

**АКАДЕМИЈА ЗА ХОТЕЛИЈЕРСТВО, ТУРИЗАМ И WELLNESS**

**Програм развоја научноистраживачког подмлатка Академије**

**2024-2029**

**Усвојен на 2. редовној седници Савета за Хотелијерство, туризам и wellness  
03.11.2023.**

**Београд, новембар 2023.**

Политика развоја научноистраживачког подмлатка **АКАДЕМИЈЕ ЗА ХОТЕЛИЈЕРСТВО, ТУРИЗАМ И WELLNESS** се посебно односи на запошљавање и ангажовање младих и њихово укључивање у све делатности Академије

Услов за савремен образовни и научноистраживачки рад су висококвалификовани људски ресурси.

У циљу још потпунијег укључивања научноистраживачког подмлатка у савремена научна истраживања, посебно у свим областима које су директно или индиректно упућене на нове технологије и укључивање у значајне међународне пројекте, Академија ће програмом развоја научноистраживачког подмлатка перманентно придавати потребни значај и важност.

У ширем смислу под појмом научноистраживачки подмладак подразумевају се:

- студенти који показују изузетан успех током студија и склоност ка истраживачком раду,
- асистенти, сарадници у настави и истраживачи (сарадници у научноистраживачком раду, истраживач и приправници, сарадници на пројекту – млади истраживачи).

### **1. Програм развоја научноистраживачког подмлатка - студенти**

Студентима академских и мастер студија се пружа могућност да се укључе у научноистраживачке пројекте на Академији са циљем да се заинтересују за научни рад и испоље своја знања и могућности.

Први степен или прва могућност припреме за научноистраживачки рад свакако су мастер студије и израда мастер (дипломског) рада. Тада студент, кроз квалитетно вођење са стране ментора, има прилику да покаже како мисли, односно како примењује стечена знања. Одлична вештина за спровођење овакве активности је студентски научноистраживачки рад. Студентске научне активности су:

- избор и награђивање промовисаног студента и избор најбољег мастер рада на нивоу Академије,
  - такмичење у знању и научно стручним вештинама на Академијама и Универзијама и
  - укључивање у истраживачке пројекте
1. Програм научног развоја студената на Академији обухвата:
    - а) Одабир (селекција) квалитетног научноистраживачког подмлатка кроз:
    - б) редовну наставу, кроз исказани успех студената
    - в) семинарске и друге радове
    - г) менторски рад у току израде завршних дипломских радова
    - д) менторски рад у току израде наградних дипломских радова и д) друге видове.
  2. Подршка научноистраживачком раду студената кроз рад одговарајућих секција за научни рад у студентским организацијама Академије, учешћа на такмичењима из знања,
  3. Организовање научноинформативних трибина, радионица које имају за циљ упознавање студената са научноистраживачким радом у различитим областима,
  4. Популарна научна предавања истакнутих научника и стручњака са иностраних универзитета, других факултета, научних института и привреде,
  5. Учесће студената на научностручним скуповима са својим радовима у оквиру студентских или редовних секција и објављивање самосталних и стручних радова,
  6. Организовани одлазак на стручна усавршавања у иностранству кроз стручне екскурзије, праксу и друге видове усавршавања,

7. Учешће студената у Еразмус плус програму који стипендира студијске боравке у трајању од 3 до 12 месеци где се студенти укључују у редовну наставу на Универзитетима Европске Уније, као и учешће у другим програмима размене: Campus Europe, Global Ugrad, CEEPUS, DAAD i др.,
8. EURAXESS портал, који је јединствени веб сервис који омогућава приступ потпуним и ажурним информацијама и услугама, намењеним истраживачима из Европе и ван ње, који желе да започну или наставе своју научну каријеру у Европским истраживачким институцијама.

Активности Академије које ће бити спроведене са циљем развоја научно истраживачког подмлатка - студенти у наредном периоду односиће се на:

- праћење развоја научно истраживачког рада на Академији,
- праћење развоја даровитих студената Академије у току студија и њихово усмеравање заједно са Центром за развој каријере Академије
- подстицај да идеје и креативност студената буду у функцији развоја других центара на Академији,
- омогућавање професорима истраживачима да имају адекватну помоћ кроз ангажовање студената мастер студија
- праћење заступљености научноистраживачког рада међу студентима Академије,
- евидентирање укључивања студената у пројекте и повезивање са њиховим самосталним радовима у току студија,
- избор у звање истраживач приправник на пројекте (на основу Правилника о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача,
- праћење менторског рада професора према студентима који су се определили за научноистраживачки рад.

2. Програм развоја научноистраживачког подмлатка - асистенти, сарадници у настави и истраживачи (сарадници у научноистраживачком раду, истраживачи приправници, сарадници на пројекту - млади истраживачи)

У ову групу научноистраживачког подмладака Академије убрајају се:

- сарадници у настави, асистенти-мастери, истраживачи приправници, и сарадници на пројекту, односно млади истраживачи изабрани након завршетка мастер студија,
- асистенти магистри и асистенти доктори изабрани након завршетка магистарских студија, односно одбрањене докторске дисертације,
- стипендисти Министарства за науку и технолошки развој

Према прихваћеном систему Болоњског процеса развоја високошколског образовања, развој младих сарадника креће се у два правца:

- бирање у асистентска звања која имају ангажовање и у настави и у науци и
- избор младих сарадника у научна звања (сарадник-стипендиста, истраживач-приправник, истраживач-сарадник).

Када је у питању усавршавање подмлатка у наредном периоду се планира:

- Учешће младих истраживача стипендиста на пројектима из програма Министарства за науку и технолошки развој,
- Учешће младих истраживача на пројектима билатералне сарадње који су започети или који ће бити одобрени,
- Учешће у одабраним пројектима FP7 (European Commission, 7th Framework),
- Учешће на Ph.D. симпозијумима на, у земљи и иностранству.
- Ангажовање младих истраживача на H2020, ERASMUS PLUS, EUREKA, IPA, COST и другим

програмима Европске уније у којима су посебно пројектовани широки простори по програмским опредељењима и средствима за младе и надарене.

- Повећање броја истраживача са звањем истраживач сарадник и њихово 100% ангажовање у научноистраживачком раду.

Поред повећаног укључивања научног подмлатка у научне пројекте овим програмом ће се наставити:

- Подршка за усавршавање у иностранству кроз дуже боравке на познатим научноистраживачким институцијама у Европи и свету,
- Подршка учешћу на научним скуповима и Конференцијама у сарадњи са надлежним Министарством,
- Подршка у савладавању и проширивању знања страних језика, најсавременијих програмских система, итд. ,
- Формирање Академске награде за најбољег младог истраживача и Побољшавање научноистраживачког амбијента младог подмлатка (радни услови, стамбени услови, итд),
- Активно учешће на Фестивалима науке и Ноћи истраживача који се већ традиционално организују у Београду и Новом Саду.

Обавезе наставника и другог истраживачког кадра је да дефинише и јавно истакне теме научноистраживачког рада за које се млади истраживачи могу интересовати у оквиру којих могу остварити ангажман на академији.

Поред тога, веома је важна стална комуникација и праћење рада и напредовања младих истраживача. Предвиђа се форум за сталну размену информације о могућностима развоја у одређеним областима; о конкурисању на различите пројекте; о специфичним проблемима, који се јављају приликом припреме конкурсног материјал; методама научног рада која се примењују у раду на пројектима, и сл.

Информације и закључци тих састанака или форума користили би у даљем раду на развоју научноистраживачке делатности академије.

ПРЕДСЕДНИК САВЕТА АКАДЕМИЈЕ



---

Проф. Др Слободан Унковић