

**ГОДИШЊИ ПРОГРАМ РАДА И ПЛАН РАЗВОЈА**  
**Факултета за физичку хемију (Факултета)**  
**у шк. 2016/2017. години**

**1. План рада на пољу финансијско-материјалног пословања**

-Припремити и усвојити (Савет Факултета) *Финансијски извештај* по завршном рачуну за буџетску 2016. годину;

-Припремити и усвојити (Савет Факултета) *Извештај о попису новчаних средстава, обавеза и потраживања и Извештај Комисије о попису основних средстава* за буџетску 2016. годину;

-Припремити, усвојити (Савет Факултета) и спровести *Финансијски план и План набавки* за буџетску 2017. годину;

-Израдити и усвојити (Савет факултета) нови *Правилник о стицању и расподели сопствених прихода Факултета* ;

- Почетком 2017. године припремити, усвојити (ННВ и Савет Факултета) и упутити Сенату УБ предлоге *уписних квота и школарина за самофинансирајуће студенте* на свим нивоима студија за шк. 2017/2018;

-Припремити *Ценовник за студије и друге надокнаде* везано за образовну делатност за шк. 2017/2018 и исти усвојити на седници Савета Факултета;

- Набавити од сопствених средстава савремен *двозрачни УВ-Вис спектрофотометар* за потребе наставе из Молекулске спектрохемије и других предмета (за лаб. 350), јер је такав инструмент од кључног значаја за наставу а постојећи инструмент за вежбе у лаб. 350 је стар и стога често ван функције;

- Набавити нови *ласер за Раман спектрометар DXR Microscope (Thermo)*; набавка је приоритетна јер је овај инструмент у широкој употреби како за потребе наставе тако и за потребе истраживања, а снага два најкоришћенија ласера ласера је веома опала; набавку реализовати у највећој мери средствима са међународних и домаћих пројеката;

- Набавити *апарат за дејонизовану воду и вакуум сушницу* за потребе истраживања (пројекти, докторанти...) и наставе; набавку реализовати удруженим средствима са међународних и домаћих пројеката и сопственим средствима;

- Заменити старе *новим радијаторима у лабораторијама* у нивоу –1, према приоритету и у складу са финансијским могућностима (лабораторије 263, 268...);

-Наставити *реновирање просторија факултета*; приоритетно је реновирање (санација влаге, молерај, замена подних облога, фарбање касета, замена расвете..) просторија 258, 259, 263 и 266; да би се санирала влага у 258 и 259 решити проблем са напуклом цеви у зиду (на фасади) код улаза ‘Ц’ (највероватније настао раније као последица слегања терена на којој је зградаи саме зграде);

-Учествовати у подели трошкова и радовима на *поправци лифта* у блоку Ц са Физичким факултетом (оспособљавање лифта за функционисање на нивоу –1 и постављање унутрашњих заштитних врата), као и у трошковима редовног сервисног одржавања овог лифта

- Наставити *судским путем решавање проблема наплате потраживања (дуга за режијске трошкове) од привредног друштва ‘Институт за општу и физичку хемију’ а.д. (ИОФХ)* који користи део простора Факултета на основу Уговора са Факултетом потписаним 2007. године и не плаћа уопште своје режијске трошкове већ дуги временски период (осим при наплати принудним- судским путем);

- Поновно подношење захтева Министарству просвете, науке и технолошког развоја (МПНТР) за доделу средстава за реализацију пројекта *Опремање објеката или појединих садржаја установе, у оквиру програма расподеле инвестиционих средстава за 2017 годину: Опрема за унапређење квалитета практичне наставе на основним академским студијама (с обзиром да у 2016. ова средства нису добијена)*

-поновно подношење захтева МПНТР за доделу средстава за реализацију пројекта *Инвестиција и инвестиционог одржавања објекта у оквиру програма расподеле инвестиционих средстава за 2017 годину: Адаптација три студентске лабораторије на Факултету (с обзиром да у 2016. ова средства нису добијена)*

- организовање штампања *уџбеника* чији је издавач Факултет и њихове продаје у књижари

- финансијски и организационо помоћи одлазак студената Факултета на стручну праксу у иностранству (нпр. за најбоље студенте преко организације IAESTE) и земљи, на студентска научно-спортска такмичења (Приматијада) и сл.

## **2. План рада на пољу организације, квалитета и информисања**

-У сарадњи са другим факултетима у згради решити питање *контролисаног уласка/изласка на улазу у блоку ‘Ц’ зграде* на Студентском тргу бр. 12-16 увођењем *електронске браве са идентификационим картицама* за запослене;

- увести систем *електронске евиденције радног времена* запослених на факултету;
- увести *видео надзор* на улазу 'Ц' и на паркингу блока 'Ц' зграде (у сарадњи са Физичким факултетом);
- наставити *унапређења у области безбедности и здравља на раду* (обавезан лекарски преглед хаузмајстора за рад на висини, побољшање садржаја ормарића за прву помоћ у складу са новим законским захтевима, и др.);
- уз помоћ комисија за квалитет факултета спровести поступак *Самовредновања факултета*;
- формирати радну групу и израдити *План интегритета* (на основу Закона о Агенцији за борбу против корупције) на основу модела који је сачинила Агенција за борбу против корупције
- припремити документацију и поднети у року захтев за поновну *Акредитацију студијског програма специјалистичких струковних студија Форензика*, у сарадњи са Факултетом безбедности Универзитета у Београду са којим Факултет заједнички реализује овај студијски програм; ова реакредитација ће укључити извесну реорганизацију и унапређење студијског програма (у складу са сугестијама из Ректората и новим Споразумом о реализацији студијског програма између Факултета за физичку хемију и Факултета безбедности);
- извршити благовремено *одношење хемијског, електричног, електронског и другог отпада* из просторија и дворишта Факултета, по потреби;
- завршити израду новог, савременог *сајта Факултета* на српском (ћирилицы) и на енглеском језику;
- наставити поступак *прерасподеле коришћења доступног радног простора* на основу разматрања постојеће расподеле наставника и сарадника по просторијама/површинама, у циљу бољег и правилнијег искоришћења простора и омогућавања што бољих услова за рад;
- континуирана сарадња са Ректоратом и редовне активности представника Факултета у телима Универзитета у Београду (Сенат, Савет, Веће научних области природно-математичких наука, Веће групације природно-математичких наука, комисије) и телима МПНТР (Матични научни одбор за хемију)

### 3. План рада на пољу наставе, науке, докторских студија

- Израдити и усвојити *Календар наставе* за шк. 2016-2017. годину, израдити распоред наставе и испита за шк. 2016-2017. годину, организовати наставу на свим нивоима студија;
- организовати свечани *Пријем нових студената* основних академских студија;
- организовати *доделе диплома* за студенте који су завршили специјалистичке струковне студије Форензика;
- организовати прославу *Дана факултета* (15 мај) уз *доделу диплома студентима основних и мастер академских студија*;
- организовати и спровести *упис студената* на основне, мастер, специјалистичке и докторске студије;
- организовати (друга година за редом) *припремну наставу* за полагање пријемног испита на Факултету
- организовати *Дан отворених врата* за средњошколце;
- извршити *анкетирања студената* у циљу унапређења наставе и спровођења процедуре самовредновања;
- израдити и усвојити на седници Наставно-научног већа *Програм научноистраживачког рада Факултета за петогодишњи период 2016-2020, Програм развоја научноистраживачког подмлатка Факултета за петогодишњи период 2016-2020, и Извештај о научноистраживачком раду Факултета за и период 2011-2016*; ова документација је између осталог потребна за поновну акредитацију Факултета као научноистраживачке организације и за поступак Самовредновања факултета;
- припремити потребну документацију и поднети у року захтев за поновну *Акредитацију Факултета као научноистраживачке организације*;
- израдити нови *Правилник о критеријумима за избор у звања наставника и сарадника на Факултету*, који ће обухватити по први пут и квантитативне критеријуме из области наставе и бити усклађен са новим Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду који је донет у јуну 2016.године;
- наставити активности на пољу *мобилности* студената, наставног и ненаставног особља, пре свега кроз Erasmus пројекте, у оквиру Универзитета у Београду;

-наставити активности на пољу *ширења научне мисли и популаризације Физичке хемије и сродних природних наука* кроз научно-популарна предавања и различите манифестације популарног карактера (Фестивали науке, Наука око нас 8, и др.).

-*подстицати аплицирање* запослених Факултета за различите *домаће и међународне научне, стручне и образовне пројекте*;

-аплицирање код МПНТР Србије за финансирање нових пројеката чији ће носилац бити Факултет за физичку хемију, уколико у 2016/2017 буде расписан конкурс за нови пројектни циклус;

-подстицати сарадњу факултета са сродним факултетима, институтима, центрима изврности, истраживачким центрима, лабораторијама у иностранству;

-подстицати сарадњу факултета са привредом

- организовати научна предавања, семинаре и научне скупове из области физичке хемије;

- наставити сарадњу Факултета са Центром за научно-истраживачки рад студената;

Проф. др Гордана Ћирић-Марјановић  
декан  
Универзитет у Београду-  
Факултет за физичку хемију