**З А П И С Н И К**

**са ванредне седнице Научног већа Института за физику одржане 26.11.2015. године**

Присутни чланови:

Научни саветници: др Душан Арсеновић, др Антун Балаж, др Александар Богојевић, др Душан Јовановић, др Братислав Маринковић, др Милица Миловановић, др Марија Радмиловић Рађеновић

Виши научни сарадници: др Ненад Вукмировић, др Саша Дујко, др Магдалена Ђорђевић, др Миливоје Ивковић, др Драгана Јовић Савић, др Душка Поповић, др Дарко Танасковић

Научни сарадници: др Мира Аничић Урошевић, др Ивана Васић, др Лидија Живковић, др Дејан Јоковић, др Саша Лазовић, др Јелена Маљковић, др Марија Митровић Данкулов, др Марко Николић, др Марко Спасеновић

Одсутни чланови:

Научни саветници: др Најдан Алексић, др Бранислав Јеленковић, др Милан Петровић, др Зоран Петровић, др Зоран Поповић, др Слободан Првановић, др Небојша Ромчевић, др Љиљана Симић, др Драгутин Шевић

Виши научни сарадници: др Радомир Жикић, др Зорица Лазаревић, др Драгана Марић, др Александар Милосављевић, др Бојан Николић, др Душанка Стојановић, др Бранислав Цветковић

Научни сарадници: др Борислав Васић, др Предраг Коларж, др Зоран Мијић, др Никола Петровић, др Милан Радоњић, др Владимир Срећковић

За рад на седници је усвојен следећи

**Д Н Е В Н И Р Е Д**

Jавна расправа о Предлогу стратегије научног и технолошког развоја Републике Србије од 2016. до 2020. године – Истраживање за иновације.

Министарство просвете, науке и технолошког развоја спроводи у период од 16. новембра до 05. децембра 2015. године спроводи јавну расправу о Предлогу стратегије научног и технолошког развоја Републике Србије од 2016 до 2020. године - Истраживање за иновације.

Научно веће Института за физику је после дискусије вођене на ову тему донело следеће примедбе и сугестије везане за овај Предлог стратегије:

1. Стратешки приоритети

Предлог је да се у стратегију унесу стратешки приоритети из области науке као и да се одреди ко ће и како те приоритете донети.

1. Људски ресурси

Нису дати нумерички критеријуми за запошљавање нових истраживача. Врло је битно да повећање броја истраживача не иде на уштрб финансирања и квалитета. Дискутабилна је и идеја да се набољим студентима омогући запослење без обзира на услове конкурса.

1. Улога водећих институција

Водеће научне институције у Србији морају бити препознате и требало би им дати већу одговорност у изврсности и релевантности.

1. Мобилност истраживача

Указати на проблем који постоји између научних иституција и Универзитета. Научни радници онемогућени да држе докторску наставу студентима Универзитета.

1. Међународна сарадња

Указати на недостатак одговарајућег административног оквира који би омогућио једноставније учешће наших истраживача на међународним истраживачким и иновативним пројкетима.

**Председник Научног већа**

**др Марија Радмиловић Рађеновић**