian, dr inż.

Wydział: WGGiŚ

Tytuł: Synteza chemiczna i własności cienkich warstw siarczku kadmu

Autor: Kwołek Przemysław

Promotor: Szaciłowski Konrad, dr hab.

Wydział: WMN

Tytuł: Polityczka czy jednak polityk? Analiza tożsamości płciowej członkiń młodzieżowych organizacji politycznych

Autor: Łuczaj Kamil

Promotor: Leszczyńska Katarzyna, dr

Wydział: WH

Tytuł: Powłoki ochronne dla materiałów termoelektrycznych z grupy skutterudytów

Autor: Opoka Anna

Promotor: Godlewska E., dr hab. inż., prof. nadzw.

Wydział: WIMiC

Tytuł: Optimization of the Operation of Space Heating Systems Connected to District Heating for an Improved Cooling of the Primary Water

Autor: Łukawski Maciej

Promotor: Siudek Marian, dr inż.

Wydział: WEiP

Tytuł: Kształtowanie wytrzymałościowe odlewanych struktur przestrzennych uporządkowanych

Autor: Małysza Marcin

Promotor: Piekło Jarosław, dr inż.

Wydział: WO

Tytuł: Kreowanie osoby przywódcy w realiach współczesnego świata

Autor: Puka Radosław

Promotor: Lewicka Dagmara, dr

Wydział: WZ

Tytuł: Implementation of Selected Recognition Procedures based on Hidden Markov Models in Laboratory Speech Recognition System

Autor: Świętojański Paweł

Promotor: Zieliński Tomasz, prof. dr hab. inż.

Wydział: WEAIiE

Tytuł: Optymalna sprzedaż niepodzielnego waloru finansowego na rynku niezupełnym

Autor: Trybuła Jakub

Promotor: Capiński Marek, prof. dr hab.

Wydział: WMS