

**Oświadczenie złożone  
przez senatora Andrzeja Misiołka  
na 31. posiedzeniu Senatu  
w dniu 22 kwietnia 2009 r.**

Oświadczenie skierowane do minister nauki i szkolnictwa wyższego Barbary Kudryckiej

Szanowna Pani Minister!

Art. 9 ustawy z dnia 27 lipca 2005 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym zobowiązuje ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego do określenia w drodze rozporządzenia nazw kierunków studiów, standardów kształcenia dla poszczególnych kierunków oraz poziomów kształcenia. Obowiązujące w tym zakresie rozporządzenie ministra nauki i szkolnictwa wyższego z dnia 12 lipca 2007 r. ogranicza dla kilku kierunków poziom kształcenia do studiów pierwszego stopnia. Ograniczenie to wynika z wcześniejszego rozporządzenia ministra nauki i szkolnictwa wyższego z dnia 13 czerwca 2006 r. w sprawie nazw kierunków studiów. Ogranicza ono studia do poziomu pierwszego stopnia na kierunkach: kosmologia, praca socjalna, ratownictwo medyczne oraz techniki dentystyczne.

Od początku funkcjonowania kierunku kosmologia nauczyciele akademicy, lekarze praktycy, studenci, a później absolwenci kierunku kosmologia zwracali uwagę na potrzebę rozszerzenia poziomu kształcenia o studia drugiego stopnia. Potrzeba ta wynika z ciągłego rozwoju nauk medycznych, również w zakresie medycyny estetycznej, oraz zapotrzebowania rynku na specjalistów kosmologii posiadających wykształcenie wyższe magisterskie (obecnie kosmologowie blisko współpracują z lekarzami w zakresie na przykład pielęgnacji skóry zmienionej chorobowo).

W ostatnich latach kosmologia staje się nauką o zdrowiu wykorzystującą najnowsze osiągnięcia nauk medycznych i farmaceutycznych, co jest bezpośrednio związane między innymi z: dynamicznym rozwojem przemysłu kosmetyków, dermokosmetyków i kosmeceutyków, preparaty te zbliżone są do leków; zastosowaniem w kosmologii nowoczesnych technik medycznych wykorzystujących na przykład lasery, ultradźwięki, toksynę botulinową.

Ponadto warto wskazać na problem drożności kształcenia w przypadku licencjatów kosmologii, którzy mają ambicje i chęć zdobywania wiedzy na poziomie studiów magisterskich. Problemy z tym związane mają zarówno uczelnie publiczne (głównie uniwersytety i akademie medyczne), jak i uczelnie niepubliczne kształcące studentów na kierunku kosmologia.

Przytoczone tu wybrane argumenty wskazują, że otwarcie możliwości kształcenia kosmologów na studiach drugiego stopnia staje się potrzebą obecnych czasów.

Wobec tego uprzejmie proszę o odpowiedź na następujące pytania:

Czy Pani Minister widzi możliwość zmiany stosowanych rozporządzeń tak, by na kierunku kosmologia można było kształcić na poziomie studiów drugiego stopnia?

Czy w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego prowadzone są prace nad rozszerzeniem poziomu kształcenia na kierunku kosmologia o studia drugiego stopnia?

Z poważaniem  
Andrzej Misiołek