

ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ „ВИНЧА“
ИНСТИТУТ ОД НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА ЗА РЕПУБЛИКУ СРБИЈУ
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
Деловодни Број: 043-2/2023-000
Датум: 08.09.2023. године

ПОЗИВ ЗА СЕДНИЦУ КОЛЕГИЈУМА РУКОВОДИОЦА ОРГАНИЗАЦИОНИХ ЈЕДИНИЦА
ИНСТИТУТА „ВИНЧА“

У складу са чланом 45. и 46. СТАТУТА Института за нуклеарне науке „Винча“ и чланова 14. Пословника о раду Колегијума директора Института за нуклеарне науке „Винча“, САЗИВАМ II редовну седницу Колегијума руководиоца организационих јединица Института „Винча“ за среду 13.09.2023. године са почетком у 10:00 часова у сали за састанке у Управној згради Института „Винча“ и предлажем следећи

Дневни ред:

1. Усвајање Извода из записника са I редовне седнице Колегијума директора/руководиоца Института „Винча“, Бр.: 043-1-2/2023-000 од 17.05.2023. године;
2. Информација о текућем пословању Института „Винча“;
3. Разно.

Директор Института „Винча“


Проф. др/Снежана Пајовић



ИНСТИТУТ ЗА НУКЛЕАРНЕ НАУКЕ „ВИНЧА“
ИНСТИТУТ ОД НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА ЗА РЕПУБЛИКУ СРБИЈУ
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
Деловодни број: 043-2-2/2023-000
Датум: 14.09.2023. године

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИКА

са II редовне седнице Колегијума руководиоца организационих јединица Института „Винча“, одржане дана 14.09.2023. године, у сали за састанке Управне зграде Института „Винча“ са почетком у 10:00 часова.

Седници присуствују: Проф. др Снежана Пајовић, директор Института, др Мирослав Аџић, помоћник директора, др Горан Живковић, помоћник директора, др Славко Димовић, помоћник директора, Сања Баранац Стојичић, извршни секретар Института, др Роман Балвановић (010), др Никола Новаковић (011), др Тања Баруџија (020), др Един Суљоврујић (030), др Сузана Петровић (040), др Милош Момчиловић (050), др Љиљана Јанковић Мандић (060), Зорица Обрадовић (064), др Сања Врањеш Ђурић (070), др Маја Живковић (080), Радуша Јовановић (090), др Марија Шљивић Ивановић (100), др Предраг Шкобаљ (140), Милош Луковић (160), др Душан Бучевац (170), др Иван Лазовић (300/200), Милена Марјановић (300/220), Олга Добријевић (ЦНИР), руководиоци и заменици организационих јединица, др Јасмина Грбовић Новаковић, др Љиљана Матовић, др Весна Лазић и др Жељко Пријовић, руководиоци центара изузетних вредности, др Весна Ђорђевић, председник Научног већа Института „Винча“.

Послове записничара на овој седници обавља Сања Баранац Стојичић, извршни секретар Института.

Проф. др Снежана Пајовић, директор Института „Винча“, констатује да постоји кворум за рад и предлаже следећи:

Дневни ред:

1. Усвајање Извода из записника са I редовне седнице Колегијума директора/руководиоца Института „Винча“, бр.: 043-1-2/2023-000 од 17.05.2023. године;
2. Информација о текућем пословању Института „Винча“;
3. Разно.

Констатује се да је су присутни чланови Колегијума руководиоца организационих јединица Института „Винча“, једногласно усвојили предложени дневни ред.

А.д. 1. Констатује се да је Извод из записника са I редовне седнице Колегијума руководиоца Института „Винча“, бр.: 043-1-2/2023-000 од 17.05.2023. године усвојен са 5 уздржаних гласова, из разлога одсуства истих са претходне седнице.
Дискусија изостављена.

А.д. 2. Констатује се да је под другом тачком дневног реда Проф. др Снежана Пајовић, директор Института «Винча», информисала присутне о текућем пословању Института „Винча“.

Директорка обавештава присутне да је добијено решење за ДМТ средства у износу од 26.857.293,00 динара, чија уплата се очекује од 14.09.2023. године.

Како истиче директорка, због разних дискусија на свим нивоима, даће прецизне информације о имплементацији новог пословно информационог система која је успешно извршена, о чему је дискусија вођена и на последњој седници Управног одбора, где је закључено да менаџмент Института доставља извештај о току и стању имплементације половином сваког месеца.

Тренутно стање пословно информационог система по службама, које је директорка представила је:

Служба	Активности
План и анализа	Успешно тестирани облици исписа везани за извештавање о ребалансу
Служба обрачуна зарада	Унесени подаци о бруто доходу и одсутностима за период од почетка године. Припрема и провера базе података за спровођење првог обрачуна у новом ПИС-у 20.9.2023.
Комерцијална служба	Отклоњени проблеми са ВебЛигхт верзијом програма и спроведена прва реална наруџбина од секретара, преко комерцијалне службе, до добављача. Формирано упутство. Планирана обука 14.9.2023. за секретаре свих организационих јединица по питању формирања интерних наруџбеница.
Финансијска оператива – платни промет	Плаћења прва реална фактура у служби платног промета. Усклађивање носилаца трошкова (извора финансирања) са одговарајућим жиро рачунима као припрема за потпуни прелазак на нови систем.
Материјално и финансијско књиговодство	Ретроактивни унос финансијских података у програм. Припреме за пресек стања, тј. потпуни прелазак на нови ПИС.

Кадровска служба	Оперативна.
Фактурна служба	Оперативна.
Магазин	Оперативна.
Сумарно	Планиран потпуни прелазак на нови пословно информациони систем 1.10.2023.

- урађено је упутство за обуку секретара које ће бити достављено и секретарима и руководиоцима;
- Милена Марјановић, руководилац заједничких служби Института је дала детаљније информације присутнима о функционисању новог пословно информационог система и променама у односу на постојећи.

Директорка даље обавештава присутне да је од министарства добила информације да ће углавном сва истраживачка инфраструктура бити реализована преко SAIGE пројекта, укључујући и ФАМУ. У оквиру SAIGE пројекта је формирана комисија, која је била веома компетентна и кооперативна- обавила је разговор детаљан са директорком, затим са руководством Лабораторије за физику- 010, председницом Научног већа, а тражили су и разговор са председником/замеником председника Управног одбора. Комисија је обишла ФАМУ, прикупила све информације и након извесног времена направила извештај под називом „Technical review of FAMA“ који је предат ресорном министарству. Овај извештај је веома афирмативан по оцени директорке, која такође истиче, да даља реализација ФАМЕ и одговорност њеног руководства биће према представнику SAIGE пројекта. Остало је да се одржи састанак (вероватно већ почетком недеље) у ресорном министарством, како би се решио статус ФАМЕ.

Затим решени су имовински односи са Јавним предузећем „Нуклеарни објекти Србије“ у вези објекта бр. 7, о чему треба да се потпише и званично споразум према ком ће Лабораторија за термотехнику и енергетику наставити да користи просторије као и до сада, док се не обезбеде тражена средства за изградњу нове зграде.

Директорка обавештава присутне да је Институт имао две посете високих представника ROSATOMA, који су обишли циклотрон, и целокупну инфраструктуру и простор, утврдили шта недостаје- вентилациони систем и вруће ћелије. На нивоу Владе ће се одлучити где ће бити смештен средњи циклотрон који би пре свега покрио производњу FDG за потребе дијагностике пацијената. На другом састанку, предложено је формирање мешовите комисије коју би чинили представници Rosatoma, представници Дубне, представници Министарства науке, технолошког развоја и иновација и Министарства здравља, представници Клиничког центра и представници Института „Винча“. Задатак комисије ће бити да састави извештај о постојећем стању и да направи „road map“ која би омогућила најбржег успостављања рада средњег циклотрона и производње FDG. Након решавања овако великих вишедеценијских проблема у Институту, како директорка наводи, може да се крене у процес формирања Комисије за трансформацију и Стратегије за трансформацију у складу са препорукама SAIGE Комисије.

Директора упознаје присутне да је у Институту у радни однос ступио некадашњи директор Фонда за развој, Милан Љушић, који ће нам доста помоћи за излазак на тржиште и пласман. Именовани је већ обавио неке разговоре у вези тог питања са Министарством одбране и потенцијалним сарадницима. Љушић ће покушати да реши питање постављања банкомата у кругу Института.

Директорка истиче да је Институту у потпуности ликвидан; нема дуговања; набављена је цистерна мазута. Такође упознаје присутне да постоји опција да Марија Шола запослена на Електротехничком факултету,

буде ангажована у оквиру канцеларије за управљање пројектима у Институту додатно 30% до краја године.

Директорка је похвалила Комисију за ИТ и координатора Зорана Трутина која је дала анализу постојеће опреме и нагласила да је неопходно улагање од 10 милиона динара за мрежу, при чему је неопходно доставити спецификацију најугроженијих делова мреже ради улагања и поправке.

Ресторан је издат, очекује се да почне са радом за 10ак дана, а 22.9. у њему ће бити одржана свечана седница Научног већа.

Проф. др Снежана Пајовић упућује приступе да је донет интерни Правилник о институционалном финансирању. Признат је минули рад свим запосленима који су радили код других корисника јавних средстава, изменом Правилника о раду.

Даље обавештава присутне да је одржан састанак са ЕПС-ом у вези израде студије за изградњу нуклеарних електрана. Према речима помоћника директора др Горана Живковића, Винча треба да да приказ шта може Винча да понуди ЕПС, које облике услуга и сарадње, укључујући и Центар за водоничну енергију чији руководилац је др Јасмина Грбовић Новаковић. Др Јасмина Грбовић Новаковић је истакла да је већ одржала у претходном периоду састанке са министарком рударства и енергетике у вези водоничне енергије и стратегије, као и са представницима Машинског факултета и да се активно ради већ на том пољу. Оно што је битно је, како је истакла др Јасмина Г. Новаковић је да је „Винча“ препозната као неопходан учесник у овим активностима. Др Предраг Шкобаљ, руководилац Лабораторије за термотехнику и енергетику, који је и организовао састанак са ЕПС-ом указује да је иницијална тема била студија, али да ЕПС жели да оствари сарадњу са Институтом у свим сегментима које Винча прикаже да може пружити и подржати.

У вези са том темом, у дискусију се укључио и др Роман Балвановић који је указао на „ фундаментални проблем“ а то је непостојање стручњака из те области.

Након дискусије о горенаведеном, директор Института обавештава присутне да је завршен први круг рецензија ПРИЗМА и да је „Винча“ много успешнија него при претходним позивима.

Затим обавештава присутне да је РТС 2 снимао прилоге о „Винчи“, који ће бити приказани у два или три серијала.

Такође похваљује организовање и одржавање конференције „ФОТОНИКА“ и колегу др Душана Божанића који је био организатор. Обавештава присутне да ће др Јован Милошевић, уз активно учешће колега из Дубне, организовати конференцију у октобру месецу.

Др Мирослав Ацић, помоћник директора за науку је обавестио присутне о научним активностима и резултатима:

- достављени су подаци ресорном министарству за израду програмског оквира сарадње Републике Србије и ИАЕА до 2029. године;
- потписан је споразум за коришћење капацитета националне платформе за вештачку интелигенцију и суперкомпјутера са Универзитетом у Крагујевцу, 10 истраживача је пријављено, који су већ контактирани од стране Центра из Крагујевца и дати су им подаци за приступ;
- ради се на успостављању сарадње са центром за четврту индустријску револуцију; ту су две активности актуелне- данас су послата 3 пројекта која ће бити приказана кроз видео материјал и представљени на Biotech future forum, и друга активност- врши се мапирању истраживања која имају потенцијал за развој на тржишту;
- Пројекти: потписан један ХОРИЗОН VASCUAL AID (080), у фази потписивања још један INISHIED (140), потписан пројекат са НАТО (010); сарадници Института су до сад аплицирали на 65 пројеката: 21 ПРОМИС, 12 билатералних са Кином, 4 билатерална са Немачком, 6 билатералних са Турском, 1

иновациони ваучер, 1 cost акција, 1 програм ЗАЈЕДНО 2023- НИС, 11 билатералних са Словачком, 2 Дунавски регион, 6 Доказа концепта до сад;

- сва звања иду преко е-науке;

- промене се све пријављују до 25.-ог у месецу, с тим да ресорно министарство доста спорије ажурира статусе;

- 25.09.2023. ноћ истраживача по други пут, исти програм као прошли пут, организује Комисија за популаризацију науке.

Др Маја Живковић поставила је питање у вези постојања линка са БИОФОР-ом, изражавајући забринутост да ће сва та инфраструктура остати Институту недоступна. Директорка одговора да нема места и разлога за бригу. Објаснила је како је министарка послала приватну компанију у Институт ради евентуалне сарадње, односно да им Винча буде партнер. Из тога је јасно да „Винча“ има линк не само са Биофором, већ са свима, јер једина има методологију и истраживања, према томе нема места забринутости за наше место. Др Маја Живковић истиче да сва улагања у секвенцирања у генетику иду на другу страну и моли др Мирослава Аџића, као помоћника директора за науку да, у вези четврте индустријске револуције, да има у виду да наши истраживачи треба да се укључе у све то много више. Др Мирослав Аџић истиче да је стратешко партнерство „Винча“ и БИОФОРА кључни фактор који и ресорно министарство наглашава, као и SAIGE.

Др Јасмина Грбовић Новаковић поставља питање које су још препоруке SAIGE? Директорка обавештава да су то примена технологија, сарадња са привредом, унапређење микроменаџмента, канцеларије за управљање пројеката, ФАМА, итд. Др Никола Новаковић предлаже да се уради резиме самог документа SAIGE, о којима би се обавестио колегијум, јер је Управни одбор добио документ као поверљив. Директорка истиче да су сви обавештени, али да може да се направи документ о томе шта су приоритети према SAIGE извештају евентуално. Време је да се „скине фама са тог документа“, по речима др Славка Димовића. Др Никола Новаковић поставља питање око чланка на сајту „нове економије“ да је кинеска компанија „ЗИЋИН“ донирала 1,2 милиона евра за истраживање генома у Србији, да ли то иде у ИМГГ или у Биофор. Др Маја Живковић истиче да све иде у ИМГГ и да је то у циљу тржишта а не истраживања у смислу науке. Али да је тржиште довољно велико да они не могу да опслуже тржиште са том опремом, а да ми са улагањима бисмо могли. Директорка истиче да не треба журити, треба пратити глобалну ситуацију и у складу са тим предузимати одређене активности.

Др Славко Димовић обавештава присутне да се обављају текуће активности на карактеризацији и изношењу свих врста отпада, до краја године би требало да се изнесе сав опасан и хемијски отпад. Што се тиче пројекта Европске комисије у вези изношења материјала из Лабораторије за материјале, како наводи, све тече по плану, уз асистенцију Лабораторије „Заштита“.

Др Един Суљоврујући истиче да треба ставити нагласак на развој радијационих технологија у свим сферама, па и заштити животне средине, отпадним водама и др, као и да треба ЕПС- у представити и могућност сарадње са акредитованим одељењем каблова, што је пре двадесетак година било веома актуелно и интензивно.

Директорка износи предлог и тражи мишљење руководиоца да се уложе средства за асфалтирање целокупног круга Института, обзиром на јако лоше стање асфалта у Институту, што свакако не приличи оваквој институцији. Након питања на који начин решити питање асфалтирање прилазног пута Института и из којих средстава, присутни су позитивно оценили предлог и предложили још и уцртавање паркинг места где нема. Директорка је обавестила да ће финансирање ићи пре свега из донација и евентуално из фонда М.

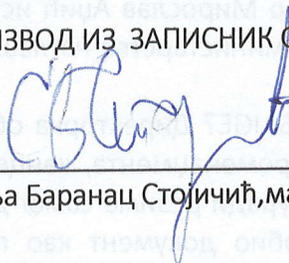
Директорка је обећала да ће наставити напоре и разговоре са представницима општине Гроцка у вези са асфалтирања прилазног пута Института. Др Роман Балвановић је предложио да се, обзиром на то да смо институт од националног значаја, то питање треба и подићи на највиши ниво.

Др Весна Ђорђевић је обавестила присутне о одржавању свечане седнице Научног већа 22. септембра са почетком у 10 часова, на којој ће се поделити 89 плакета. Сви присутни су позвани и овим путем, поред мејла достављеног свим запосленима.

Разно. Под тачком разно није било дискусије.

Директор Института, након што нико од присутних није имао више питања, закључује седницу у 12:21 часова.

ИЗВОД ИЗ ЗАПИСНИК САЧИНИЛА:



Сања Баранац Стојичић, мастер правник



ДИРЕКТОР ИНСТИТУТА «ВИНЧА»



Проф. др Снежана Пајовић, научни саветник