

Załącznik nr 5 do Protokołu nr 1/2009 z prac Komisji Oceny Projektów składanych w odpowiedzi na konkurs nr 1/POKL/4.1.2/2009

ZATWIERDZAM
 MINISTER
 NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

 Prof. Barbara Amdrycka

MINISTER NAUKI I SZKOLNICTWA WYŻSZEGO

LISTA RANKINGOWA - WNIOSKI OCENIONE POZYTYWNIIE

UWAGA! Biorąc pod uwagę kwotę przewidzianą na dofinansowanie projektów w ramach konkursu, zapisaną w Planie Działania oraz Dokumentacji konkursowej - 200 000 000 PLN, a także budżety projektowe zaplanowane przez poszczególnych wnioskodawców, środki finansowe otrzymają jedynie projekty, które uplasowały się na pozycjach od 1 do 27 (włącznie).

| L.p. | DWI | KSI | Uczelnia | Tytuł projektu | SUMA OGÓLNA | Kwota dofinansowania |
|------|------|-----|--|---|-------------|----------------------|
| 1 | 3982 | 072 | Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu | Zwiększenie liczby absolwentów kierunków matematyka i informatyka prowadzonych na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu | 111,0 | 14 227 570,00 zł |
| 2 | 4081 | 161 | Uniwersytet Szczeciński | Kierunki matematyczne mogą być atrakcyjne - zamawianie kształcenia na Uniwersytecie Szczecińskim | 108,0 | 7 747 790,00 zł |

| | | | | | | |
|----|------|-----|--|--|-------|------------------|
| 3 | 3983 | 073 | Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu | Poczuł chemię do chemii - zwiększenie liczby absolwentów kierunku CHEMIA na Uniwersytecie im. A. Mickiewicza w Poznaniu | 103,0 | 15 483 294,00 zł |
| 4 | 4309 | 138 | Uniwersytet Wrocławski | Uatrakcyjnienie procesu dydaktycznego na kierunku informatyka na Uniwersytecie Wrocławskim | 103,0 | 7 223 529,71 zł |
| 5 | 3953 | 064 | Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu | Realizacja kształcenia zamawianego na kierunku ochrona środowiska (studia pierwszego stopnia) z równoczesnym podniesieniem atrakcyjności kształcenia i wzmocnieniem praktycznych elementów kształcenia | 100,0 | 1 656 095,50 zł |
| 6 | 3959 | 065 | Politechnika Wrocławska | Wzrost liczby absolwentów w Politechnice Wrocławskiej na kierunku o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy | 100,0 | 19 155 871,55 zł |
| 7 | 4196 | 117 | Wyższa Szkoła Biznesu w Dąbrowie Górniczej | Informatyka w Wyższej Szkole Biznesu w Dąbrowie Górniczej - studia z przyszłością | 99,0 | 3 945 782,20 zł |
| 8 | 3992 | 076 | Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu | wektor - Wzrost Efektywności Kształcenia Technicznego Oraz Rozwój kierunków kluczowych - uatrakcyjnienie studiów na WFAIS w Toruniu | 98,5 | 12 562 750,00 zł |
| 9 | 4067 | 097 | Uniwersytet Jagielloński | Zwiększenie liczby wysoko wykwalifikowanych absolwentów kierunków ścisłych Uniwersytetu Jagiellońskiego | 98,0 | 15 778 575,84 zł |
| 10 | 4212 | 122 | Politechnika Łódzka | Budownictwo - kierunek zamawiany w Politechnice Łódzkiej - nabór na rok akademicki 2009/10 oraz 2010/11 | 98,0 | 14 657 845,40 zł |

| | | | | | | |
|----|------|-----|--|---|------|-----------------|
| 11 | 4100 | 103 | Akademia Podlaska | Atrakcyjny proces kształcenia na kierunku matematyka w Akademii Podlaskiej | 96,5 | 3 841 258,00 zł |
| 12 | 3903 | 054 | Politechnika Lubelska | Polub PolLub | 94,0 | 7 780 342,00 zł |
| 13 | 3991 | 075 | PWSZ im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej | Kierunek zamawiany - informatyka | 94,0 | 4 889 222,16 zł |
| 14 | 4298 | 134 | Akademia Podlaska | Moda na chemię | 93,0 | 4 082 572,00 zł |
| 15 | 3948 | 062 | Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu | Wzbogacenie oferty edukacyjnej na studiach stacjonarnych II stopnia kierunku biotechnologia | 92,5 | 2 699 470,00 zł |
| 16 | 4013 | 085 | Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie | Od studenta do eksperta - ochrona środowiska w praktyce | 92,0 | 9 003 946,49 zł |
| 17 | 4036 | 091 | PWSZ w Tarnowie | PUK Inżynieria M@teriałowa PLUS - Program Uatrakcyjniania Kształcenia na kierunku Inżynieria Materiałowa z pakietem językowym | 89,0 | 1 193 557,00 zł |
| 18 | 3846 | 033 | Politechnika Gdańska | Kształcenie zamawiane na wybranych kierunkach studiów, realizowanych na Wydziale Chemicznym Politechniki Gdańskiej | 89,0 | 4 112 757,20 zł |

| | | | | | | |
|----|------|-----|---|--|------|-----------------|
| 19 | 3855 | 038 | Uniwersytet Rzeszowski | Studenci kierunku Biotechnologia akceleratorem Gospodarki Opartej na Wiedzy | 88,5 | 2 573 548,17 zł |
| 20 | 4379 | 147 | Politechnika Świętokrzyska w Kielcach | Program podnoszenia atrakcyjności kierunków technicznych na Politechnice Świętokrzyskiej w Kielcach istotnych dla GOW | 88,0 | 8 872 292,64 zł |
| 21 | 3907 | 056 | Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza | Zwiększenie liczby absolwentów na kierunkach informatyka oraz matematyka | 87,0 | 4 315 523,00 zł |
| 22 | 4044 | 093 | Uniwersytet Warszawski | Fizyka - kształcenie dla gospodarki opartej na wiedzy | 87,0 | 4 755 187,53 zł |
| 23 | 3812 | 023 | Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza | Zwiększenie liczby absolwentów na kierunkach mechanika i budowa maszyn oraz mechatronika | 86,5 | 4 751 441,00 zł |
| 24 | 4154 | 112 | Polsko-Japońska Wyższa Szkoła Technik Komputerowych | Wsparcie studentów informatyki jako klucz do rozwoju gospodarki opartej o wiedzę - wzbogacenie programu dydaktycznego w Polsko Japońskiej Szkole Technik Komputerowych | 86,5 | 3 817 035,86 zł |
| 25 | 3807 | 021 | Wyższa Szkoła Zarządzania i Bankowości w Krakowie | Studij informatykę - otrzymasz stypendium | 86,0 | 2 749 643,46 zł |
| 26 | 3888 | 051 | Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza | Zwiększenie liczby absolwentów na kierunku fizyka techniczna | 86,0 | 1 543 923,40 zł |

| | | | | | | |
|----|------|-----|---|--|------|------------------|
| 27 | 4210 | 120 | Akademia Techniczno-Humanistyczna w Bielsku-Białej | Inżynier na zamówienie | 86,0 | 3 875 787,64 zł |
| 28 | 4030 | 088 | PWSZ w Tarnowie | PUK M@tematyka PLUS - Program Uatrakcyjniania Kształcenia na kierunku Matematyka z pakietem językowym | 85,5 | 1 437 607,00 zł |
| 29 | 4032 | 089 | PWSZ w Tarnowie | PUK Chemi@ PLUS - Program Uatrakcyjniania Kształcenia na kierunku Chemia z pakietem językowym | 85,5 | 1 889 861,00 zł |
| 30 | 4299 | 135 | Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie | Uatrakcyjnienie procesu kształcenia i zapewnienie wyższej jego jakości na kierunkach: automatyka i robotyka, inżynieria materiałowa, mechanika i budowa maszyn i mechatronika ZUT w Szczecinie | 85,5 | 8 319 125,49 zł |
| 31 | 3831 | 027 | Akademia Górniczo-Hutnicza im. S. Staszica w Krakowie | Inżynieria i Ochrona Środowiska na AGH - kierunki zamawiane | 85,0 | 19 991 057,00 zł |
| 32 | 3905 | 055 | Politechnika Rzeszowska im. I. Łukasiewicza | Zwiększenie liczby absolwentów na kierunkach budownictwo, inżynieria środowiska oraz ochrona środowiska | 85,0 | 9 864 898,00 zł |
| 33 | 3853 | 037 | Uniwersytet Gdański | Uniwersytet Gdański promotorem zasobów nowoczesnej gospodarki - zwiększenie liczby absolwentów kierunków przyrodniczych i ścisłych (PRO-GOS) | 84,5 | 11 717 010,40 zł |
| 34 | 4009 | 082 | Wyższa Szkoła Ekologii i Zarządzania w Warszawie | Studiowanie budownictwa w Wyższej Szkole Ekologii i Zarządzania Twoją szansą na lepszą przyszłość | 83,5 | 1 188 606,99 zł |

| | | | | | | |
|----|------|-----|---|--|------|-----------------|
| 35 | 4186 | 116 | Uniwersytet Łódzki | Zwiększenie liczby studentów na kierunkach Matematyka i Informatyka na Wydziale Matematyki i Informatyki UŁ | 83,0 | 5 663 378,10 zł |
| 36 | 4018 | 159 | PWSZ im. Ks. B. Markiewicza w Jarosławiu | Wzrost liczby studentów kierunków technicznych kluczem do rozwoju innowacyjnej gospodarki opartej na wiedzy | 82,5 | 9 222 812,84 zł |
| 37 | 3665 | 009 | Politechnika Białostocka | Uatrakcyjnienie oferty edukacyjnej na kierunkach: mechanika i budowa maszyn oraz automatyka i robotyka na Wydziale Mechanicznym Politechniki Białostockiej | 82,0 | 3 307 282,38 zł |
| 38 | 4382 | 148 | Wyższa Szkoła Środowiska w Bydgoszczy | Inżynier - specjalista ochrony środowiska potrzebny od zaraz | 82,0 | 982 440,73 zł |
| 39 | 3659 | 007 | PWSZ im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu | Inżynieria środowiska szansą na zawód z przyszłością | 81,5 | 4 750 244,46 zł |
| 40 | 3664 | 008 | Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Rzeszowie | Informatyka - kompetencje dla rozwoju | 81,5 | 7 619 390,36 zł |
| 41 | 4136 | 107 | Uniwersytet Warszawski | Uatrakcyjnienie studiów na kierunku chemia Uniwersytetu Warszawskiego, zwiększenie liczby studentów i poprawianie ich pozycji na rynku pracy | 80,5 | 6 726 323,82 zł |
| 42 | 3670 | 013 | PWSZ im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego w Kaliszu | Mechanika i budowa maszyn szansą na zawód z przyszłością | 80,0 | 2 792 321,94 zł |

| | | | | | | |
|----|------|-----|--|---|------|------------------|
| 43 | 3865 | 044 | Politechnika Gdańska | Inżynieria materiałowa - przyszłość gospodarki | 80,0 | 4 252 585,93 zł |
| 44 | 4421 | 153 | Uniwersytet Medyczny w Łodzi | Uruchomienie kierunku studiów: Biotechnologia specjalność: Biotechnologia Medyczna na Uniwersytecie Medycznym w Łodzi | 79,5 | 10 171 946,61 zł |
| 45 | 3680 | 014 | Uniwersytet Opolski | Poprawa atrakcyjności studiowania kierunku chemia w Uniwersytecie Opolskim | 78,5 | 2 706 360,00 zł |
| 46 | 4020 | 087 | Politechnika Białostocka | Podniesienie atrakcyjności oferty edukacyjnej kierunków: budownictwo, inżynieria środowiska i ochrona środowiska na Wydziale Budownictwa i Inżynierii Środowiska Politechniki Białostockiej | 78,0 | 4 653 152,23 zł |
| 47 | 3826 | 025 | Państwowa Wyższa Szkoła Informatyki i Przedsiębiorczości w Łomży | Informatyka, Automatyka i Robotyka - kierunkami przyszłości | 77,5 | 3 658 798,00 zł |
| 48 | 4325 | 141 | Politechnika Koszalińska | Inżynier Pilnie Poszukiwany | 77,0 | 9 840 286,60 zł |
| 49 | 3968 | 068 | PWSZ w Krośnie | Silna kadra inżynierska - wsparcie studentów kierunków zamawianych Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Krośnie | 76,5 | 4 934 102,54 zł |
| 50 | 3550 | 004 | Wyższa Szkoła Zarządzania i Administracji w Zamościu | Dbamy o tradycję - budujemy nowoczesnie. Program wsparcia kierunku budownictwo WSZiA w Zamościu | 75,5 | 2 083 079,03 zł |

| | | | | | | |
|----|------|-----|---|--|------|-----------------|
| 51 | 4001 | 079 | Uniwersytet Warszawski | Otwarcie i realizacja specjalności „biotechnologia medyczna” na kierunku biotechnologia na Wydziale Biologii Uniwersytetu Warszawskiego | 75,5 | 687 498,21 zł |
| 52 | 4279 | 131 | Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie | Podnoszenie skuteczności studiowania na kierunku Informatyka | 75,5 | 2 701 770,17 zł |
| 53 | 3549 | 003 | PWSZ w Nowym Sączu | Inżynier mechatroniki - napędem do rozwoju innowacyjnego przemysłu i konkurencyjnej gospodarki | 74,0 | 1 932 565,62 zł |
| 54 | 3713 | 017 | Uniwersytet w Białymstoku | Absolwent informatyki lub matematyki specjalistą na rynku pracy | 74,0 | 3 806 718,00 zł |
| 55 | 3877 | 049 | Politechnika Gdańska | Kształcenie zamawiane na kierunku mechatronika na Wydziale Mechanicznym Politechniki Gdańskiej | 74,0 | 2 830 560,00 zł |
| 56 | 4080 | 100 | Akademia Ekonomiczna im. K. Adamieckiego w Katowicach | Informatycy Akademii Ekonomicznej w Katowicach motorem regionalnej i krajowej gospodarki opartej na wiedzy | 73,5 | 2 450 357,00 zł |
| 57 | 4251 | 128 | Politechnika Częstochowska | Zwiększenie liczby absolwentów Politechniki Częstochowskiej na kierunkach technicznych, przyrodniczych i matematycznych | 73,5 | 9 803 015,41 zł |
| 58 | 4085 | 102 | Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu | Program Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu dotyczący zwiększenia liczby absolwentów kierunków przyrodniczo-technicznych o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy | 72,5 | 3 448 304,11 zł |

| | | | | | | |
|----|------|-----|---|---|------|------------------|
| 59 | 3949 | 063 | Uniwersytet Humanistyczno-Przyrodniczy J. Kochanowskiego w Kielcach | grantPROGRES - Program Zwiększenia Liczby Absolwentów na Kierunkach Kluczowych dla Gospodarki | 71,0 | 15 679 517,04 zł |
|----|------|-----|---|---|------|------------------|