

19.12.2012

Управа	228/1	
--------	-------	--

На основу Вашег датума бр. 208/6 од 20.11.2012. године подносимо следећи

**ИЗВЕШТАЈ  
за период 2009 -2012**

У издавачку делатност факултета спада објављивање публикација, као што су: монографије, уџбеници, збирке, практикуми и часописи "Зборник радова Грађевинско-архитектонског факултета" и "Наука и пракса".

Часописи "Зборник радова Грађевинско-архитектонског факултета у Нишу" и "Наука+Пракса" континуално излази више од двадесет година. У њима се објављују научни и стручни радови наставника и сарадника Факултета. Издавањем ових часописа настављамо афирмишење струке за коју Факултет школује кадрове, као и саме ауторе радова у овом часопису. Ови часописи су иначе високорангирани у категоризацији часописа Народне библиотеке Србије у области Саобраћај и грађевинарство и претходних година су припадали категорији М52.

У овом моменту је у току рецензирање радова за најновије бројеве предметних часописа и најновији бројеви ће изаћи из штампе до краја 2012. године.

У периоду 2009-2012 Факултет је одобрио издавање следећих публикација:

**2009**

1. Монографија "Методе прорачуна потреба за водом у наводњавању" аутора проф.др Славише Трајковића,
2. Монографија " " аутора проф.др Славише Трајковића

**2010**

1. публикације: „Визуелна сећања 2007-2010 Архитектура и уметност у јавном простору у Грацу – Visual memories 2007-2010 Architekture and public art in Graz“, аутора др Биљане Аранђеловић, доцента
2. Уџбеник „Математика II“, аутора проф.др Слободана Тричковића.
3. Уџбеник „Технологија бетона“, аутора проф.др Зорана Гредића
4. Уџбеник „Математика III“ аутора проф.др Слободана Тричковића,
5. Збирка решених задатака „Железничке пруге – Збирка решених задатака“ аутора проф.др Чедомира Илића, мр Гордана Радивојевића и дипл.инг.грађ. Сањина Албијанића
6. Практикум „Практикум из теорије железничке вуче“ аутора Проф.др Чедомира Илића, Мр Гордана Радивојевића и Дипл.инг.грађ. Сањина Албијанића
7. Уџбеник „Развој урбаних форми кроз историју - од наставника првих градова до почетка 20 века“ аутора др Љиљане Василевске

## 2011

1. Монографије „Геометријске површи у архитектури“, аутора др Соње Красић, доцента
2. Практикум „Практикум из Физике“, аутора др Снежане Ђорић-Вељковић, доцента и Проф.др Југослава Карамарковића
3. Уџбеник „Техничка механика I“, аутора др Марине Мијалковић, ванр.проф
4. Уџбеник „Математика 1“ аутора проф.др Петра Протића
5. Збирка задатака „Збирка задатака из Математике II“ аутора проф.др Петра Протића

## 2012

1. Збирка задатака “Технологија и организација грађења - збирка решених задатака са изводима из теорије“, аутора, проф.др Милорада Златановића и асистента mr Биљане Матејевић.
2. Уџбеник „Посебни проблеми пројектовања конверзија силоса“, аутора Бранка Туришека, доцента
3. Уџбеник „Статика и стабилност конструкција“ – уџбеник, аутора проф. др Славка Здравковића
4. Збирка задатака „Стабилност конструкција-збирка решених задатака са изводима из теорије“ – помоћни уџбеник, аутора проф. др Славка Здравковића
5. Збирка задатака „Динамика конструкција-збирка решених задатака“ – помоћни уџбеник, аутора проф. др Славка Здравковића

Треба напоменути да је за издавање публикација и часописа, поред великог напора аутора, потребно и доста финансијских средстава. Нажалост, Факултет не може обезбедити та средства за све потребе, али чини напор да помогне кад год је то могуће и колико је могуће.

У протеклом периоду библиотека је обављале своје основне активности. Набављен је, према ранијем плану, известан број књига и часописа, према потреби вршена међубиблиотечка позајмица разних докумената и литературе са других универзитета у земљи и иностранству, итд. Међутим, због недовољних финансиских средстава, број библиотечких јединица које је Факултет купио је релативно мали. Повећан број студената, нарочито на архитектонском одсеку, захтева већи број уџбеничке литературе и часописа. Библиотека је доставила потребе за новим уџбеницима, према захтевима студената, па ће их Факултет у наредном периоду купити. Треба нагласити да је известан број купљених књига и часописа ван домашаја ширег круга потенцијалних корисника, те се предузимају мере за њихово враћање у посед библиотеке. Библиотека и даље ради на “стари” начин и треба све учинити да се њен рад осавремени.

Информациони систем Грађевинско-архитектонског факултета, функционише у оквиру Универзитетске комуникационе Интернет мреже - “Јунис”, преко оптичког кабла. Интерни развој мреже у протеклом периоду остварен је углавном из средстава факултета. Сви кабинети, лабораторије и службе факултета су умрежене у јединствен систем. Тиме је омогућено директно коришћење универзитетских ресурса у овој области. С једне стране, факултетска мрежа и укупан информациони систем ја зависан од Универзитетске мреже, али са друге,

стално усавршавање и проширивање капацитета универзитетске мреже повећава и побољшава услова коришћења те мреже и на нашем факултету. То је, без сумње, најрационалнији и најефикаснији начин коришћења и примене савремене информационе технологије. Повремени проблеми у функционисању мреже су настајали због доградње универзитетског информационог система и других објективних околности, углавном техничке природе. Надамо се да ће у будуће тих проблема бити све мање.

Технички услови за коришћење мреже на нашем факултету су релативно повољни. Побољшана је комуникација између поједињих служби, деканата и Универзитета са радницима Факултета, студентима и другим заинтересованим, коришћењем интерне мреже и Web странице факултета. Факултетска Web страна се редовно ажурира свим информацијама корисним за заинтересоване. Због брзог технолошког развоја у овој области потребно је стално обновљати и проширавати опрему и повећавати број лиценцираних корисничких софтверских пакета.

18.12.2012. год.



Др Славица Трајковић, ред. проф.  
председник Комисије за уџбенике, литературу,  
библиотечке и информатичке ресурсе ГАФ-а