

Wrocław, 29 lipca 2009 r.

**Rada Wydziału
Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji
przez
Dziekana Wydziału**

Zrzeszenie Absolwentów Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu zwraca się do Rady Wydziału z uprzejmą prośbą o podjęcie działań dla reaktywowania kierunku studiów „melioracje wodne”, lub powołania nowego kierunku, o innej nazwie, ale zawierający w programie treści związane z szeroko pojętą gospodarką wodną, szczególnie w skali zlewni.

Uzasadnienie

Do 1992 roku na Wydziale Melioracji Wodnych i Geodezji, obecnie Wydział Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji, realizowany był kierunek studiów „melioracje wodne” ze specjalnościami budownictwa wodno-melioracyjnego oraz melioracji rolnych. W 1992 roku na wniosek Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego utworzony został nieistniejący dotąd kierunek studiów „inżynieria środowiska”, do którego przyporządkowane zostały kierunki melioracji wodnych istniejące na uczelniach rolniczych oraz inżynierii sanitarnej uczelni technicznych.

Reorganizacja studiów melioracyjnych poprzez przyporządkowanie ich do inżynierii środowiska spowodowała m.in. następujące ujemne skutki:

- W planie studiów znacznie ograniczona została grupa przedmiotów technicznych, związanych z budownictwem wodnym i melioracyjnym, regulacją i utrzymaniem wód oraz ochroną przed powodzią,
- Ograniczono zakres nauczania w zakresie gospodarowania wodą w rolnictwie, w tym odwadniania i nawadniania gleb oraz utrzymania i eksploatacji systemów melioracyjnych.

W związku ze zmianami w planach studiów absolwenci inżynierii środowiska naszego Wydziału mogą obecnie uzyskiwać uprawnienia budowlane:

- w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń,
- w specjalności konstrukcyjno-budowlanej w ograniczonym zakresie.

Doświadczenia ostatnich lat wskazują, że absolwenci inżynierii środowiska zatrudniani w jednostkach podległych regionalnym zarządom gospodarki wodnej, regionalnym zarządom melioracji i urządzeń wodnych oraz w jednostkach projektowych budownictwa wodnego i melioracyjnego nie są dostatecznie przygotowani do projektowania i wykonawstwa obiektów i urządzeń gospodarki wodnej oraz budownictwa wodnego i melioracyjnego. Uważamy, że reaktywowanie/powołanie kierunku budownictwa wodno-melioracyjnego stworzy warunki do wypełnienia niedoboru specjalistów, właściwie przygotowanych do realizacji i utrzymania obiektów i urządzeń wodnych i melioracyjnych. Absolwenci w szczególności winni być przygotowani do:

- projektowania, wykonawstwa i utrzymania obiektów i urządzeń wodnych i melioracyjnych,

- zarządzania zasobami wodnymi,
- ochrony od powodzi,
- zarządzania majątkiem Skarbu Państwa w zakresie urządzeń wodnych i melioracyjnych.

Zrzeszenie Absolwentów zwróciło się do władz samorządowych, m.in. Marszałka Województwa Dolnośląskiego, kierowników instytucji działających zarządzających gospodarką wodną, firm projektowych i wykonawczych w zakresie budownictwa wodnego i melioracji o zajęcie stanowiska w sprawie wnioskowanego reaktywowania kierunku melioracji wodnych. We wszystkich odpowiedziach bardzo mocno wsparto naszą inicjatywę. Podobne poparcie wyrażali uczestnicy seminarium, w tym kierujący instytucjami zarządzającymi gospodarką wodną i melioracjami oraz prezesi firm projektowych i wykonawczych, zorganizowanym przez Pana Dziekana naszego Wydziału.

Zarząd Zrzeszenia Absolwentów, działający w imieniu i z upoważnienia Absolwentów kierunku melioracji wodnych usilnie prosi Radę Wydziału o pozytywne ustosunkowanie się do naszego wniosku.

Z wyrazami szacunku

Prezes Zrzeszenia


Mgr inż. Konstanty Pietraszko