



Европейски съюз

ПРОЕКТ BG051PO001-3.3.05-0001

„Наука и бизнес“

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз



Европейски социален фонд

РЕЗУЛТАТИ

**ОТ ВТОРИЯ МОДУЛ НА ПЪРВАТА ПРОЦЕДУРА НА „КОНКУРСА ЗА ПОДКРЕПА
НА СПЕЦИАЛИЗИРАНИ ПУБЛИКАЦИИ В РЕФЕРИРАНИ ИЗДАНИЯ И ИЗДАНИЯ
С ИМПАКТ ФАКТОР И ИНДЕКСИРАНЕ НА НАУЧНИ ИЗДАНИЯ“**

Със Заповед № РД 09-161/09.02.2012 г. на министърът на образованието, младежта и науката бе утвърдена комисия със задача да извърши подбор по документи на постъпилите кандидатури за подкрепа на специализирани публикации в реферирани издания и издания с импакт фактор и индексиране на научни издания.

Въз основа на направената оценка по обявените критерии на подадените от кандидатите документи, комисията определи за подкрепа следните научни издания със специализирани научни публикации за индексиране:

| | ВХ. № | ИМЕ, ПРЕЗИМЕ, ФАМИЛИЯ | НАУЧНО ИЗДАНИЕ | БАЗОВА ОРГАНИЗАЦИЯ |
|---|-------------------------------|-------------------------------------|---|---|
| 1. | 94 ДД- 2076/30.11.20 11 | Маг.инж. Дамян Веселинов Дамянов | ”Машини, технологии, материалы” | Научно-технически съюз по машиностроение |
| Contribution to Review of the Effects Lekhnitskii Influence to Dynamic Parameters of Composite Structures Dr Radoljub Tomić1, Dr Predrag Petrović2, Dr Tomislav Jovanović2 | | | | |
| Research of the Problems of Automation Assembly of High-Precision details Dr.sc.ing. Mozga N.1, M.Sc. Aleksejevs V.1 | | | | |
| Intelligent Computer System for Control of Energy Efficiency of Mobile Machines Assoc. Prof. Ph.D. Eng. Stancheva N., Eng. Petrov V. | | | | |
| Dynamics of Internal Combustion Engine with Variable Compression Ratio Assoc. Prof. Dr. eng. Nikolov V., Assist. Prof. eng. Ambarev K. | | | | |
| Micro Electro Discharge Machining of γ -titanium aluminide alloy S.Mitra1, G. Paul2, S.Sarkar1, and Nagahanumaiah3 | | | | |
| 2. | 94 ДД- 2079/01.12.20 11 | Доц. д-р Данаил Антонов Дочев | „Cybernetics and Information Technologies“ | Институт по информационни и коммуникационни технологии БАН |
| Grinding in Ball Mills and Process Control Methods Monov V. | | | | |
| First Order Perturbation Bounds of the Discrete-time LMI-based H_∞ Quadratic Stability Problem for Descriptor Systems Yonchev A | | | | |
| Predicting the Effectiveness of e-learning by Neural Networks Halachev P. | | | | |
| A System for Classifying Archeological Artifacts Represented by 2D Plans Christov V., G. Agre | | | | |
| 3 | 94ММ- 2971/30.11.20 11 | Вихрен Николаев Петков | „Здраве и наука“ | Медицински колеж София |
| CARDIOREHABILITATION ALGORHYTHM AFTER CORONARY SURGERY: IN PATIENTS AFTER AORTO-CORONARY BY- | | | | |



Европейски съюз

ПРОЕКТ BG051PO001-3.3.05-0001

„Наука и бизнес“

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на
Оперативна програма „Развитие на човешките ресурси“,
съфинансирана от Европейския социален фонд на Европейския съюз



Европейски социален фонд

PASS

Bayraktarova, A., B. Georgieva, I. Koleva

MULTIPLE PRIMARY TUMOURS – CASE REPORT

Deliverska, E., L. Stefanov

EPIDEMOIOLOGIC TRENDS IN THE MELANOMA INCIDENCE AND PREVENTION IN BULGARIA

Kirov, K., I. Gavrilova

ERYTHROCYTOSIS AND POLYCYTHEMIA - CASE REPORTS

Velev, M

FAHR'S SYNDROME: A REPORT OF THREE CASES

Maslarov, D., I. Nisimov, V. Georgiev, D. Drensk, G. Peichev, V. Kalaidjiev

| | | | | |
|----|------------------------------|-----------------------------|--|---|
| 4. | 94ИИ- 1534/25.11.20 11 | Ивайло Милачков Младенов | „Journal of Geometry and Symmetry in Physics” | Институт по биофизика и биомедицинско инженерство БАН |
|----|------------------------------|-----------------------------|--|---|

The Gauss Map of Minimal Graphs in the Heisenberg Group
Christiam Figueroa

Star Product And Its Application To The Mic-Kepler Problem
Tomoyo Kanazawa and Akira Yoshioka

Geometry of the Recursion Operators
Alexandar B. Yanovski

A Better Calculus of Moving Surfaces
Pavel Grinfeld

Vortex Patterns Beyond Hypergeometric
Andrei Ludu

| | | | | |
|----|-----------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------------|
| 5. | 94ЦЦ- 355/30.11.201 1 | Проф. дсн Цанко Василев Яблански | „Agricultural Science and Technology” | Тракийски университет Стара Загора |
|----|-----------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------------|

Influence of some growth regulators on energy efficiency of spring pea (*Pisum Sativum* L) cultivated for fresh biomass.
Agricultural Science and Technology, Volume 3, Number 1, p. 25-30.
N. Georgieva, I. Nikolova, D. Pavlov, T. Zhelyazkova, Y. Naydenova

Variability and stability of yield and end-use quality of grain of several bread wheat cultivars. Agricultural Science and
Technology, Volume 3, Number 2, p 81-87.
N. Tsenov, I. Stoeva, T. Gubatov, V. Peeva

Productive and quality characteristics of brown cotton. Agricultural Science and Technology, Volume 3, Number 2, p 88-
93.

A. Stoilova, I. Saldzhiev, Zh. Terziev

Content of heavy metals and metalloids in bees and bee products from areas with different degree of anthropogenic
impact. Agricultural Science and Technology, Volume 3, Number 2, p 136-142.
I. Zhelyazkova, S. Atanasova, V. Barakova, G. Mihaylova

Effects of different levels of dietary digestible amino acids on nitrogen retention and excretion in Topigs pig hybrids.
Agricultural Science and Technology, Volume 3, Number 3, p 207-211.
A. Ilchev, G. Ganchev