

Примљено: 24.3.2008.			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
	505		

ПЛАН РАДА

ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА

ЗА ШКОЛСКУ 2007/2008. ГОДИНИ

I НОРМАТИВНА АКТА ФАКУЛТЕТА

У школској 2007/2008. години на нормативном плану планира се доношење више аката у вези са акредитацијом Факултета код Министарства просвета и спорта Републике Србије.

Слободни и радни дани

Слободни радни дани у школској 2007/2008. години су у складу са Законом о државним и другим празницима у Републици Србији.

1. Факултет неће радити на Дан државности Србије (Сретења) дана 15.02. 2008.
2. Први дан Божића (7. јануар).
3. На Васкршње празнике почев од Великог петка закључно са другим даном Васкрса.

Празнују се радно следећи празници:

- Свети Сава – дан духовности 27.01.
- Видовдан – Спомен на Косовску битку 28.6.

Запослени имају право да не раде у дане следећих верских празника, и то:

1. Православци – на први дан Крсне славе.
2. Католици и припадници других хришћанских верских заједница – на први дан Божића и у дане ускршњих празника почев од Великог петка закључно са другим даном Ускрса, према њиховом календару.
3. Припадници Исламске заједнице – на први дан Рамазанског бајрама и први дан Куранског бајрама.
4. Припадници Јеврејске заједнице - на први дан Јом – Кипура.
5. Државни празници: 1. мај и Нова година.

II НАСТАВА

II 1. Студије

Ове школске године почели су да раде нови студијски програми основних академских, докторских и специјалистичких студија и то:

ОСНОВНЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ:

1. Математика
2. Физика
3. Хемија
4. Информатика
5. Биологија
6. Географија
7. Туризам

ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ:

1. Математика
2. Информатика
3. Физика
4. Хемија

СПЕЦИЈАЛИСТИЧКЕ АКАДЕМСКЕ СТУДИЈЕ:

1. Математика
2. Физика
3. Хемија
4. Методика наставе физике

Наведени студијски програми одобрени су од стране научно стручног већа Универзитета и усвојени су на Сенату Универзитета. Осим наведених студијских програма на Универзитету такође су усвојени и 12 студијских програма дипломских студија и то:

1. Математика
2. Примењена математика
3. Информатика
4. Физика
5. Примењена физика
6. Физика-информатика
7. Хемија
8. Примењена хемија
9. Биологија
10. Екологија
11. Географија
12. Географија-туризмологија

Припреме за акредитацију факултета

Факултет се благовремено пријавио акредитацију у складу са упутством и динамиком коју је одредила Акредитациона комисија Националног савета за високо образовање. Очекује се да се сви студијски програми акредитују.

II 2. Студенти

Школске 2007/2008. године, на факултету прву годину основних академских студија уписало је 355 студента (239 на буџету и 116 самофинансирајућих) од тога математику уписало 62, информатику 24, физику 23, хемију 42, биологију 70, географију 60 и туризмологију 74 студента. По старим студијским програмима укупно студира 1232 студента од тога 963 на буџету, 249 самофинансирајућих и 20 има статус мировања. Структура студената који студирају по старим студијским програмима по одсецима изгледа овако: 170 на одсеку за математику и информатику, 38 на одсеку за физику, 154 на одсеку за хемију, 250 на одсеку за биологију и екологију, 620 на одсеку за географију.

II 3. Место одржавања наставе

Настава на одсецима за математику, биологију, географију и физику изводиће се у згради факултета у Вишеградској 33. Настава на Одсеку за хемију изводиће се у згради Филозофског факултета.

II 4. Наставници и сарадници

На факултету у сталном радном односу ради 72 наставника (33 редовних професора, 20 ванредних професора, 19 доцента, 1 предавач), 42 сарадника (34 асистената са магистратуром и 19 асистената приправника).

У овој школској години биће хонорарно ангажовано 35 наставника и 3 сарадника. Број ангажованих наставника и сарадника по одсецима, дат је у табели 1.

Табела 1. Број хонорарно ангажованих наставника и сарадника у школској 2007/08. години

	Број	
	наставника	Сарадника
Математика	4	/
Биологија	12	1
Географија	13	2
страни језик	3	/
Психологија	1	/
педагогија	1	/
језичка култура	1	/
Укупно	35	3

Преглед хонорарно ангажованих наставника и сарадника по одсецима налази се у табели 2.

Табела 2. Преглед хонорарно ангажованих наставника и сарадника по одсецима

	Број	
	Наставници	Сарадници
Одсек за математику и информатику	1. др Градимир Миловановић 2. др Бранислав Митровић 3. др Душан Здравковић 4. др Евица Тодоровић	
Одсек за биологију и екологију	1. др Стево Најман 2. др Слободан Глигоријевић 3. др Драган Радновић 4. др Стеван Малетин 5. др Радмила Филиповић-Трајковић 6. др Небојша Живић 7. др Снежана Пешић 8. др Радослав Жижић 9. др Јелка Црнобрња Исаиловић 10. др Андраш Штајн 11. др Љупко Рундић 12. др Јелена Чурлис	Мр Наташа Јоковић
Одсек за географију	1. др Љиљана Станковић 2. др Велимир Јовановић 3. др Живорад Глигоријевић 4. др Љиљана Гавриловић 5. др Предраг Манојловић 6. др Вукашин Шушић 7. др Саша Кицошев 8. др Часлав Петровић 9. др Зоран Ђорђевић 10. др Слободан Благојевић 11. др Драгутин Тошић 12. др Мила Павловић 13. др Миомир Наумовић	1. мр Мирослав Анђелковић 2. мр Дејан Ђорђевић
Страни језик	мр Даница Пиршл мр Надежда Стојковић мр Селена Ђелић	
Језичка култура	др Јордана Марковић	
Психологија	др Јелисавета Тодоровић	
Педагогија	др Јовица Ранђеловић	

II 1.6. Настава по семестрима

Према Статуту Факултета, настава у току зимског семестра школске 2007/2008. године почела је 1. октобра 2007. године и трајаће до 18. јануара 2008. године.

Настава у летњем семестру школске 2007/2008. године почеће 18 фебруара 2008. године и трајаће до 31. маја 2008. године.

II 1.7. Испитни рокови

У школској 2007/2008. години испитни рокови, према Статуту Факултета, јесу:

Јануарски испитни рок, од 16. јануара до 10. фебруара
Априлски испитни рок, од 24. априла до 30. априла
Јунски испитни рок, од 26. маја до 15. јуна
Јунски II испитни рок, од 18. јуна до 5. јула
Септембарски испитни рок, од 25. августа до 15. септембра
Октобарски испитни рок, од 20. септембра, до 5. октобра

За студенте прво године који су уписали по нове студијске програме испитни рокови су:

Јануарски испитни рок, од 16. јануара до 10. фебруара
Априлски испитни рок, од 24. априла до 30. априла
Јунски испитни рок, од 26. маја до 15. јуна
Септембарски испитни рок, од 25. августа до 15. септембра
Октобарски испитни рок, од 20. септембра, до 5. октобра

II 2. Последипломске студије

II 2.1. Образовни профили

У овој школској години последипломске – магистарске студије ће се одвијати на одсецима за математику, физику и хемију по наставним плановима који су саставни делови Статута Факултета.

Конкурсом за последипломске студије предвиђен је упис 40 студената, 18 на терет буџета и 22 самофинансирајућих.

II 3. Библиотека

Ради успешног извођења наставе предвиђено је обogaћивање библиотечног фонда набавком уџбеника, стручних часописа, домаћих и страних публикација итд. Библиотека Одсека за хемију остаће у згради Филозофског факултета.

II 4. Јануарски дани просветних радника

Ове године одржаће се јануарски дани просветних радника за наставнике и професоре из математике, физике, хемије, биологије и географије у сарадњи са Одељењем министарства за просвету у Нишу.

III НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

III 1. Научно-истраживачки пројекти

У школској 2007/2008. години наставници и сарадници Природно-математичког факултета наставиће са учествовањем на пројектима које финансира Министарство науке Републике Србије. Наставници и сарадници факултета су конкурисали за више пројеката у 2008. години. У оквиру ових пројеката Факултет ће потраживати средства за опремање лабораторија, према конкурсима које повремено расписује Министарство науке Републике Србије. Истраживачи са Факултета конкурисаће за добијање нових пројеката из иностранства.

III 2. Научни скупови

У школској 2007/2008. години Природно-математички факултет планира организацију више међународних скупова.

Велико искуство стечено приликом организације међународних скупова у ранијем периоду, као и успешно успостављена сарадња са научницима и институцијама у иностранству, омогућава да Факултет у наредној школској години буде организатор успешног окупљања истраживача из свих делова света. Посебни циљеви оваквих скупова јесу: афирмација Факултета, наставника и сарадника у земљи и иностранству, повезивање са познатим институцијама и укључивање у међународне научне и иновационе пројекте.

Разматрају се и нове идеје. Наставници и сарадници Факултета припремају се за учешће на разним научним скуповима у земљи и иностранству.

Покренуће се нови часописи:

“Математика и информатика” – часопис за популаризацију науке

“Functional Analysis, Approximation and Computation” – научни часопис из области математике.

III 3. Студијски боравци и сарадња

Наставници и сарадници Факултета наставиће са гостовањима на институцијама у иностранству (Немачка, Француска, Аустралија, Мексико, Белгија, Аустрија, Јапан, Грчка, САД). У плану су и гостовања на другим институцијама у земљи и иностранству.

Наставиће се научна сарадња са свим институцијама и појединцима у свету, са којима су контакти успостављени по разним заједничким интересним сферама.

IV. ФИНАНСИЈЕ

Планирани приходи и расходи у школској 2007/08. години саставни су део финансијског плана за 2008.годину.

V Инвестициони план и програм за 2007/08 годину

У вези инвестиција у 2007/08. години планира се:

- адаптација крова на згради ПМФ-а,
- адаптација подрумских просторија,
- адаптација просторије за читаоницу и рачунски центар,
- адаптација просторије за потребе студентске службе,
- адаптација просторије за архиву факултета,
- редовно текуће одржавање, итд.

VI РУКОВОДЕЋА СТРУКТУРА ФАКУЛТЕТА

Руководећа структура факултета у 2007/08. години

Декан:	др Мирослав Ћирић, редовни професор
Продекани:	др Митић Снежана, редовни професор др Драган Ђорђевић, редовни професор др Иван Манчев, редовни професор
Управници одсека:	
Одсек за математику:	др Јован Мадих, ванредни професор
Одсек за физику:	др Предраг Димитријевић, редовни професор
Одсек за хемију:	др Зора Граховац, ванредни професор
Одсек за биологију:	др Владимир Ранђеловић, ванредни професор

Одсек за географију: др Иван Филиповић, ванредни професор

Председник Савета: др Мирослав Николић, редовни професор

У прилогу су достављени планови рада у школској 2007/2008. години сваког Одсека посебно.