

ФАКУЛТЕТ ЗА ПРИМЕЊЕНУ ЕКОЛОГИЈУ - ФУТУРА
УНИВЕРЗИТЕТ СИНГИДУНУМ
БЕОГРАД

ПРОГРАМ РАЗВОЈА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ ПОДМЛАТКА
ФАКУЛТЕТА ЗА ПРИМЕЊЕНУ ЕКОЛОГИЈУ - ФУТУРА

Београд, 2008. године

ПРОГРАМ РАЗВОЈА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ ПОДМЛАТКА

Развој научноистраживачког подмлатка је један од приоритетних задатака у области научноистраживачког рада Факултета за примењену екологију - Футура Универзитета Сингидунум.

Развој научноистраживачког подмлатка подразумева стално праћење развоја најбољих студената на свим нивоима, од основних преко дипломских, па до докторских студија. Програмом развоја научноистраживачког подмлатка обухваћено је и усавршавање и напредовање сарадника и наставника млађих од 35 година који су у радном односу на Факултету. Факултет перманентно одабира талентоване младе стручњаке са других факултета и укључује их у научноистраживачки рад, како у статусу сарадника и асистената Факултета, тако и кроз хонорарно ангажовање. Анализом успеха студената одабирају се најбољи студенти и Факултет сваке године додељује одређени број стипендија на свим нивоима студија.

Факултет подстиче укључивање студената у научноистраживачки рад већ током студија. Током 2007. године студенти су у склопу ове врсте активности остварили следеће резултате: на конференцији Environment: Protection and Preservation Conference, одржаној у Београду новембра 2007. године, студенти Марина Бореновић и Јелена Пејовић изложиле су рад „Еколошки отисак“, а студенти Тања Цупаћ и Владица Драгосављевић рад „Систем 48 у Инђији, Србија“. Такође, рад Ђурђице Ивковић, Александра Јовића, Драгана Грујичића и Марка Коматине „Алтернативни извори енергије“ објављен је у часопису Хемијски преглед 48 (6) стр. 115-124, 2007.

Млади наставници и сарадници Факултета остварују научноистраживачки рад појединачним или тимским ангажовањем и изван Факултета.

Током 2008. године настављен је развој свих поменутих активности, а од конкретних планова: учешће млађих сарадника на Међународној конференцији о екоремедијацији у Цељу, Словенија, на Петом симпозијуму Хемија и заштита животне средине, затим студената са научним радовима на смотри факултета из области заштите животне средине „Заштитијада“, као и истраживачки камп на Великом ратном острву. У 2008. години Факултет је одредио 2 стипендије за своје сараднике, Ану Ђорђевић и Славољуба Марковића, који су уписали докторске студије на департману за биологију Природно-математичког Факултета Универзитета у Новом Саду.

Потребе Факултета за младим академским и научним радницима и истраживачима је извесна. Једна од доминантних активности Факултета у наредним годинама биће усавршавање асистената и сарадника у настави, који ће наставити да учествују у свим научноистраживачким, развојноистраживачким и стручним пројектима Факултета.



ДЕКАН ФАКУЛТЕТА
Проф. др Драган Марковић