

ПРОГРАМ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

Наставници, сарадници и истраживачи запослени на факултетима и институтима Универзитета у Београду се баве основним и примењеним истраживањима у областима друштвено-хуманистичких, медицинских, природно-математичких и техничко-технолошких наука.

Програм научног рада на Универзитету у Београду базира се на Закону о научноистраживачкој делатности, Закону о високом образовању и Закону о иновационим делатностима.

Стање у области научноистраживачког рада на Универзитету у Београду

Научноистраживачки рад на Универзитету у Београду се реализује преко следећих активности:

- Учешћа у пројектима чији је директни или индиректни корисник Министарство за науку Србије
- Учешћа у међународним пројектима чији су директни или индиректни корисници специјализоване агенције Европске уније
- Израде стратешких пројеката у областима друштвено-хуманистичких, медицинских, природно-математичких и техничко-технолошких наука, чији су корисници држава Србија и домаће и међународне организације и коорпорације
- Реализације пројеката трансфера знања који се раде за потребе локалне самоуправе и предузећа
- Припремања и усавршавања кадрова за научноистраживачки рад кроз дипломске академске и докторске студије

Наставници, сарадници и истраживачи запослени на факултетима и институтима Универзитета у Београду учествују у изради 334 пројекта основних истраживања које финансира Министарство науке.

На Универзитету у Београду се реализује 82 студијска програма докторских студија.

Током 2007. године наставници, сарадници и истраживачи запослени на факултетима и институтима Универзитета у Београду су објавили 1186 радова у научним часописима (SCOPUS 2007).

Универзитет у Београду је укључен у програме усавршавања кадрова за научноистраживачки рад као и у програм подстицања младих за научноистраживачки рад. На пројектима које суфинансира Министарство науке ангажован је велики број истраживача-стипендиста.

На Универзитету у Београду постоји велики број специјализованих лабораторија које омогућавају експериментална истраживања из области медицинских, природно-математичких и техничко-технолошких наука.

Универзитет у Београду је организатор великог броја научних и стручних скупова који поред других покровитеља имају и подршку Министарства за науку.

Циљеви који се желе постићи

Универзитет у Београду жели да кроз програм научноистраживачког рада створи услове за систематски стваралачки рад, пре свега, млађих наставника, сарадника и истраживача. Истраживање, развој и усвајање нових знања у областима друштвено-хуманистичких, медицинских, природно-математичких и техничко-технолошких наука представљају основна стратешка опредељења Универзитета у Београду.

Универзитет у Београду тежи да научно-истраживачке активности, заједно са образовним процесом, омогуће:

- усавршавање кадрова који ће бити укључени у рад привреде, просвете, културе, здравства и државних органа Србије
- активно учешће у подизању конкурентске способности привреде Србије
- стварање могућности за укључивање у међународне организације и учествовање у научноистраживачким пројектима регионалног и европског значаја
- примену резултата научно-истраживачког рада у привреди, просвети, култури, здравству и државним органима Србије

Универзитет у Београду својим активностима врши подстицање младих, мотивисаних и надарених студената да се укључе у научно-истраживачки рад. Истовремено се улаже напор у подизање квалитета докторских студија уз исказано опредељење да се постижу научни резултати које је могуће верификовати на међународном нивоу, а уједно их и применити у домаћим условима.

Приоритети научноистраживачког рада у наредном периоду

Приоритети у научноистраживачком раду у наредном периоду су:

- рад на програмима основних истраживања, технолошког развоја и енергетске ефикасности;
- трансфер резултата основних истраживања у примењена истраживања и програме развоја привреде и друштва;
- учешће у међународним пројектима регионалног и европског значаја из области друштвено-хуманистичких, медицинских, природно-математичких и техничко-технолошких наука;
- заједнички истраживачки рад са домаћим и међународним научним институцијама;
- стварање услова за усавршавање младих за научноистраживачки рад;

- одржавање научних скупова, издавање научних публикација и промовисање научних истраживања.

Реализацијом постављених циљева, Универзитет у Београду биће у служби убрзаног развоја просвете, културе, здравства и привреде Србије.



Проф. др Бранко Ковачевић