

Pracownicy jednostki: Katedra Inżynierii Procesowej w roku akademickim 2011/2012 realizują następujące prace dyplomowe.

Na kierunku MiBM_Is_S - Mechanika i Budowa Maszyn stacjonarne pierwszego stopnia

Lp.	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Dyplomant
1	Charakterystyka i zasady doboru układów pompowych / Characteristic and principles of selections of pump systems	dr inż. Czernek Krystian	dr hab. inż. Hapanowicz Jerzy	HADASIK KRZYSZTOF /

Na kierunku MiBM_Is_NS - Mechanika i Budowa Maszyn niestacjonarne pierwszego stopnia

Lp.	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Dyplomant
1	Emulsje chłodziwo-smarujące w obróbce skrawaniem / Cooling and greasy emulsions in machining process	dr hab. inż. Hapanowicz Jerzy	dr inż. Czernek Krystian	OSMÓLSKI TOMASZ /
2	Procesy i aparaty w technologii wytwarzania bioproduktów / Processes and apparatus in the biotechnology production	dr inż. Płaczek Małgorzata	dr hab. inż. Witczak Stanisław	MNICH KRZYSZTOF /

Na kierunku TRiL_Is_S - Technika Rolnicza i Leśna stacjonarne pierwszego stopnia

Lp.	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Dyplomant
1	Projekt instalacji aktywnego wietrzenia komory przechowalniczej / Project of active airing installation of preservation rooms	dr inż. Dyga Roman	dr hab. inż. Witczak Stanisław	ŁOTOCKI KRZYSZTOF /
2	Wykorzystanie odpadów z przemysłu cukrowniczego w procesach biotechnologicznych / Waste utilization of the sugar industry in biotechnological processes	dr inż. Dybek Barbara	prof. dr hab. inż. Troniewski Leon	GRYGIEL PIOTR /

Na kierunku TRiL_Is_NS - Technika Rolnicza i Leśna niestacjonarne pierwszego stopnia

Lp.	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Dyplomant
1	Suszarki i technologia suszenia produktów rolnych / Dryers and drying process of agricultural products	dr inż. Dyga Roman	dr hab. inż. Witczak Stanisław	WINIARSKI PRZEMYSŁAW /

Na kierunku IS_Is_S - Inżynieria Środowiska stacjonarne pierwszego stopnia

Lp.	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Dyplomant
1	Przemysłowe procesy fermentacyjne / Industrial fermentation processes	dr inż. Płaczek Małgorzata	dr hab. inż. Witczak Stanisław	DANCEWICZ JOANNA /
2	Ocena wpływu temperatury na właściwości emulsji / Estimation of influence temperature on properties of emulsion	dr hab. inż. Hapanowicz Jerzy	dr inż. Dybek Barbara	CZERNY HELENA /
3	Bioremediacja gleb i wód / Bioremediation of soil and water	dr inż. Płaczek Małgorzata	dr hab. inż. Filipczak Gabriel	ORYL PATRYCJA /

Na kierunku IS_Is_NS - Inżynieria Środowiska niestacjonarne pierwszego stopnia

Lp.	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Dyplomant
1	Aparaty hydrokawitacyjne w technologii oczyszczania ścieków / The hydrocavitation systems in sewage treatment technology	dr inż. Dybek Barbara	dr hab. inż. Filipczak Gabriel	SZPILER MALWINA /
2	Analiza właściwości olejów płuczkowych / Analysis of properties of wash oils	dr inż. Wzorek Małgorzata	dr hab. inż. Hapanowicz Jerzy	DROŚ MONIKA /
3	Analiza składników gazowych w gazie koksowniczym metodami chromatografii gazowej / Analyses of components of coke oven gas by GC methods	dr inż. Wzorek Małgorzata	dr hab. inż. Witczak Stanisław	WOLAK WIOLETTA /

Na kierunku IChP_Is_S - Inżynieria Chemiczna i Procesowa stacjonarne pierwszego stopnia

Lp.	Tytuł pracy	Promotor	Recenzent	Dyplomant
1	Ocena mocy mieszania cieczy nieniutonowskich / Rating of power of mixing of non-newtonian liquid	dr hab. inż. Hapanowicz Jerzy	dr inż. Czernek Krystian	KOS JACEK /
2	Praktyczne sposoby pomiaru napięcia powierzchniowego międzyfazowego / Practical methods of measurement of interfacial tension	dr hab. inż. Hapanowicz Jerzy	dr inż. Dybek Barbara	POLACZEK PATRYCJA /
3	Sposoby oceny właściwości fizycznych zawiesin droбноziarnistych / Estimation methods of influence temperature on physical properties of fine-grained suspended matter	dr hab. inż. Hapanowicz Jerzy	dr inż. Dybek Barbara	MIECH JOLANTA /
4	Rozwiązania konstrukcyjne zbiorników magazynowych / Construction solutions for magazine tanks	dr inż. Czernek Krystian	dr hab. inż. Filipczak Gabriel	KONIECZNY AGNIESZKA /
5	Suszenie - przemysłowe zastosowanie procesu / Drying - industrial application process	dr inż. Czernek Krystian	dr hab. inż. Witczak Stanisław	MUSKAŁA DOROTA /
6	Projekt procesowo-koncepcyjny instalacji kolektorów słonecznych / Process design work of solars	dr inż. Pietrzak Marcin	dr hab. inż. Witczak Stanisław	MUSIOŁ WOJCIECH /

7	Zastosowanie spektrometrii atomowej przy ocenie zdolności sorpcyjnej ciał stałych / Apply of atomic spectrometry on valuation of sorptive ability of solids	dr inż. Pietrzak Marcin	prof. dr hab. inż. Troniewski Leon	PEPLIŃSKA ALEKSANDRA /
8	Wysokotemperaturowa piroliza pokładów węgla na tle zjonizowanego gazu / High temperature pyrolysis of coal bed on the background of ionized gas	dr inż. Dybek Barbara	prof. dr hab. inż. Kotowski Włodzimierz	GAŚSIOR DARIA /
9	Przemiany fazowe pokładów węgla w procesie wityfikacji / Phase transformation of coal bed in the vitrification process	dr inż. Dybek Barbara	prof. dr hab. inż. Kotowski Włodzimierz	PRZYBYŁA JUSTYNA /
10	Gruntowe wymienniki ciepła / Thermal-land heat exchangers	dr inż. Pietrzak Marcin	dr hab. inż. Filipczak Gabriel	KOSIDŁO PIOTR /

.....
Kierownik Katedry

.....
Dziekan