

SPIS TREŚCI

Urszula Nowacka, Alina Gil UWARUNKOWANIA PRAWNOAUTORSKIEJ OCHRONY PROGRAMÓW KOMPUTEROWYCH	5
Robert Lis PROBLEM NADMIERNEGO ZAANGAŻOWANIA STUDENTÓW W AKTYWNOŚCI INTERNETOWEJ	12
Zygmunt Lenik WYKORZYSTANIE ARKUSZA ORGANIZACYJNEGO Z PAKIETU VULCAN W ORGANIZACJI PRACY SZKOŁY	23
Renata Lis, Jerzy Montusiewicz ZASTOSOWANIE TECHNOLOGII CYFROWYCH DO POPRAWY JAKOŚCI FOTOGRAFICZNYCH MATERIAŁÓW TRANSPARENTNYCH	33
Jerzy Montusiewicz, Renata Lis, Krzysztof Dziedzic CYFROWA RENOWACJA I RETUSZ ARCHIWALNYCH FOTOGRAFII	43
Michał Charlak, Marek A. Jakubowski PORÓWNANIE SYSTEMÓW ROZMYTYCH I SZTUCZNYCH SIECI NEURONOWYCH ...	54
Jerzy Jóźwik WYKORZYSTANIE SZTUCZNEJ SIECI NEURONOWEJ DO MODELOWANIA UGIĘĆ SPRĘŻYSTYCH PRZEDMIOTÓW OBRABIANYCH W PROCESIE SKRAWANIA TOCZENIEM	65
Piotr Penkała, Tomasz Gorecki MODELOWANIE BRYŁOWE I POWIERZCHNIOWE W SYSTEMACH CAD/CAM	75
Klaudiusz Lenik, Sylwester Korga MODELOWANIE OPORÓW TARCIA DLA OKREŚLONYCH WARUNKÓW PROCESÓW WYTŁACZANIA, PRZETŁACZANIA I WYCIĄGANIA	85
Jerzy Jóźwik OCENA ODCHYLEŃKI PROSTOPADŁOŚCI OSI OBRABIARKI STEROWNEJ NUMERYCZNIE Z WYKORZYSTANIEM SYSTEMU QC10 BALLBAR	91
Tomasz Jachowicz TECHNOLOGIA ODLEWANIA ROTACYJNEGO	103
Konrad Gauda PROGNOZOWANIE ZMIAN POŁYSKU LUSTRZANEGO POWŁOK ORGANICZNYCH JAKO METODA SZACOWANIA TRWAŁOŚCI POKRYĆ	114

Mykhaylo Pashechko, Krzysztof Dziedzic, Mirosław Malec MECHANIZM ZUŻYCIA POWŁOKI EUTEKTYCZNEJ OTRZYMANEJ METODĄ NAPAWANIA Z UŻYCIEM DRUTU PROSZKOWEGO	130
Gabriel Borowski, Michał Miłczak BADANIA PRZYDATNOŚCI BRYKIETÓW Z POPIOŁÓW PALENISKOWYCH JAKO PODBUDOWY DROGOWE	136
Grzegorz Szwed, Jacek Majcher MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA POLA ELEKTROSTATYCZNEGO W SEPARACJI ROZDROBNIONYCH NASION RZEPAKU	144
Halina Marczak OCENA ZACISKANIA WYROBISK CHODNIKOWYCH NA PODSTAWIE POMIARÓW KONWERCENCJI	151
Mariusz Matejski, Mariusz Dramski, Sławomir Jaszczak, Tadeusz Graczyk ANALIZA SYSTEMU ENERGETYCZNEGO POJAZDU GŁĘBINOWEGO W CELU MODYFIKACJI JEGO UKŁADU ZASILANIA	162
Agata M. Niewczas, Daniel Pieniak, Paweł Kordos, Leszek Gardyński PROGNOZOWANIE TRWAŁOŚCI WYPEŁNIEŃ STOMATOLOGICZNYCH NA PODSTAWIE BADAŃ LABORATORYJNYCH	172
Klaudiusz Lenik, Andrzej Czekaj, Zbigniew Tomaszewski, Franciszek Kida ELEMENTY KUTE ZAWIESI KLASY 4 I 8 W ŚWIETLE ZNOWELIZOWANEJ DYREKTYWY 2006/42/WE I NORM ZHARMONIZOWANYCH	186