Musi powstać system efektywnego wydawania
unijnych funduszy

Wypracowanie systemu umożliwiającego efektywne wykorzystanie funduszy unijnych na naukę oraz lepsze przygotowanie studentów do rynku pracy zapowiedziała minister nauki i szkolnictwa wyższego Lena Kolarska-Bobińska podczas konferencji prasowej, która odbyła się 16 stycznia. | 16 stycznia 2013 r.

Zdaniem minister Leny Kolarskiej-Bobińskiej, wielu naukowców nie do końca wie, jak pozyskiwać dziś środki finansowe, np. te z budżetu nowego programu Erasmus+, który wystartował na początku tego roku, Horyzont 2020 czy programów regionalnych. Tymczasem pieniądze z UE faktycznie mogą w przyszłości uczynić naszą gospodarkę innowacyjną.

**Będziemy dążyli do tego, by uczelnie nie wypuszczały studentów, którzy nie mogą się
odnaleźć na rynku pracy**

– System informowania naukowców i uczelni trzeba zatem przekształcić w system mentoringu i doradztwa – skomentowała minister i dodała, że resort nauki planuje już wypracowanie systemu do efektywnego wydawania funduszy europejskich, by przynosiły one konkretne efekty.

Kolejnym z priorytetów Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego jest dostosowanie programów studiów do rynku pracy. – Będziemy dążyli do tego, by uczelnie nie wypuszczały studentów, którzy nie mogą się odnaleźć na rynku pracy – zapowiedziała Kolarska-Bobińska. Stwierdziła również, że do kierunków zamawianych należy włączyć kształcenie kompetencji takich jak np. komunikatywność oraz ulepszyć system studenckich praktyk.

MNiSW planuje także uruchomienie portalu, który zawierałby dane dotyczące wszystkich wyższych uczelni w Polsce. Znalazłyby się w nim różnorodne informacje o szkołach wyższych, co pozwalałoby w przyszłości absolwentom szkół średnich i ich rodzicom ocenić poszczególne placówki.

Obecna na konferencji wicepremier, minister infrastruktury i rozwoju Elżbieta Bieńkowska przypomniała, że według oczekiwań rządu do 2020 r. nakłady na badania i rozwój zwiększą się do 2 proc.

– Chcemy konkurować w Europie i na świecie innowacyjnością, czego nie da się zrobić bez dobrego poziomu wyższych uczelni, dobrego poziomu nauki i bez dobrego połączenia nauki z gospodarką i przedsiębiorstwami – zaznaczyła wicepremier.

W przyszłości ma też powstać system wspierania procesu wdrażania wynalazków, co zapowiedziało Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego. Chodzi m.in. o bony na zamawianie kierunków na uczelniach czy wprowadzenie tzw. doktoratów przemysłowych, tak by powstawały one we współpracy z przemysłem.

|  |
| --- |
| Więcej informacji: [www.erasmusplus.org.pl](http://www.erasmusplus.org.pl) Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji | media@frse.org.pl | tel. 22 463 11 73 |