

На основу члана 18, 19, 20, 21, 22, 23 и 24 Правилника о награђивању студената (Сенат Универзитета, 6.11.2008. године), предлога наставно-научних већа Правног факултета, Технолошког факултета, Природно-математичког факултета, Факултета техничких наука, Техничког факултета „Михајло Пупин“ Зрењанин, Факултета спорта и физичког васпитања и Филозофског факултета Универзитета у Новом Саду и Одлуке Сената Универзитета у Новом Саду о расписивању Конкурса за израду научних и стручних радова студената у школској 2009/10 години (Сенат Универзитета, 11.03.2010) Сенат Универзитета у Новом Саду расписује

К О Н К У Р С

ЗА ИЗРАДУ НАУЧНИХ И СТРУЧНИХ РАДОВА СТУДЕНАТА у школској 2009/10. години ОСНОВНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Конкурс је отворен за студенте основних академских студија, интегрисаних основних академских и дипломских академских студија и основних студија по ранијем систему високог образовања који студирају на следећим факултетима у саставу Универзитета у Новом Саду:

- Правном факултету
- Технолошком факултету
- Природно-математичком факултету
- Факултету техничких наука,
- Техничком факултету „Михајло Пупин“, Зрењанин
- Факултету спорта и физичког васпитања
- Филозофском факултету

Члан 2.

Конкурс је отворен за израду научних и стручних радова студената на следеће теме:

Ред. бр.	НАСЛОВ ТЕМЕ	ИМЕ И ПРЕЗИМЕ МЕНТОРА
ПРАВНИ ФАКУЛТЕТ		
1.	Уговор о раду као акт заснивања и регулисања радног односа	Проф. др Предраг Јовановић
2.	Уставна жалба као инструмент непосредне уставно судске заштите људских права	Проф. др Маријана Пајванчић
3.	Независност судства - међународни стандарди људских права и Устав Србије	Проф. др Маријана Пајванчић
4.	Хармонизација грађанског права у Европској унији	Проф. др Душан Николић
5.	Етажна својина	Проф. др Даница Попов
6.	Ништавост уговора	Проф. др Раденка Цветић
7.	Развод брака у пракси судова у Војводини	Проф. др Олга Цвејић-Јанчић
8.	Породичноправни аспекти сурогат материнства	Проф. др Гордана Ковачек-Станић
9.	Начело ефикасности у парничном поступку	Проф. др Ранко Кеча
10.	Судско поравнање	Проф. др Марија Салма
11.	Глобализација друштва	Проф. др Милош Марјановић
12.	Владари пред Европским судом за људска права	Проф. др Родолуб Етински (проф. др Соња Ђајић)
13.	Искључење члана из друштва капитала	Проф. др Стеван Шогоров
14.	Правни режим концесија у нашем и упоредном праву	Проф. др Душанка Ђурђевић
15.	Деликтно право у Јустинијановим „Институцијама“	Проф. др Магдолна Сич
16.	Magna carta libertatum	Проф. др Срђан Шаркић
17.	Грађанска права и слободе у српским уставима и законима	Проф. др Срђан Шаркић
18.	Економика транзиције	Проф. др Ђорђе Попов
19.	Омбудсман	Проф. др Драган Милков
20.	Нова доказна средства у Законнику о кривичном поступку	Проф. др Иштван Фејеш
21.	Прање новца и финансијске истраге	Доц. др Тања Лукић
ТЕХНОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ		
1.	Примена катализе у савременој грађевини и архитектури	Проф. др Радмила Маринковић-Недучин, Мр Милица Хаднађев-Костић
2.	Фотокаталитичка активност слојевитих хидроксида	Доц. др Татјана Вулић, Мр Милица Хаднађев-Костић
3.	Каталитичка редукција нитрата из водених раствора	Доц. др Татјана Вулић
4.	Карактеризација катализатора за отклањање нитрата из водених раствора	Доц. др Татјана Вулић
5.	Испитивање раста чајне гљиве на лактозном супстрату	Проф. др Синеиша Марков
6.	Структурирање полиуретанских материјала на основу обновљивих сировина	Проф. др Јарослава Будински-Симендић, Дипл. инж. Иван Ристић
7.	Утицај нано-честица глина на својства хибридних сегментираних полиуретана	Проф. др Јарослава Будински-Симендић, Дипл. инж. Јелена Павличевић
8.	Дизајн микроструктуре традиционалне керамике	Проф. др Јоњауа Раногојец, Дипл. инж. Снежана Петровић
9.	Испитивање историјских материјала	Проф. др Јоњауа Раногојец, Дипл. инж. Снежана Петровић
10.	Композитни материјали у грађевинарству	Проф. др Јоњауа Раногојец, Дипл. инж. Снежана Петровић, Проф. др Јарослава Будински-Симендић
11.	Процес дизајнирања фасадне плочице	Проф. др Јоњауа Раногојец, Проф. др Радмила Маринковић-Недучин, Проф. др Соња Ђајић
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ		
Депарتمان за биологију и екологију		
1.	Просторна варијабилност фенотипских карактера врсте <i>Eristalis tenax</i> (Diptera, Syrphidae)	Проф. др Весна Миланков
2.	Метапопулациона анализа генетичке структуре врсте <i>Eristalis tenax</i> (Diptera, Syrphidae)	Проф. др Весна Миланков
3.	Флукутирајућа асиметрија параметара крила популација врсте <i>Musca domestica</i> (Diptera, Syrphidae)	Доц. др Јасмина Лудошки
4.	Геометријска морфометрија у анализи фенотипске варијабилности популација врсте <i>Testudo hermanni</i>	Доц. др Јасмина Лудошки
Депарتمان за физику		
1.	Квантне флукутације у сложеним магнетним системима	Проф. др Милан Пантић
2.	Пасивне заштите за гама спектрометре	Доц. др Наташа Тодоровић
3.	Космички миони	Доц. др Душан Мрђа
4.	Квантне флукутације у магнетним системима са више подрешетки	Проф. др Милан Пантић
5.	Мониторинг дебљине озонског омотача	Проф. др Зоран Мијатовић
6.	Одређивање параметара инструменталног ширења дифракционих линија код гониометара за прах „Selfert MZIV“	Доц. др Срђан Ракић
Депарتمان за хемију		
1.	Синтеза и физичко-хемијска карактеризација комплекса никла (II) са три- и тетра дентатним Шифовим базама дериватима <i>izotiosemi-karbazida 2-acetilpiridina</i>	Проф. др Вуканди Леовац
Депарتمان за математику и информатику		
1.	Развој Content Management система у ASP.NET 3.5	Проф. др Ђорђе Херцег
2.	Развој интерактивног наставног софтвера за наставу математике у основној школи	Проф. др Ђорђе Херцег
3.	WPF- Windows Presentation Foundation- развој интерактивних компоненти	Проф. др Ђорђе Херцег
4.	Проширива платформа за израчунавање математичких израза на .NET платформама	Проф. др Ђорђе Херцег
5.	Карактеристика сарадње класа у великим Јава софтверским пројектима	Проф. др Мирјана Ивановић

ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА

1.	Метрички простори	Проф. др Илија Ковачевић
2.	Тополошки простори	Проф. др Илија Ковачевић
3.	Нормирани простори	Проф. др Илија Ковачевић
4.	Хилбертови простори	Проф. др Илија Ковачевић
5.	Теорија мере	Проф. др Илија Ковачевић
6.	Фуријеови редови и трансформације са применама	Проф. др Илија Ковачевић
7.	Лалласове трансформације са применама	Проф. др Илија Ковачевић
8.	Парцијалне диференцијалне једначине	Проф. др Илија Ковачевић
9.	Теорија непокретне тачке и примена	Проф. др Илија Ковачевић
10.	Методе решавања једначина	Проф. др Илија Ковачевић

ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ „МИХАЛЛО ПУПИН“, ЗРЕЊАНИН

1.	Испитивање пада притиска паралелном или редном везом хидрауличких компонената (арматуре, грејна тела и др.) - у функцији променејног протока	Проф. др Мирослав Ламбић
----	--	--------------------------

ФАКУЛТЕТ СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА

1.	Експлозивна снага и статус доњих екстремитета студената Факултета спорта и физичког васпитања у Новом Саду	Доц. др Бранка Протић-Гава
2.	Функционалне способности и статус кичменог стуба студената Факултета спорта и физичког васпитања у Новом Саду	Доц. др Бранка Протић-Гава
3.	Процена аеробног капацитета код фудбалера ветерана	Проф. др. Милена Микалачки
4.	Ефекти специфичних тренажних третмана на антрополошки статус младих спортиста	Проф. др Дејан Мадих
5.	Тренд развоја резултата у трчању на 100 m	Проф. др Илона Михајловић
6.	Утицај телесне композиције на експлозивну снагу доњих екстремитета атлетичара	Проф. др Илона Михајловић
7.	Лидерски стил менаџмента и такмичарски успех клубова	Проф. др Небојша Максимовић
8.	Профили самовредновања адолесцената у зависности од нивоа бављења физичком активносту	Доц. др Вишња Ђорђић, Проф. др Татјана Тубић
9.	Профили самовредновања студената Универзитета у Новом Саду	Проф. др Татјана Тубић, Доц. др Вишња Ђорђић
10.	Лично ангажовање студената у функцији евалуације рада наставника	Проф. др Татјана Тубић, Доц. др Вишња Ђорђић

ФИЛОЗОФСКИ ФАКУЛТЕТ

Одсек за медијске студије

1.	Видљивост жене у медијима у Србији: 100 година 8. марта	Проф. др Дубравка Валић, Мр Дејан Палица
----	---	--

Одсек за славистику

1.	Предикативне особности простих реченица са сложњеном структуром (на материјалу руског и српског језика)	Доц. др Дојчил Војводић
2.	Стилистичка употреба библијских фразеологизма (на материјалу руског и српског језика)	Доц. др Дојчил Војводић
3.	Називи за хлеб у словенским језицима	Проф. др Душанка Мирић

Одсек за хунгарологију

1.	Социолингвистичка истраживања личних имена	Др Илона Рајшли
2.	Говорни чиновни	Др Ирен Ланц
3.	Лексикон младих	Др Марта Чех
4.	Поезија проза и драма у савременој мађарској књижевности	Др Корнелија Фараго
5.	Епске и лирске традиције, правци, жанрови и појаве у мађарској књижевности од XVII до XXI века	Др Ерика Бенце
6.	Дискурс породичног романа и традиција аутобиографије у савременој мађарској књижевности у Војводини	Др Ева Хожа

Студенти заинтересовани за израду научних и стручних радова пријављују се ментору чије је име и презиме наведено поред наслова теме из става 1 овог члана.

Члан 3.

Оцену радова врши Сенат на предлог комисија именованих одлуком Сената и доноси одлуку о награђивању студената за израђени научни и стручни рад.

Члан 4.

За израђени научни и стручни рад Сенат студенту може доделити Изузетну награду или Награду.

РОК И НАЧИН ПОДНОШЕЊА РАДОВА НА КОНКУРС

Члан 5.

Студенти су обавезни да рад заврше и предају га Сенату до 15. новембра 2010. године.

Члан 6.

Рад се предаје у 2 штампана примерка. У раду не сме бити наведено име и презиме студента.

Уз рад се предаје затворена коверта у коју се депонују следећи подаци: име и презиме студента, назив факултета, назив рада, име и презиме ментора и контакт подаци студента (мејл, број фиксног и/или мобилног телефона). Ниједан податак о студенту не сме бити наведен на коверти. Шифра се додељује на Универзитету у Новом Саду приликом предаје рада. Службеник Универзитета додељује шифру коју уписује на коверти и на предњој страни рада.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 7.

Радове који су раније награђивани и дипломски радови не могу се подносити на конкурс.

Награђени радови чувају се на Универзитету.

Универзитет може штампати награђене радове у целисти или њихове поједине делове, уз сагласност аутора.

Сенат Универзитета доставља Конкурс факултетима на објављивање ради информисања студената. Конкурс се објављује и на сајту Универзитета у Новом Саду.

ПРЕДСЕДНИК СЕНАТА УНИВЕРЗИТЕТА
Проф. др Мирослав Весковић

НАПОМЕНА:

Радови се предају на адресу:
Универзитет у Новом Саду – Ректорат
(Кула ФТН, 4. спрат – канцеларија број 401)
Трг Доситеја Обрадовића 5, Нови Сад