

**Uchwała nr 1/2012 Rady Wydziału Biologii  
z dnia 13 stycznia 2012 roku  
w sprawie limitów przyjęć na studia na rok akademicki 2012/2013**

Rada Wydziału Biologii na posiedzeniu w dniu 13 stycznia 2012 roku przyjęła uchwałę w sprawie limitów przyjęć na studia na rok akademicki 2012/2013 (na każdym z kierunków studiów nastąpiło przekroczenie dopuszczalnego przez ministerstwo limitu 2% studentów studiujących na wydziale w stosunku do roku 2009).

| Kierunek                 | 2009  |                              | 2012       |                              |
|--------------------------|-------|------------------------------|------------|------------------------------|
|                          | limit | Liczba studentów (30.XI.09r) | limit      | Liczba studentów (30.XI.12r) |
| Biologia, I stopień      | 150   | 311                          | <b>180</b> | 325 (6,2%)                   |
| Przyroda, I stopień      | 80    | 76                           | <b>80</b>  | 131 (78%)                    |
| Neurobiologia, I stopień | -     | -                            | <b>60</b>  | ?                            |
| Biologia, II stopień     | 100   | 144                          | <b>100</b> | 176 (22%)                    |

Uzasadnieniem dla powyższej sytuacji są następujące argumenty:

1. W bieżącym roku akademickim oddanie zostanie w kampusie uniwersyteckim do użytku nowy budynek Wydziału Biologii z rozległym zapleczem naukowo-dydaktycznym. Budowa budynku sfinansowana została ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko, Priorytetu XIII, Działania 13.1 Infrastruktura Szkolnictwa Wyższego. Podstawowym czynnikiem, który wpłynął na realizację powyższego działania, była wyjątkowo zła sytuacja lokalowa Wydziału Biologii, którego poszczególne jednostki organizacyjne rozproszone był w całym Trójmieście. Przekładało się to na szereg utrudnień organizacyjno-logistycznych i nie pozostawało bez wpływu na organizację i możliwości studiowania na Wydziale. Nowy budynek, z doskonałym zapleczem w zakresie bazy naukowo-dydaktycznej pozwoli rozwinąć kształcenie i wykorzystać w tym celu, wiedzę i potencjał, rozwijającej się mimo tak trudnych warunków kadry naukowej i dydaktycznej. Wydział w ostatnich dwóch latach

uzyskał uprawnienia do nadawania stopni naukowych w dyscyplinach ekologia i mikrobiologia, poza posiadanymi już uprawnieniami w dyscyplinie biologia. Należy podkreślić, że wymaganym przez ministerstwo warunkiem podjęcia budowy nowego budynku było sukcesywne podnoszenie liczby studentów, które realizowane będzie poprzez uruchamianie nowych specjalności, odzwierciedlających potrzeby rynku pracy i możliwości kadry naukowo-dydaktycznej. W obszernej dokumentacji przekazywanej do OPI strategia i prognoza zwiększania liczby studentów na Wydziale Biologii były wielokrotnie przedstawiane. Niektóre z nowych specjalności zaczęły już funkcjonować w bieżącym roku akademickim na studiach II-go stopnia, stąd też zapewne wynika większa liczba przyjętych na studia magisterskie studentów.

2. Znaczący wzrost liczby studentów na kierunku Przyroda w stosunku do roku 2009 jest efektem naturalnego procesu pojawiania się studentów II-go i III-go roku (Przyroda jest makrokierunkiem, który pierwszy rocznik studentów przyjął w 2009). Proces ten będzie zapewne kontynuowany ponieważ część studentów tego kierunku zamierza kontynuować studia na II-gim stopniu na Wydziale Biologii.

Rada Wydziału w głosowaniu jawnym jednogłośnie przychyliła się do wniosku.

Wynik głosowania jawnego: 49 uprawnionych, 25 obecnych, 25 głosów „tak”, 0 głosów „nie”, 0 głosów „wstrzymujący się”.

Dziekan Wydziału Biologii

/-/

prof. dr hab. Dariusz L. Szlachetko