

Jak wykonać zadanie indywidualne? Jak wykonać zadanie grupowe?

Zadanie jest nieobowiązkowe.

Zadanie indywidualne do 29 punktów jeśli oddane przed 1 grudnia i do 36 punktów jeśli oddane do 26 listopada. Zadanie grupowe do 29 punktów jeśli oddane do 10 grudnia lub do 38 punktów jeśli oddane do 4 grudnia.

Po 15 grudnia zadania mają 0 punktów [zero punktów] – niezależnie od powodów opóźnienia (te zadania nie mogą mieć przedłużanego przez Starostów terminu – niezależnie od tego jakie powody miałyby stać za opóźnieniem).

W zadaniu grupowym mogą brać udział tylko i wyłącznie osoby, które wcześniej wykonały zadanie indywidualne.

[a] Należy zacząć od założenia konta na 2 portalach z pracami (tzw. repozytoria)

<https://figshare.com/>

oraz:

<https://ssrn.com/>

Jako swoją instytucję należy podać albo UE Wrocław albo "independend".

[b] na podstawie dotychczas wykonanych zadań domowych należy sporządzić raport i umieścić w repozytoriach

[c] zadanie domowe należy wysłać do Starosty – {pole "do" do Starosty} i do mnie w kopii – jako załącznik PDF a w treści emaila z zadaniem domowym należy podać 2 linki – do pracy domowej – z figshare i z ssrn

[Praca indywidualna]

[a] Należy zacząć od założenia konta na 2 portalach z pracami (tzw. repozytoria)

<https://figshare.com/>

oraz:

<https://ssrn.com/>

Tytuł pracy: ekonomiczne konsekwencje decyzji przedsiębiorstwa **** na podstawie analizy ekonomicznej z użyciem danych mikroekonomicznych i makroekonomicznych. Angielska wersja tytułu – wystarczy automatyczne tłumaczenie z translate.google.pl |

[b] Powinno się składać się ze streszczenia (350 – 550 znaków)

zaprezentowanego po polsku i po angielsku (angielska wersja "abstract" lub "summary" – wystarczy automatyczne tłumaczenie z translate.google.pl), 2 lub 3 stron (tj. 3500 do 6000 znaków) analizy wyników, spisu literatury (minimum 25 pozycji faktycznie użytych w czasie przygotowania się do przygotowania pracy i używanych do przygotowania treści zadania) oraz z

zakończenia długości 350-750 znaków.

[c] Należy dla przedsiębiorstwa **** sporządzić analizę dla 3 lat, dla wskaźników omawianych na zajęciach i porównać z danymi sektorowymi – i dokonać własnej subiektywnej oceny popartej rysunkami i tabelami.

[d] zadanie domowe należy wysłać jako załącznik PDF a w treści emaila z zadaniem domowym należy podać 2 linki – do pracy domowej – z figshare i z ssrn

[Praca grupowa]

[a] Należy zacząć od założenia konta na 2 portalach z pracami (tzw. repozytoria)

<https://figshare.com/>

oraz:

<https://ssrn.com/>

Tytuł pracy: ekonomiczne konsekwencje decyzji grupy przedsiębiorstw: ****, %%%, ### na podstawie analizy ekonomicznej z użyciem danych mikroekonomicznych i makroekonomicznych. Angielska wersja tytułu – wystarczy automatyczne tłumaczenie z translate.google.pl.

[b] Praca ma się składać się ze streszczenia (600 – 800 znaków) zaprezentowanego po polsku i po angielsku (angielska wersja "abstract" lub "summary" – wystarczy automatyczne tłumaczenie z translate.google.pl), 3 do 5 stron (tj. 5500 do 10000 znaków) analizy wyników, spisu literatury (minimum 29 pozycji rzeczywiście użytych w czasie sporządzania pracy w czasie sporządzania pracy oraz w pracy grupowej dodatkowo w spisie literatury należy dodatkowo obowiązkowo podać linki z ssrn i figshare do prac indywidualnych uczestników zespołu) i zakończenia długości 400-800 znaków.

[c] Należy dla grupy przedsiębiorstw: ****, %%%, ### z tego samego jednego sektora – sporządzić analizę dla 3 lat, dla wskaźników omawianych na zajęciach i porównać z danymi sektorowymi – i dokonać własnej subiektywnej oceny popartej rysunkami i tabelami. Zespół ma mieć od 2 do 6 osób, punktacja dla każdego uczestnika zespołu jest taka sama – proszę więc rozważnie dobrać ludzi do zespołu.

[d] zadanie domowe należy wysłać jako załącznik PDF a w treści emaila z zadaniem domowym należy podać 2 linki – do pracy domowej – z figshare i z ssrn

literatura użyta w trakcie przygotowania treści wykładów / ćwiczeń (przykład jak cytować w Bibliografii, w bibliografii podaje się pozycje rzeczywiście użyte w czasie sporządzania pracy w czasie sporządzania pracy):

1] The Limitations of E-commerce Development in Full Operating Cycle Firms: V4 Countries Case, Brozyna, E (Brozyna, Emilia); Michalski, G (Michalski, Grzegorz); Blendinger, G (Blendinger, Guenter); Ahmidat, A (Ahmidat, Ahmed)

Edited by: Krajicek J; Nesleha J; Urbanovsky K, Source: EUROPEAN FINANCIAL SYSTEM 2016: PROCEEDINGS OF THE 13TH

INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE Pages: 57-+, year: 2016
2]

Full operating cycle influence on the food and beverages processing firms characteristics, Michalski, G (Michalski, Grzegorz), Source:

AGRICULTURAL ECONOMICS-ZEMEDELSKA EKONOMIKA Volume: 62 Issue: 2 Pages: 71-77 DOI: 10.17221/72/2015-AGRICECON, year: 2016

3]

RISK PRESSURE AND INVENTORIES LEVELS. INFLUENCE OF RISK SENSITIVITY ON WORKING CAPITAL LEVELS, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Source: ECONOMIC COMPUTATION AND ECONOMIC CYBERNETICS STUDIES AND RESEARCH Volume: 50 Issue: 1 Pages: 189-196, year: 2016

4]

WEATHER RISK REDUCTION AS KEY FOR FINANCIAL PERFORMANCE OF THE ENTERPRISE – SUSTAINABLE BUSINESS FRAMEWORK, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Toth M

Source: AKTUALNE PROBLEMY PODNIKOVEJ SFERY 2015 Pages: 416-427, year: 2015

5]

Agency Costs in Small and Medium Wood Industry Enterprises with Full Operating Cycle and Cash Levels, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Sujova A; Krajcirova L

Source: INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE: BUSINESS ECONOMICS AND MANAGEMENT (BEM2015) Book Series: Procedia Economics and Finance Volume: 34 Pages: 461-468 DOI: 10.1016/S2212-5671(15)01655-X, year: 2015

6]

Relation Between Cash Levels and Debt in Small and Medium Wood and Furniture Industry Enterprises with Full Operating Cycle, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Sujova A; Krajcirova L

Source: INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE: BUSINESS ECONOMICS AND MANAGEMENT (BEM2015) Book Series: Procedia Economics and Finance Volume: 34 Pages: 469-476 DOI: 10.1016/S2212-5671(15)01656-1, year: 2015

7]

Full operating cycle and its influence on enterprise characteristics: V4 food and beverages processing firms case, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Kapounek S

Source: 18TH INTERNATIONAL CONFERENCE ENTERPRISE AND COMPETITIVE ENVIRONMENT Pages: 559-568, year: 2015

8]

Information and Communication Technologies in Healthcare: Still Innovation or Reality? Innovative and Entrepreneurial Value-creating

Approach in Healthcare Management, Szczygiel, N (Szczygiel, Nina); Rutkowska-Podolowska, M (Rutkowska-Podolowska, Malgorzata); Michalski, G (Michalski, Grzegorz)
Edited by: Nijkamp P; Kourtit K; Bucek M; Hudec O
Source: CERS 2014: 5TH CENTRAL EUROPEAN CONFERENCE IN REGIONAL SCIENCE, INTERNATIONAL CONFERENCE PROCEEDINGS
Pages: 1020-1029, year: 2015

9]

Cash Levels and its Role in Full Operating Cycle Enterprises: 2005-2013 Czech, Slovak, Hungarian and Polish Enterprises Case, Michalski, G (Michalski, Grzegorz); Brozyna, E (Brozyna, Emilia); Soroczynska, J (Soroczynska, Joanna)

Edited by: Kajurova V; Krajicek J

Source: EUROPEAN FINANCIAL SYSTEMS 2015: PROCEEDINGS OF THE 12TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE Pages: 382-+, year: 2015

10]

Hospital Profitability vs. Selected Healthcare System Indicators, Bem, A (Bem, Agnieszka); Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Gavurova B; Soltes M

Source: CENTRAL EUROPEAN CONFERENCE IN FINANCE AND ECONOMICS (CEFE2015) Pages: 52-61, year: 2015

11]

E-commerce as a Factor Supporting the Competitiveness of Small and Medium-Sized Manufacturing Enterprises, Brozyna, E (Brozyna, Emilia); Michalski, G (Michalski, Grzegorz); Soroczynska, J (Soroczynska, Joanna)

Edited by: Gavurova B; Soltes M

Source: CENTRAL EUROPEAN CONFERENCE IN FINANCE AND ECONOMICS (CEFE2015) Pages: 80-90, year: 2015

12]

Financial Markets Turmoils and Firms Cash Levels in Real Economy, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Horvatova E; Kotlebova J

Source: ROLE OF FINANCIAL SECTOR IN SUPPORTING THE ECONOMIC RECOVERY OF CEE COUNTRIES, 8TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON CURRENCY, BANKING AND INTERNATIONAL FINANCE Pages: 256-+, year: 2014

13]

Inventory levels under risk pressure: Analysis of influence of risk sensitivity on liquid assets levels, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Culik M

Source: MANAGING AND MODELLING OF FINANCIAL RISKS: 7TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE, PTS I-III Book Series: Managing and Modelling of Financial Risks Pages: 511-+, year: 2014

14]

EFFECTIVE WORKING CAPITAL INVESTMENT – GERMAN FIRMS CASE, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Marian R; Gezik P; Martin L

Source: PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL CONFERENCE QUANTITATIVE METHODS IN ECONOMICS MULTIPLE CRITERIA DECISION MAKING XVII Pages: 176-181, year: 2014

15]

Entrepreneurial Financial Liquidity Management Experiences and Perspectives in EU and Outside EU: German, Austrian and French Data Illustration, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Honova I; Hon M; Melecky L; Stanickova M

Source: PROCEEDINGS OF THE 2ND INTERNATIONAL CONFERENCE ON EUROPEAN INTEGRATION 2014 (ICEI 2014) Pages: 484-491, year: 2014

16]

Food processing firms inventory levels in hard times. 2004-2012 Slovak, Czech and Polish enterprises case, Raisova, M (Raisova, Manuela); Buleca, J (Buleca, Jan); Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Nerudova D

Source: 17TH INTERNATIONAL CONFERENCE ENTERPRISE AND COMPETITIVE ENVIRONMENT 2014 Book Series: Procedia Economics and Finance Volume: 12 Pages: 557-564 DOI: 10.1016/S2212-5671(14)00379-7, year: 2014

17]

VALUE MAXIMIZING CORPORATE CURRENT ASSETS AND CASH MANAGEMENT IN RELATION TO RISK SENSITIVITY: POLISH FIRMS CASE, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Source: ECONOMIC COMPUTATION AND ECONOMIC CYBERNETICS STUDIES AND RESEARCH Volume: 48 Issue: 1 Pages: 259-276, year: 2014

18]

Accounts receivable levels in relation to risk sensitivity in manufacturing firms in V4 countries: 2003-2012 data testimony, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Culik M

Source: FINANCIAL MANAGEMENT OF FIRMS AND FINANCIAL INSTITUTIONS: 9TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE PROCEEDINGS, PTS I-III Book Series: Financial Management of Firms and Financial Institutions-Ostrava Pages: 538-+, year: 2013

19]

Financial consequences linked with investments in current assets: Polish firms case, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Deev O; Kajurova V; Krajicek J

Source: EUROPEAN FINANCIAL SYSTEMS 2013: PROCEEDINGS OF THE 10TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE Pages: 213-+, year: 2013

20]

Crisis Influence on General Economic Condition and Corporate Liquidity Management. Financial Liquidity Investment Efficiency Model (FLIEM) use to Diagnose Polish Economics Standing, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Kotlebova J

Source: PROCEEDINGS OF THE 7TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON CURRENCY, BANKING AND INTERNATIONAL FINANCE – HOW DOES CENTRAL AND EASTERN EUROPE COPE UP WITH THE GLOBAL FINANCIAL CRISIS? Pages: 200-+, year: 2012

21]

Risk sensitivity indicator as correction factor for cost of capital rate, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Culik M

Source: MANAGING AND MODELLING OF FINANCIAL RISKS – 6TH INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE PROCEEDINGS, PTS 1 AND 2 Book Series: Managing and Modelling of Financial Risks Pages: 418-+, year: 2012

22]

EFFICIENCY OF ACCOUNTS RECEIVABLE MANAGEMENT IN POLISH INSTITUTIONS, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Cervinek P

Source: EUROPEAN FINANCIAL SYSTEMS 2012 Pages: 148-+, year: 2012

23]

FINANCIAL LIQUIDITY MANAGEMENT IN RELATION TO RISK SENSITIVITY: POLISH FIRMS CASE, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Marian R

Source: PROCEEDINGS OF THE INTERNATIONAL CONFERENCE QUANTITATIVE METHODS IN ECONOMICS (MULTIPLE CRITERIA DECISION MAKING XVI) Pages: 141-160, year: 2012

24]

Liquid Assets Strategies in Silesian Non-Profit Organizations, Michalski, G (Michalski, Grzegorz); Mercik, A (Mercik, Aleksander)

Edited by: Dluhosova D

Source: FINANCIAL MANAGEMENT OF FIRMS AND FINANCIAL INSTITUTIONS Pages: 258-270, year: 2011

25]

PLANNING OPTIMAL FROM THE FIRM VALUE CREATION PERSPECTIVE. LEVELS OF OPERATING CASH INVESTMENTS, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Source: ROMANIAN JOURNAL OF ECONOMIC FORECASTING Volume: 13 Issue: 1 Pages: 198-214, year: 2010

26]

INVENTORY MANAGEMENT OPTIMIZATION AS PART OF OPERATIONAL RISK MANAGEMENT, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Source: ECONOMIC COMPUTATION AND ECONOMIC CYBERNETICS
STUDIES AND RESEARCH Volume: 43 Issue: 4 Pages: 213-222, year:
2009

27]

Operational risk in current assets investment decisions: Portfolio
management approach in accounts receivable, Michalski, G (Michalski, G.)

Source: AGRICULTURAL ECONOMICS-ZEMEDELSKA EKONOMIKA
Volume: 54 Issue: 1 Pages: 12-19, year: 2008

28]

Corporate inventory management with value maximization in view,
Michalski, G (Michalski, G.)

Source: AGRICULTURAL ECONOMICS-ZEMEDELSKA EKONOMIKA
Volume: 54 Issue: 5 Pages: 187-192, year: 2008

30]

Decreasing operating risk in accounts receivable management: influence of
the factoring on the firm value, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Edited by: Culik M

Source: RIZENI A MODELOVANI FINANCNICH RIZIK Pages: 130-137,
year: 2008

31]

Risk reduction in SME financing: Jeremie fund influence on financial
situation of small and middle enterprises, Michalski, G (Michalski,
Grzegorz)

Edited by: Culik M

Source: RIZENI A MODELOVANI FINANCNICH RIZIK Pages: 138-147,
year: 2008

32]

Value-based inventory management, Michalski, G (Michalski, Grzegorz)

Source: ROMANIAN JOURNAL OF ECONOMIC FORECASTING Volume:
9 Issue: 1 Pages: 82-90, year: 2008

33]

Portfolio management approach in trade credit decision making, Michalski,
G (Michalski, Grzegorz)

Source: ROMANIAN JOURNAL OF ECONOMIC FORECASTING Volume:
8 Issue: 3 Pages: 42-53, year: 2007