

KRASP w Uniwersytecie Szczecińskim

Stan przedkryzysowy

NA Uniwersytecie Szczecińskim trwa Konferencja Rektorów Akademickich Szkół Polskich, na której zapadają najważniejsze decyzje dotyczące przyszłości polskiej nauki. Uczni będą walczyć o zmianę kształtu przygotowywanej nowelizacji ustawy o szkolnictwie wyższym.

Jeden z uczestników konferencji, prof. Tadeusz Luty, sytuację polskich uczelni określił jako „stan przedkryzysowy”. Problemów, przed jakimi stoi szkolnictwo wyższe, jest faktycznie bardzo dużo. To m.in. niż demograficzny, niskie płace dla młodych pracowników uczelni, kłopoty finansowe mniejszych ośrodków. Potrzebne są zmiany. Ale jakie?

– W przygotowywanej nowelizacji są pomysły, które nam się podobają – ocenia przewodnicząca KRASP, prof. Katarzyna Chałasińska-Macukow, rektor Uniwersytetu Warszawskiego. – Dobrze jest to, że uczelnie mają zyskać większą autonomię. Zamiast dyplomów państwowych będą dyplomy uniwersyteckie. Dobrze jest także ograniczenie wieloletowości. Udany jest też projekt finansowania proaktywnego, które oznacza, że

najwięcej pieniędzy popłynie do najlepszych uczelni, naukowców i studentów. Generalnie jednak proponowana nowelizacja jest za długa i przeregulowana.

Rektorom nie podoba się np. pomysł, że procedura habilitacyjna miałaby się odbywać poza wydziałem, na którym przeprowadzana jest habilitacja.

Jedną z najżywiej dyskutowanych kwestii w nowelizacji jest ta zakładająca, że najwięcej pieniędzy miałyby popłynąć do uczelni flagowych, czyli de facto tych największych. Czy średnie ośrodki, takie jak Uniwersytet Szczeciński, mają się czego obawiać? Rektorzy uspokajają, że nie.

– Naukowcy powinni się przyzwyczajać do sięgania po pieniądze z konkursów, a nie z centrali – uważa prof. Katarzyna Chałasińska-Macukow. – A skuteczność w pozyskiwaniu tych pieniędzy zależy nie od wielkości uczelni, ale od aktywności kadry.

Uchwała KRASP dotycząca nowelizacji miała zostać wręczona ministrowi nauki i szkolnictwa wyższego, Barbarze Kudryckiej, w czwartek wieczorem. **Alan SASINOWSKI**