

**ИЗВЕШТАЈ О РАДУ АКАДЕМИЈЕ ИНЖЕЊЕРСКИХ НАУКА СРБИЈЕ**  
23.03.2015. - 23.03.2016.

## **1. ПРАВНА ОРГАНИЗАЦИЈА**

### **1. 1. Избори нових чланова**

Избори за нове чланове су расписани 23.04.2015. године а завршени на изузетно посећеној изборно Скупштини (присутних 121=80%) 16.12.2015. избором нових 4 почасна члана, 13 дописних, 18 редовних и 6 иностраних чланова. Поводом избора су одржана по 3 састанка одељења и 4 састанка Председништва.

Све изборне активности су реализоване према постојећем правилнику уз поштовање предвиђених рокова и уз доношење потребних одлука Председништва.

Сва Одељења су имала кворум за доношење одлука о кандидатима Одељења и обавила су два правилником предвиђена тајна гласања за подршку кандидатима.

Сва Одељења су поштовала квоте броја кандидата за дописне чланове које су утврђене на Председништву. Код неких Одељења је предложен мањи број него што је предвиђен.

Кандидати су приредили потребне конкурсне материјале према правилницима и конкурсним захтевима. Неки кандидати су каснили. Неки кандидати нису поштовали форму докуманата па је било потребно и више итерација. Значајно мање проблема је било са рефератима комисија.

Све о изборима, сви материјали кандидата и комисија су све време стајали на сајту.

У огласу у листу "Политика" је обавештена јавност да се материјали кандидата, укључујући и реферате комисија, могу прегледати у просторијама АИНС и на сајту АИНС у року од 20 дана. Није било примедби.

## **2. ФУНКЦИОНАЛНА ОРГАНИЗАЦИЈА**

а) За представника АИНС у Board-у Euro CASE-а је делегиран Петар Петровић а за заменика Миодраг Месаровић.

б) За председника Одбора за међународну сарадњу изабрана је Косана Константинов, досадашњи вршилац дужности председника, а за потпредседника Биљана Стојановић.

в) За нове чланове је као услов постављања на изборну листу било достављање биографије и библиографије на српском и енглеском језику у форми потребној за сајт. Тако сада на сајту има нових, "прописано" представљених 37 нових чланова, па се проценат недисциплинованих чланова смањио.

## **3. НАУЧНА И СТРУЧНА ДЕЛАТНОСТ**

### **а) Предавања на сталном семинару АИНС**

**(апстрактни предавања су дати на сајту, предавања се одржавају у Свечаној сали Грађевинског факултета бесплатно )**

- 20.05.2015, предавање је одржао др Драган Радојевић, научни саветник са темом "Буловски конзистентна реализација фази логике у ширем смислу, теоријске основе и примене".
- 03.06.2015, предавање је одржао као гост АИНС - Станко Стојиљковић, новинар и публициста са темом "Хоће ли машине искоренити људе?"
- 10.06.2015, предавање је одржао проф. др Ратко Лазаревић са темом "Како зауставити даље пропадање села и сточарства у брдско-планинским и пограничним подручјима наше земље?"
- 24.06.2015, предавање је одржао проф. др Момчило Милиновић са темом "Мерење ефикасности војних технологија и модерних војних организација"
- 29.06.2015, предавање је одржао професор Xu Kuangdi (Кинеска академија инжењерских наука CAE), са темом "Инжењерско-технолошка сарадња између Кине и Србије и развој кинеских frontier технологија".

## **б) Округли столови, саветовања и други скупови**

1. Уз присуство око 100 учесника (88 регистрованих) из свих позваних институција изузев Владе РС и Министарства трговине, туризма и телекомуникација РС, одржан је научно-стручни скуп "Телеком данас и сутра". Уместо одсутног једног од иницијатора скупа, министра Жељка Сертића, у раду скупа је учествовао државни секретар у Министарству привреде РС др Милош Петровић. Поред 3 уводничара (П. Петровић, А. Смиљанић, Љ. Савић) у дебати је учествовало 16 присутних. Готово сви су подржали ставове АИНС, који су и били повод овом скупу, око продаје Телекома, а баш сви да Телеком не треба продавати јер би то штетило држави и струци. Уз констатацију да је данас Телеком значајна и профитабилна фирма, државни секретар је имао оградe око неизвесности пословања Телекома у будућим временима.
2. Округли сто у оквиру ЕТРАНА-а „Телеком као покретач развоја ИК технологија и укупног развоја привреде Србије“
3. ISCP 2015: CONFERENCE ON ITALIAN-SERBIAN COLLABORATION PLATFORM IN ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES - Towards the FACTORY of the FUTURE. Скуп одржан 13.05.2015. године у оквиру 59. Сајма технике и техничких достигнућа у сарадњи МОНТП са Привредном комором Србије и Italian Association of Automation and Mechatronics – AIdAM, Milano. На скупу је учествовало преко 200 учесника, подједнако из сфере науке, индустрије и бизниса.
4. Промоција монографије „Српско рударство и геологија у другој половини 20. века“, издавачи ОРГН АИНС, Матица Српска и Рударски институт Београд, одржане су: 12. марта 2015. год. у Рударском басену „Колубара“ Лазаревац, 14. априла 2015. у Ректорату Универзитета у Београду, 26. маја 2015. у РТБ Бор - Борско језеро, 15. децембра 2015. у Академији наука и умјетности Републике Српске у Бања Луци и 17. децембра 2015. на Рударско-геолошком факултету у Београду.

## **в) Издавачка делатност - монографије**

1. Часопис Рударски гласник / Bulletin of mines, свеска СХИИ, број 1, YU ISSN 0035-9637, 76 страна. главни и одговорни уредник С. Вујић, издавачи Рударски институт Београд и Одељење рударских и геолошких наука АИНС.
2. Часопис “Водопривреда, Vol. 47 (2015), Бројеви: 273-275, р.1-148 и 276-278, р.149-312, главни и одговорни уредник Б.Ђорђевић, издавач Српско друштво за наводњавање и одводњавање и АИНС.
3. Зборник радова “XVI балкански конгрес о припреми минералних сировина”, Књига 1 и 2, 1150 страна, ИСБН 978-86-82673-11-8, уредници Н.Ђалић, Љ.Андрић, И.Миљановић и И.Симоновић. Издавачи: ОРГН АИНС, Рударски институт и Универзитет у Београду.

## **г) Научни скупови**

**( Назначена је функција чланова АИНС)**

1. Седми симпозијум о термодинамици и фазним дијаграмима, Бор, (јун 2015.), проф. др Д. Живковић, председник научног и организационог Одбора, ОТМНМ
2. 3rd Conference of The Serbian Society for Ceramic Materials, Belgrade, 15<sup>th</sup> – 17<sup>th</sup> June 2015., проф. др. Биљана Стојановић, Научни комитет
3. XVI Балкански конгрес о припреми минералних сировина у Београду и Бору, 17-21. јуни 2015, организатори ОРГН АИНС, Рударски институт Београд и Универзитет у Београду, председник организационог комитета је проф.др Н.Ђалић, редовни члан АИНС, број радова 188, 409 (350 иностраних) аутора из 28 земаља.
4. 17th Annual Materials Research Society of Serbia Conference YUCOMAT 2015 (Херцег Нови, 31. аугуст-4. септембар), проф. др Д. Ускоковић - председник научног и организационог Одбора, ОТМНМ
5. The Eleventh Conference for Young Scientists in Ceramics, Department of Materials Engineering, Faculty of Technology, University of Novi Sad (October 21-24, 2015.), проф. др Владимир Срдић, председник научног и организационог Одбора, ОТМНМ
6. Међународна Конференција AGROSYM, Јахорина, 15-18.10.2015, председник научног Одбора Д.Ковачевић, ОБТН

7. 46. међународни Конгрес и изложба КГХ, 2. децембра 2015. године, председник организационог и међународног научног Одбора проф.др Б.Тодоровић, ОМН
8. 14th Young Researchers' Conference - Materials Science and Engineering (Belgrade, 9.-11. Decembar, 2015.) – проф. др Н.Игњатовић - председник организационог Одбора, ОМНМ

#### **д) Развојно истраживачке и инжењерске пројектне активности**

За потребе АД Полет ИГК из Новог Бечеја извршена су циклична мерења НПВ у пиезаметарској мрежи и узимани узорци воде за хемијске анализе.

#### **ђ) Изложбе**

- Зоран Бојовић, учесник, изложба Дани архитектуре, Крагујевац, 2015. година.
- Зоран Бојовић, учесник, Триенале светске архитектуре, Милано, 2015. година.
- Зоран Бојовић, учесник, “Недовршени модернизам“, Музеј Југославије, Београд, 2015. године
- Зоран Бојовић, учесник, “Подигнути завесу“, Музеј Југославије, Београд, 2015. године
- Игор Марић - организација велике изложбе поводом 60 година института ИАУС, Београд, 2015. године
- Дарко Марушић - учесник, изложба радова поводом 60 година института ИАУС, Београд, 2015. године

### **4. САРАДЊА СА ИНСТИТУЦИЈАМА**

#### **а) Министарство задужено за науку**

Министар др Срђан Вербић је пружио подршку сарадњи са Euro-CASE приликом пријема њиховог генералног секретара Жака Лукашика и делегације АИНС. Министар Вербић је присуствовао редовној Скупштини АИНС 18. марта 2015. године и том приликом се обратио скупу.

АИНС (дописима Председништва, дописом и учешћем својих представника на скуповима) је учествовала у јавној расправи поводом Закона о науци и Стратегији развоја науке. Једини усвојен предлог је био укључење једног представника АИНС у Национални савет за науку који је касније из непознатих разлога и од непознатог тела повучен. Остали предлози нису ни прихваћени нити је на њих одговорено.

АИНС очекује да МПНТР затражи делегирање чланова АИНС за панеле и рецензенте у следећем циклусу пројеката.

Министарство је учествовало у са 108.000 динара у чланарини Euro CASE-у (око 15%).

#### **б) Euro-CASE**

Активности у Euro-CASE су се одвијале преко међуодељенског одбора за међународну сарадњу (МОМС) и представника АИНС Петра Петровића и заменика Миодрага Месаровића. Петар Петровић је учествовао као члан на редовној седници Board-а Euro-CASE, као и у раду платформе за инжењерско образовање Euro-CASE-а (Праг, 27-29.05.2015). Мирољуб Ацић је као представник АИНС учествовао на радном састанку групе Euro-CASE и стручне групе AIRBUS (Минхен, 29.07.- 1.08.2015) око пројекта електричног авиона (о трошку Euro-CASE-а). Мирољуб Ацић је уврштен у респектабилну радну групу за погон и складиштење енергије.

Петар Петровић је уредио, организовао штампу а АИНС дистрибуцију годишњег извештаја Euro-CASE-а. Целокупна добит (око 300.000) је пребачена у формираном фонду за активности у ЕС

#### **в) САНУ**

Сарадња се не одвија по постојећем Протоколу о сарадњи. Међутим, сарадња се одвија преко бројних (17) заједничких чланова.

Значајна сарадња је остварена између Одељења грађевинских наука и радне групе САНУ око анализе пројекта „Београд на води“. Милан Лојаница, Бранислав Митровић, Борислав Стојков, Живојин Прашчевић и генерални секретар АИНС Милољуб Смиљанић, учествовали су 14. маја 2015. год. на консултативном састанку у Урбанистичком заводу Београда са стручњацима који су радили поменути план и који су задужени за реализацију овога пројекта. У раду састанка је учествовао градоначелник Београда Синиша Мали и директор Урбанистичког завода Небојша Стефановић. Стручњаци Завода су приказали предложени план, а затим су

академици Лојаница, Митровић и Бранислав Стојков изложили веома критичне примедбе и указано на многобројне проблеме и негативне последице реализације овог пројекта.

#### **г) Кинеска академија инжењерских наука (САЕ)**

Дана 29.06.2015. АИНС је угостио делегацију Кинеске академије инжењерских наука (САЕ) на иницијативу са њихове стране. Делегацију САЕ су сачињавали: Xu Kuangdi, Заменик председавајућег 10. сазива Националног комитета Народне политичке консултативне конференције Народне Републике Кине, почасни председник председништва Кинеске инжењерске академије, високи саветник Кинеског народног института за међународне односе, инострани члан Академије инжењерских наука Србије; Lu Shumin, извршни потпредседник Кинеског народног института за међународне односе (СРИФА), амбасадор; Xie Kechang, потпредседник Кинеске асоцијације за науку и технику, бивши потпредседник Кинеске инжењерске академије САЕ; професор, Sun Rongmin, потпредседник Кинеског народног института за међународне односе (СРИФА), амбасадор; Kang Jincheng, директор одељења за међународну сарадњу Кинеске инжењерске академије, САЕ, Shao Jianxiang, секретар господина Xu Kuangdi-a, Wang Chunjing, Асистент господина Xu Kuangdi-a и Zhang Xin, запослени у Кинеском народном институту за међународне односе.

Најпре је одржан састанак делегације САЕ, Председништва АИНС и председника међуодељенских одбора. Као гости присуствовали су амбасадор Кине у Србији, господин Li Manchang и бивши ректор БУ и бивши амбасадор у Кини проф. Слободан Ункових. Састанак је одржан у деканату ЕТФ-а. У веома пријатељској и неформалној атмосфери учесници су представили две академије и истакли значај будуће сарадње. Потписан је Меморандум о сарадњи две академије.

АИНС је за делегацију организовала и посету Музеју Николе Тесле иако је био нерадни дан. Вођа делегације САЕ и директор музеја су изменили поклоне и пригодне беседе.

Пред око 80 учесника у свечаној сали Грађевинског факултета професор Xu Kuangdi је одржао предавање које се односило на високи “технолошки” успех Кине и место Кине на светској индустријској и технолошкој сцени.

#### **д) Академија инжењерских наука Црне Горе - АИНСЦГ**

Делегација АИНС у саставу Б.Ковачевић, М.Смиљанић, Ж.Прашћевић је посетила АИНСЦГ у Подгорици дана 11.12.2015. године и том приликом је потписан Протокол о сарадњи двеју академија. При томе су вођени и разговори о сарадњи две академије.

#### **ђ) ЕТРАН**

Наставља се пракса организовања округлог стола у оквиру ЕТРАН-а а преко Одељења електротехничких наука. Ове године је организован горе поменути округли сто „Телеком као покретач Развоја ИК технологија и укупног развоја привреде Србије“

#### **е) ЕПС**

Поред значајне донације за активности АИНС, са ЕПС-ом је у току договор око заједничког издавања часописа „Електропривреда“ који је био престао са излажењем.

#### **ж) Привредна комора Србије и Београда**

Сарадња везана за организацију скупа ISCP 2015 (види под 3б)

### **5. ОРГАНИЗАЦИЈЕ ПАРТНЕРИ**

АИНС је у сталном контакту са организацијама партнерима које повремено учествују у нашим акцијама. Велика захвалност се дугује организацијама партнерима за финансијску помоћ преко чланарине коју је ове године уплатило 20 организација од 29 постојећих чланова.

## 6. ПРЕДСЕДНИШТВО

Председништво је одржало 9 седница. На свим седницама је постојао кворум. Присуство је било следеће: Б. Ковачевић (9) ; Ј. Тодоровић (7); М. Смиљанић (9); Р. Лазаревић (7+2 (заменица)); З. Ђурић (6); Ж. Прашчевић (9); М. Ацић (9); Д. Ускоковић (6+3 (заменици)); С. Вујић (7+2 (заменици)); Присутност је била 94%. Сталне тачке дневног реда су биле усвајање Записника и извештај председника, генералног секретара и секретара одељења о урађеном од претходне седнице. Просечно је било 5 тачака дневног реда.

Велики ангажман Председништво је имало у организацији избора и посети кинеске делегације. Једна седница Председништва је била заједно са председницима међудодељенских одбора. На седнице су позивани и релевантни за поједине тачке дневног реда. Одлуке су доношене без прегласавања.

## 7. МЕЃУОДЕЉЕНСКИ ОДБОРИ (МО)

### 1. Међудодељенски Одбор за националне технолошке платформе Србије (МОНТПС)

- Ниш, 07.03.2015: Учешће на Годишњем семинару СТАБИЛНОСТ, БЕЗБЕДНОСТ И МЕЃУНАРОДНА САРАДЊА, Организатор: Београдски фонд за политичку изузетност – БФПЕ (уз подршку Савета Европе), Предавање: Проф. Петар Б. Петровић, EUROPEAN INDUSTRIAL RENAISSANCE Семинар одржан са циљем едукације младих парламетараца Србије, око 50 учесника.

- У организације Инжењерске коморе Србије 26.03.2015, одржано предавање: Проф. Петар Б. Петровић, Искуства и могућности примене роботике у Србији. На семинару учествовало преко 100 учесника, чланова Инжењерске коморе Србије.

- 13.05.2015. ISCP 2015: CONFERENCE ON ITALIAN-SERBIAN COLLABORATION PLATFORM IN ADVANCED MANUFACTURING TECHNOLOGIES - Towards the FACTORY of the FUTURE. Скуп одржан у оквиру 59. Сајма технике и техничких достигнућа у сарадњи МОНТП са Привредном комором Србије и Italian Association of Automation and Mechatronics – AIdAM, Милано. На скупу је учествовало преко 200 учесника, подједнако из сфере науке, индустрије и бизниса.

- Одржан скуп Internation Conference on Production Engineering ICPE 2015. (18.11.2015), посвећен обележавању 50 година производног инжењерства Србије. Скуп је подржан од стране АИНС у склопу развоја и имплементације Индивидуалне технолошке платформе НТПС Производња, Проф. Петар Б. Петровић одржао уводно предавање. Скуп је одржан у Привредној комори Србије. Скупу присуствовало преко 250 учесника из истраживачко-развојних институција Србије и индустријских компанија.

- Пројекат: Human-Robot Co-Working as a Key Enabling Technology for Factories of Future, прихваћен за финансирање у периоду 2016. до 2018. године као пројекат Тип 2 – GRANDE RILEVANZA, координатор пројекта са српске стране: проф. Петар Б. Петровић, Машински факултет и Академија инжењерских наука Србије.

### 2. Међудодељенски Одбор за међународну сарадњу (МОМС)

Одржана су три састанка. Значајан део активности посвећен је сарадњи са Euro CASE (видети 4б). Утврђени су приоритети у будућем раду као и неке „административне“ акције:

- експлоатисати чињеницу да је од скоро Euro CASE у директној вези са Европском комисијом као консултант
- евидентирање учешћа чланова АИНС у међународним пројектима
- ажурирање података везаних за иностране чланове АИНС и повећање сарадње

### 3. Међудодељенски Одбор за енергетику (МОЕ)

Након анализе, МОЕ констатује да нова Стратегија развоја енергетике Србије до 2025. која је усвојена на Скупштини Србије има исте мањкавости на које је одбор указао својим примедбама на предлог Стратегије.

У току 2016. године Одбор треба да интензивира своју активност на указивању на проблеме који могу негативно утицати на развој енергетике укључујући и међународне обавезе.

### 4. Међудодељенски Одбор за образовање (МОО)

Разматрајући комплексност образовања инжењера, гледајућу на светске трендове али и на домаће потребе, МОО је закључио да треба организовати округли сто који би дефинисао проблеме. Округли сто би чинили чланови Одбора и релевантни познаваоци проблематике (укупно до 20 учесника). Уз то, заинтересованим

члановима АИНС се препоручује учешће на међународном скупу Технологија културе и развој, где је једна од три теме „образовање инжењера“.

На основу закључака са овог округлог стола и скупа, направио би се план активности Одбора. МОО ће учествовати у активностима Еуго CASE платформе за образовање инжењера. Ако се створе кадровски и материјални услови, АИНС и Одбор ће се прихватити понуђене улоге сукоординатора ове платформе.

#### 5. Међудодељенски Одбор за публикације (МОП)

Одбор није имао активности.

#### 6. Међудодељенски Одбор за храну (МОХ)

На седници Одбора за храну је констатовано да нека Одељења немају представнике. МОХ је донео амбициозан план који укључује организовање научног скупа о храни, укључивање у расправе о законима, прописима и стратегијама у области пољопривреде, прехранбених технологија, ГМО-а, укључивање у Bioeconomy платформу Еуго CASE-а.

#### 8. РАД ПО ОДЕЉЕЊИМА

У претходно описаним активностима је наглашавано које је одељење било носилац тих активности. Овде дајемо само збирну табелу са квантитативним показатељима. Види се повећан број одељенских састанака уз пристојно присуство на седницама. То је последица и широких изборних активности. Генерално, резултати су нешто бољи него 2014. године.

	БТН	ГН	ЕН	МН	РГН	ТММН	АИНС 2014	АИНС 2015
укупан број чланова	23	28	38	48	32	27	179	196
број активних чланова	20	26	31	37	25	19	150	158
број састанака одељења	6	5	5	8	8	7	33	39
просечно % присутних – активних чланова	70	50	55	50,2	78	65	-	59,8
број одељенских предавања	2	-	4	1	-	-	9	7
стални семинар АИНС	1	-	-	1	2	-	5	5
монографија, зборника	-	-	-	-	1	-	3	1
часописи	-	1	-	-	1	-	1	2
конференције, скупови	1	-	-	1	1	5	2	8
округли столови, панели	-	-	1+1	1			1	3
изложбе	-	1	-	-	-	-	1	1

## 9. НАГРАДЕ И ПРИЗНАЊА

**Организација партнер Институт „Михајло Пупин“** је од председника Републике Србије добила Сретењски орден другог степена за нарочите заслуге и постигнуте резултате у научно истраживачком раду и развоју информатичко комуникационих технологија.

**Организација партнер Институт за кукуруз „Земун Поље“** је од председника Републике Србије добила Сретењски орден трећег степена за примену научних метода у пољопривреди а поводом 70 година постојања.

### Одељење грађевинских наука

1. Бранислав Митровић, академик САНУ је изабран за професора емеритуса

2. Милан Лојаница, академик САНУ

- награда за животно дело, 2015, Инжењерска комора Србије

- награда међународне конференције са изложбом архитектуре Балкана

- прва награда арх.урбанистичко решење аутобуске и железничке станице на Новом Београду

### Одељење електротехничких наука

1. Дејан Поповић, изабран за редовног члана, академика САНУ

2. Слободан Вукосавић, изабран за дописног члана САНУ

3. Градимир Миловановић, Награда града Београда за научно достигнуће за 2015. годину (додељено 2015).

5. Братислав Миловановић - друштвено признање "Капетан Миша Анастасијевић" за укупни допринос науци и образовању на пољу телекомуникација и напредних ИТ технологија., 2015.

6. Бранимир Рељин - признање почасног професора - Honoris Causa In Corpus Professorum Универзитета у Темишвару, 2015

### Одељење машинских наука

1. Душан Теодоровић, изабран за редовног члана, академика САНУ

2. Милорад Бојић, изабран за дописног члана САНУ

3. Бранислав Тодоровић

- у часопису Energy and Building издања Elsevier изабран у звање editor at large

- изабран за председника комисије за младе инжењере у дунавском огранку ASHRAE

4. Мирољуб Аџић је преко Еуго CASE изабран за члана научне радне групе за складиштење енергије код развијаног електричног авиона AIRBUS-а.

5. Марија Тодоровић, изабрана за почасног члана Међународног института за хлађење (IIR) из Париза.

### Одељење рударских и геолошких наука

1. Монографији „Српско рударство и геологија у другој половини 20. века додељена је повеља Бранислав Миловановић на дан Рударско геолошког факултета (први пут једном монографском делу).

2. Надежди Ћалић - је уручена диплома Руске академије рударских наука;

- изабрана је за професора емеритуса Универзитета у Бања Луци.

3. Слободану Вујићу, додељена је Златна значка Пласкина, као признање од стране научног савета Руске академије науке за обогаћивање минералних сировина.

4. Признање Одељења рударско геолошких наука - Повеља Академик Љубомир Клерић за животно дело у науци и инжењерству за 2015. годину:

- Александар Грубић

- Душан Салатић

- Властимир Матејић

5. Признање Одељења рударских и геолошких наука - Повеља проф.др Димитрије Антула за врхунска инжењерска остварења за 2015. годину

- Радуле Поповић

- Слободан Крчевинац

6. Академику Чантурији Валентину Алексевићу, иностраном члану - Повеља Академик Љубомир Клерић за научно дело и допринос научној сарадњи између Србије и Русије

7. Проф. др Гивену Оналу, иностраном члану - Повеља проф.др Димитрије Антула, за допринос научној сарадњи у припреми минералних сировина између Србије и Турске.

## **Одељење технолошких, металуршких и наука о материјалима**

1. Слободан Петровић - награда Привредне коморе Србије за иновативност и сарадњу са привредом.

### **10. МЕДИЈСКО ПРИСУСТВО**

Наши чланови све више потписују АИНС приликом јавних наступа. Поред председника често се појављују Петар Петровић, Ратко Николић и Борислав Стојков, Бранислав Ђорђевић и академик САНУ, Милан Лојаница. У изузетно великом броју натписа у штампи су цитирани као стручно релевантни ставови АИНС око Телекома. Наши чланови су такође и појединачно давали стручна мишљења око пројекта „Београд на води“.

### **11. ЗАКЉУЧАК**

На седници Председништва од 3.03.2016. констатовано је да је рад АИНС од прошле Скупштине био успешан.

Председник АИНС  
проф. др Бранко Ковачевић  
редовни члан



