

Институт по обща и неорганична химия
Българска академия на науките

информационен бюлетин

брой 61

26 октомври 2011 г.

Публикуваме решенията на Научния съвет по обща и неорганична химия от заседания, състояли се през 2010 г.



Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия от заседания, състояли се на 10.06.2010г. и 22.06.2010 г.

Звания

НС реши на д-р Меглена Йончева да бъде присъдено званието „научен сътрудник” I ст.

НС реши на д-р Цветан Михайлов да бъде присъдено званието „научен сътрудник” I ст.

Обсъждане на атестационната карта на учен

НС на ИОНХ реши: Учените в ИОНХ за оценяване да се разделят на 4 групи – професор и дхн; доцент; главен асистент (н.с. д-р); асистент и доктори без научно звание;

НС на ИОНХ реши: Научни публикации не могат да се разглеждат като студии, независимо от обема им. Глава от книга с обем над 20 стандартни страници се разглежда като студия, в противен случай е публикация.

НС на ИОНХ реши: Учени, които са получили научно звание или степен в атестационния период, попълват една атестационна карта за целия атестационен период (01. 01. 2005 - 30. 06. 2010 год).

НС на ИОНХ реши: Проекти от бюджетната субсидия на БАН, проекти по ЕБР, както и подготвени, но не одобрени проекти не получават точки. Точка 2.6.1 – ”Извършване на регулярна сервизна дейност от учени” да се чете “до 5 точки”.

НС на ИОНХ реши: критичният праг за учените в ИОНХ да бъде 20%.

НС на ИОНХ реши: *workshop on Sizemate и Metecomat* да се причисляват към национални форуми с чуждестранно участие.

НС на ИОНХ реши: точките, които са предвидени за публикации (1.1) и тези предвидени за участия на учени в научни форуми (1.3) да не се делят на броя на участващите автори.

В атестационна карта за научно-технически персонал да бъдат добавени следните приравнени показатели за оценка:

1. Сервизна дейност от общоинститутско значение – до 20 точки за целия атест. период.
2. Допълнителна дейност от общо-институтско значение - до 20 точки за целия атест. период.

Други

НС на ИОНХ реши: подкрепя предложенията на Института по физикохимия за постоянни и временни научно-експертни комисии към Фонд „Научни изследвания”:

Постоянни научно-експертни комисии:

ст.н.с. I ст. дхн Александър Милчев

ст.н.с. II ст. дхн Марийка Стоименова

ст.н.с. II ст. д-р Христо Христов

Временни научно-експертни комисии:

акад. дхн Иван Гуцов

ст.н.с. I ст. дхн Стоян Стоянов

ст.н.с. II ст. д-р Ивана Петканичин

НС на ИОНХ реши: щатната бройка на ст.н.с. I ст. дтн Захари Захариев, който вече е пенсиониран да не бъде прехвърлена в Института по полимери.

В съответствие с финансовото състояние на ИОНХ, НС реши да уважи:

1. молбата на химик Любомир Ивов Александров да ползва девет (9) месеца неплатен отпуск считано от 14.07.2010 г.

2. молбата на доц. Михаил Анастасов Атанасов да ползва дванадесет (12) месеца неплатен отпуск считано от 01.07.2010 год.



Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия от заседание, проведено по кореспондентен път на 23.09.2010 г.

НС на ИОНХ единодушно реши: одобрява отчета на проект за съвместни научни изследвания между Университет Бар-Илан, Израелска Академия на науките и ИОНХ – БАН на тема „Синтез, структура и електрохимични изследвания на наноразмерни материали и композити за катоди във високотехнологични литиево-йонни барерии” с ръководител доц. д-р Д. Ковачева.



Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия от заседание, проведено по кореспондентен път на 07.10.2010 г.

След проведеното явно гласуване, НС на ИОНХ единодушно подкрепи направеното предложение формирането на подгрупи в дадена група учени да се осъществи като за база се вземе средната стойност на точките и коефициент от $\pm 40\%$.

След проведеното явно гласуване, НС на ИОНХ единодушно подкрепи направеното предложение да бъде формирана атестационна комисия, която да изготви система от правила за оценка на учените от ИОНХ. Комисията да бъде съставена от проф. дхн К. Хадживанов, проф. дхн Е. Иванова, доц. д-р Е. Жечева, доц. д-р Н. Трендафилова, доц. д-р С. Тепавичарова.

Докторант

Александра Баева беше утвърдена за задчен докторан към ИОНХ по тема “Отлагане и характеризирание на титаниеви и цирконинови оксинитридни слоеве” с ръководител доц. д-р Пламен Стефанов.

Други

В точка Текущи членовете на НС уважиха молбата на гл. асистент Ивалина Аврамова да ползва един месец неплатен отпуск считано от 23.09.2010 г.



Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия
взети на заседание, проведено на 18.11.2010 г.

Структура на ИОНХ

НС одобри актуализираната структура на ИОНХ. Структурата на института се състои от девет лаборатории, разпределени по направления както следва:

Направление „Материалознание” включва Лаб. „Интерметалиди и интеркалационни материали”, Лаб. „Кристалохимия на композитни материали”, Лаб. „Високотемпературни оксидни материали” и Лаб. „Солеви системи и ресурси”.

Направление „Явления на твърди повърхности” включва Лаб. „Реактивност на твърди повърхности”, Лаб. „Повърхности на дисперсни материали” и Лаб. „Електронна спектроскопия на твърди повърхности”.

Направление „Методи за анализ” включва Лаб. „Аналитична химия” и Лаб. „Теоретична и изчислителна химия”.

Структурата на ИОНХ включва и един Център за трансфер на технологии.

Звания

НС реши: на д-р Ралица Христова Велинова да бъде присъдено званието „научен сътрудник” II ст.

Докторанти

НС одобри предложението за отчисляване на докторант Георги Авдеев с право на защита, считано от 1.10. 2010 г.

НС одобри предложението темата на докторантурата на докторант Георги Авдеев да бъде заменена с по-конкретната: “Синтез, структура, термична стабилност и електрохимични свойства на катионно заместени шпинели $\text{LiMn}_{2-y-z}\text{M}'_y\text{M}'_z\text{O}_4$ ($\text{M}=\text{Li}$, $\text{M}'=\text{Al}$, Co , Cr , Fe , Ni , Ti)”.

НС подкрепи предложението на проф. дхн Христо Баларев срокът на докторантурата на Владислава Александрова Георгиева-Пашова да бъде удължен с шест месеца без тя да получава финансово възнаграждение за този период.

Други

Предвид финансовото състояние на ИОНХ, НС реши да уважи молбата от гл. ас. Ивалина Аврамова да ползва три месеца неплатен отпуск считано от 23.10.2010 г. до 22.01.2011 г.



Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия
взети на заседание, проведено на 10.12.2010 г.

„НС на ИОНХ одобри участието на института в обединение „Чисти технологии” ДЗЗД с цел кандидатстване за финансиране на проектиране на Технологичен парк „Чисти технологии” край гр. Поморие.”

Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия от заседания, състояли се през 2011 г.



Решения на НС на ИОНХ взети на заседание от 13.01.2011г.

След проведеното явно гласуване, НС на ИОНХ единодушно подкрепи направеното предложение да бъде формирана фирма към ИОНХ с 100% участие на Института.

В съгласие с устава на БАН и ог-

раничения брой помещения НС реши пенсионираните професори, които желаят да осъществяват научна дейност на територията на Института и в полза на Института нямат право на самостоятелен кабинет. Един кабинет ще бъде предоставен за ползване от двама пенсионирани професори.



Решения на НС на ИОНХ взети на заседание от 20.01.2011г.

Института по Обща и Неорганична Химия при БАН, в качеството си на едноличен собственик на капитала, учредява дружество с ограничена отговорност по смисъла на Търговския закон със следния предмет на дейност:

Решаване на химични проблеми в областта на науката, научно-развойната дейност и бизнеса. Техническа, спомагателна, внедрителска и експертна дейност в областта на общата и неорганична химия. Обучение на специалисти, организиране на конференции, семинари и курсове по неорганично материалознание. Производство и търговия с всички стоки и услуги, търговско представителство и търговско посредничество. Осъществяване на всякаква друга дейност, която българското законодателство разрешава.

Докторанти

НС одобри предложението за зачисляване за редовен докторант Анелия Йорданова по специалността 01.05.18 – „Химия на твърдото тяло” на тема: „Получаване и охарактеризиране на чисти и хром дотирани двойни волфрамати” с научен ръководител доц. д-р В. Николов. НС избра доц. д-р Р. Стоянова за съръководител на докторант Анелия Йорданова.

Други

След проведената оживена дискусия НС одобри следният пакет от временни мерки:

1. по преценка на директора на института да бъдат намалени възнагражденията за извършване на допълнителни дейности;
2. директорът на института да издаде заповед всички анализи извършвани в института от членовете на института да се заплащат от договори;
3. 30% от средствата, събрани от извършени анализи в института на външни проби, да отидат към фонд Работна заплата.

Други

Беше одобрен отчетът по проект за съвместни научни изследвания с Център по Катализ и Инженерна Химия, към ИТМ – Белград на тема “Наноструктурирани термично стабилни и с ниско хидродинамично съпротивление катализаторни системи за обезвреждане на газови емисии” с ръководител гл. ас. д-р Д. Стоянова.



Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия взети на заседание, проведено на от 02.02.2011г.

Членовете на НС на ИОНХ и членовете на Общото събрание на учените на ИОНХ приеха отчета за дейността на ИОНХ за 2010 г. Бяха приети всички проекти за 2011 г.



Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия взети на заседание, проведено на от 17.03.2011г.

Проекти

НС на ИОНХ одобрява проекти на тема
⇒ “Охарактеризиране на археологични стъкла с методите на атомната спектроскопия” с ръководител доц. д-р Албена Дечева-Чакърва

⇒ “Синтез на нови свръхтвърди и свръхвисокотопими композити на боркарбидна основа и тяхното уплътняване посредством активирано синтероване” с ръководител доц. д-р Д. Радев.

Номинации

НС на ИОНХ номинира:

⇒ химик Николай Сълийски за присъждане на наградата за най-млади учени «Иван Евстатиев Гешов».

⇒ гл.ас. д-р Меглена Йончева, гл.ас. д-р Албена Бъчварова-Неделчева и гл.ас. д-р Никола Дренчев за присъждане на наградата за млади учени „проф. Марин Дринов”;

Други

НС на ИОНХ реши: подкрепя молбата на доц. д-р Велин Николов, придобил право на пенсия за осигурителен стаж и възраст, за продължаване на трудовия му договор с една година.

НС разреши едногодишна специализация на гл. ас. д-р Цветан Михайлов, в Католически Университет Льовен в Белгия.

НС одобри бюджета на ИОНХ за 2010 година.



**Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия
взети на заседание, проведено на 31.03.2011 г.**

Ръководители на лаборатории

НС на ИОНХ избра:

- ⇒ проф. д-н Константин Хаджииванов
за ръководител на лаборатория
„Реактивност на твърди повърхности“.
- ⇒ доц. д-р Рени Йорданова
за ръководител на лаборатория
„Високотемпературни оксидни материали“.
- ⇒ доц. д-р Екатерина Жечева
за ръководител на лаборатория
„Интерметалиди и интеркалационни материали“.
- ⇒ доц. д-р Михаил Михайлов
за ръководител на лаборатория
„Повърхности на дисперсни материали“.
- ⇒ доц. д-р Даниела Ковачева
за ръководител на лаборатория
„Кристалохимия на композитни материали“.
- ⇒ доц. д-р Пламен Стефанов
за ръководител на лаборатория
„Електронна спектроскопия на твърди повърхности“.
- ⇒ доц. д-р Стефка Тепавичарова
за ръководител на лаборатория
„Солеви системи и природни ресурси“.
- ⇒ доц. д-р Огнян Божков
за ръководител на лаборатория
„Аналитична химия“.
- ⇒ доц. д-р Наташа Трендафилова
за ръководител на лаборатория
„Теоретична и изчислителна химия“.

Проекти

НС на ИОНХ реши: одобрява проект на тема “Интегриран подход за утилизирание на отпадък от преработването на ориз и превръщането му във високотехнологични въглерод-силиций съдържащи материали” с ръководител доц. д-р Иван Узунов.



**Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия
взети на заседание, проведено на 12.05.2011 г.**

С единодушно гласуване НС одобри предложението за отчисляване на докторант Владислава Георгиева-Пашова с право на защита, считано от 1.04. 2011 г.



Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия от заседание, проведено по кореспондентен път, между 16.05–18.05. 2011 г.

НС на ИОНХ единодушно одобрява подадените заявки за редовни докторантури:

1. по научната специалност: 01.05.02 – „неорганична химия”. Тема на бъдещата докторантурата „Литиево-метални фосфати със структура тип оливин като електроди за литиево-йонни батерии”. Еwentуални научни ръководител: доц. д-р В. Колева и доц. д-р Р. Стоянова.

2. по научната специалност: 01.05.02 – „неорганична химия”. Тема на бъдещата докторантурата „Оксиди с перовскитоподобна структура като нови материали с термоелектрични свойства”. Еwentуални научни ръководител: доц. д-р Е. Жечева и доц. д-р Р. Стоянова.

3. по научната специалност: 01.05.02 – „неорганична химия”. Тема на бъдещата докторантурата „Изследване на зародишообразуването при кристализация на соли кристалохидрати”. Еwentуални научни ръководител: доц. д-р Ст. Тепавичарова и проф. дхн Хр. Баларев.



Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия взети на заседание, проведено на 16.06.2011 г.

НС на ИОНХ прави предложение до Директора, проф. дхн К. Хаджииванов, да утвърди следния състав на Научно жури, което да проведе защита на дисертационния труд на Петя Конова до 31 октомври 2011 година:

проф. дхн С. Раковски – ИКК-БАН

доц. д-р Т. Цончева – ИОХ-БАН

доц. д-р М. Христова – ИОНХ-БАН

доц. д-р В. Идакиев – ИКК-БАН

доц. д-р А. Найденов

Резервни членове:

проф. дхн К. Иванов – Аграрен Университет– Пловдив

доц. д-р М. Михайлов – ИОНХ -БАН

Текущи

Проф. дхн К. Хаджииванов, директор на ИОНХ, прочете молба от проф. дхн Елисавета Иванова за продължаване на трудовия и договор с една година съгласно Правилата на ИОНХ, уреждащи реда за продължаване на срока на трудовите договори на хабилитирани учени, придобили право на пенсия за осигурителен стаж и възраст. Проф. дхн К. Хаджииванов, поясни, че проф. дхн Е. Иванова е член на управителния съвет на БАН и съгласно Правилника тя остава на трудов договор до изтичане мандата на Управителния съвет.



**Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия
взети на заседание, проведено на 29.06.2011 г.**

НС на ИОНХ прави предложение до Директора, проф. дхн К. Хаджииванов, да утвърди следния състав на Научно жури, което да проведе защита на дисертационния труд на Мая Маркова-Величкова до 15 ноември 2011 година:

проф. дхн Я. Димитриев – ХТМУ

проф. дхн В. Димитров - ХТМУ

проф. дхн М. Арнаудов СУ, ХФ

проф. дхн П. Пешев – ИОНХ-БАН

доц. д-р В. Николов – ИОНХ-БАН

Резервни членове:

доц. д-р К. Костов ИОНХ-БАТ

проф. д-р Й. Иванова ХТМУ

След обсъждане на предложението и проведено явно гласуване, НС на ИОНХ прави предложение до Директора, проф. дхн К. Хаджииванов, да утвърди следния състав на Научно жури, което да проведе защита на дисертационния труд на Деляна Маринова Манасиева до 15 ноември 2011 година:

проф. дхн Ян. Димитриев – ХТМУ

проф. дхн Д. Тодоровски - СУ, ХФ

проф. дхн М. Арнаудов - СУ, ХФ

проф. дхн Д. Стоилова – ИОНХ-БАН

доц. д-р Ек. Жечева – ИОНХ-БАН

Резервни членове:

доц. д-р Р. Стоянова - ИОНХ-БАТ

доц. д-р М. Георгиев - ХТМУ

Текущи

НС реши за присъждане на образователната и научна степен “доктор”, относно изискованията за броя на публикациите, да се спазва Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и за заемане на академични длъжности в ИОНХ-БАН.



**Решения на Научния съвет по обща и неорганична химия
взети на заседание, проведено на 13.10.2011 г.**

НС на ИОНХ прави предложение до Директора, проф. дхн К. Хаджииванов, да утвърди следния състав на Научно жури, което да проведе защита на дисертационния труд на Тихомир Радев Тодоров до 15 февруари 2012 година:

проф. дхн В. Симеонов – ХФ при СУ

проф. дхн Д. Тодоровски - ХФ при СУ

проф. дхн И. Думбалов - ХТМУ, София

доц. д-р Ст. Тепавичарова – ИОНХ - БАН

проф. дхн Е. Иванова - ИОНХ-БАН

Резервни членове:

доц. д-р О. Божков, ИОНХ-БАН

доц. д-р М. Георгиев, ХТМУ

Други

НС на ИОНХ предлага на новото ръководство на Фонд „Научни изследвания” да преразгледа решението за прекратяване на договора по проекта „Разработване на нови и всеобхватни химични термодинамични модели като мощен уред за предвиждане свойствата на природни системи” с ръководител д-р Христомир Христов, финасиран по програмата „Стипендия за завръщане на български учени, работещи в чужбина” и да продължи неговото финансиране за следващите етапи. Считаме, че проблематиката заложена в проекта по отношение на атмосферната химия е изключително актуална, а разработеният модел за многокомпонентна морска система и неговото приложение представлява добра основа за бъдещи изследвания на високо научно ниво в България.

Текущи

След проведеното явно гласуване, НС на ИОНХ единодушно подкрепи предложените план-сметки за средствата, които ще се предоставят от ИОНХ за провеждането на процедури за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности.

Беше разгледана и одобрена молбата от Александра Баева, да и бъде прекъсната задочната докторантура считано от 01.08.2011 година, поради излизане в отпуска по майчинство за срок от 1 година.

Конкурси

Бяха обсъдени предложения за обявяване на конкурси, и бяха взети следните решения:

НС подкрепи направеното предложение да бъде обявен:

конкурс за професор по професионално направление 4.2. „Химически науки” (химия на твърдото тяло), със срок за подаване на документите от 2 месеца, за нуждите на лаб. „Електронна спектроскопия на твърди повърхности”.

конкурс за професор по професионално направление 4.2. „Химически науки” (химия на твърдото тяло), със срок за подаване на документите от 2 месеца, за нуждите на лаб. „Интерметалиди и интеркалационни материали”.

конкурс за доцент по професионално направление 4.2. „Химически науки” (неорганична химия), със срок за подаване на документите от 2 месеца, за нуждите на лаб. „Интерметалиди и интеркалационни материали”.

конкурс за доцент по професионално направление 4.2. „Химически науки” (химична кинетика и катализ), със срок за подаване на документите от 2 месеца, за нуждите на лаб. „Повърхности на дисперсни материали”.

конкурс за главен асистент по професионално направление 4.2. „Химически науки” (химична кинетика и катализ), със срок за подаване на документите от 2 месеца, за нуждите на лаб. „Реактивност на твърди повърхности”.

конкурс за главен асистент по професионално направление 4.2. „Химически науки” (неорганична химия), със срок за подаване на документите от 2 месеца, за нуждите на лаб. „Високотемпературни оксидни материали”.

Проекти

НС на ИОНХ единодушно реши:

- одобрява отчет на проект за съвместни научни изследвания между CNRS, Франция и ИОНХ-БАН на тема „Изясняване и контрол на активните форми на среброто в организирани порести материали”, с ръководител проф. К. Хаджииванов;

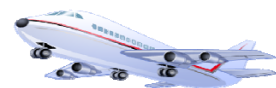
- одобрява проект за съвместни научни изследвания между Университет Бар-Илан, Израел и ИОНХ-БАН на тема „Синтез, структура и електрохимични изследвания на наноразмерни материали и композити за катоди в ново поколение литиево-йонни батерии” с ръководител доц. д-р Д. Ковачева.

Текущи

НС реши: доц. д-р Ст. Тепавичарова да бъде освободена от заеманата длъжност “координатор” на ЦТТ TransMission след намиране на подходящ заместник.



Командировки

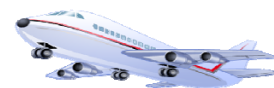


в периода 15.06.2010 –31.12.2010

- доц. д-р Рени Йорданова-7 дни в гр.Париж, Франция, от 26.06.2010г., участие в научна конференция.
- гл.ас. д-р Маргарита Миланова-7 дни в гр.Париж, Франция, от 26.06.2010г., участие в научна конференция.
- гл.ас. д-р Албена Бъчварова-Неделчева-7 дни в гр.Париж, Франция, от 26.06.2010г., участие в научна конференция.
- гл.ас. д-р Цветан Михайлов-5 дни в гр.Овиедо, Испания, от 29.06.2010г., участие в международен конгрес.
- доц. д-р Наташа Трендафилова-5 дни в гр.Овиедо, Испания, от 29.06.2010г., участие в международен конгрес.
- доц. д-р Ивелина Георгиева-5 дни в гр.Овиедо, Испания, от 29.06.2010г., участие в международен конгрес.
- доц. д-р Ивелина Георгиева-33 дни в гр.Виена, Австрия, от 03.07.2010г., изпълнение на задачи по проект.
- гл.ас. д-р Никола Дренчев-8 дни в гр.Каен, Франция, от 18.09.2010г., провеждане на лятна школа.
- гл.ас. д-р Ели Григорова-5 дни в гр.Москва, Русия, от 19.07.2010г., участие в научна конференция.
- гл.ас. д-р Диана Рабаджиева-6 дни в гр.Леобен, Австрия, от 25.07.2010г., участие в научна конференция.
- ас. Диляна Манасиева -6 дни в гр.Будапеща, Унгария, от 20.08.2010г., участие в научна конференция.
- доц. д-р Виолета Колева-5 дни в гр.Дармщадт, Германия, от 27.08.2010г., участие в Европейската тконференция по прахова дифракция.
- хим. Соня Иванова-5 дни в гр.Дармщадт, Германия, от 27.08.2010г., участие в Европейската тконференция по прахова дифракция.
- доц. д-р Ивелина Георгиева-7 дни в гр.Флоренция, Италия, от 29.08.2010г., участие в международен конгрес.
- доц. д-р Наташа Трендафилова-7 дни в гр.Флоренция, Италия, от 29.08.2010г., участие в международен конгрес.
- гл.ас. д-р Маргарита Миланова-1 година в гр.Анкара, Турция, 01.09.2010г., специализация.
- гл.ас. д-р Йовка Косева-5 дни в гр.Биариц, Франция, от 11.09.2010г., изпълнение на задачи по проект.
- ас. Светлана Иванова - 5 дни в гр. Биариц, Франция, от 11.09.2010г., участие в научна конференция.
- гл.ас. д-р Меглена Йончева - 5 дни в гр.Биариц, Франция, от 11.09.2010г., участие в научна конференция.
- проф. дхн Константин Хадживанов-7 дни в гр. Измир, Турция, от 13.09.2010г., участие в 6th EFCATS Summer School.
- доц. д-р Виолета Колева - 4 дни в гр.Охрид, Мекедония, от 23.09.2010г., участие в международен конгрес.
- доц. д-р Радостина Стоянова -8 дни в гр.Ница, Франция, от 25.09.2010г., участие в международен конгрес.
- доц. д-р Екатерина Жечева -8 дни в гр.Ница, Франция, от 25.09.2010г., участие в международен конгрес.
- проф. дхн Елисавета Иванова- 5 дни в гр. Митилини, Гърция, от 29.09.2010г., участие в научна конференция по аналитична химия.
- доц. д-р Албена Дечева-Чакърва - 5 дни в гр. Митилини, Гърция, от 29.09.2010г., участие в научна конференция по аналитична химия.



Командировки

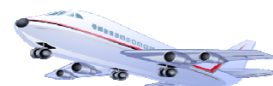


в периода 01.01.2011 –20.09.2011

- доц. д-р Наташа Трендафилова-6 дни в гр.Мадейра, Португалия, от 07.06.2011г., участие в международен симпозиум.
- доц. д-р Ивелина Георгиева-6 дни в гр.Мадейра, Португалия, от 07.06.2011г., участие в симпозиум.
- гл.ас. д-р Цветан Михайлов-5 дни в гр.Лъовен, Белгия, от 09.06.2011г., специализация в Католическия Университет.
- гл.ас. д-р Меглена Йончева - 6 дни в гр.Аркашон, Франция, от 12.06.2011г., участие в Международна среща по литиево-йонни батерии.
- ас. Светлана Иванова - 6 дни в гр.Аркашон, Франция, от 12.06.2011г., участие в Международна среща по литиево-йонни батерии.
- доц. д-р Ивелина Георгиева-45 дни в гр.Виена, Австрия, от 15.06.2011г., изпълнение на задачи по проект.
- доц. д-р Даниела Ковачева - 7 дни в гр.Скопие, Македония, 20.06.2011г., изпълнение на задачи по проект.
- доц. д-р Михаил Атанасов - 2 месеца в гр.Мюлхайм на Рур, Германия, 01.07.2011г., изпълнение на задачи по проект.
- доц. д-р Огнян Божков - 7 дни в гр.Москва, Русия, от 03.07.2011г., участие в международен симпозиум.
- хим. Христина Цветкова - 7 дни в гр.Москва, Русия, от 03.07.2011г., участие в международен симпозиум.
- проф. дхн Константин Хадживанов-30 дни в гр. Измир, Турция, от 04.07.2011г., изпълнение на задачи по проект Union.
- доц. д-р Красимир Костов- 28 дни в гр.Хале, Германия и гр. Триест, Италия, от 04.07.2011г., извършване на научни експерименти и дискусии
- доц. д-р Михаил Михайлов-7 дни в гр.Глазгоу, Великобритания, от 28.08.2011г., участие в EuropaCat X.
- доц. д-р Марияна Христова - 7 дни в гр.Глазгоу, Великобритания, от 28.08.2011г., участие в EuropaCat X.
- доц. д-р Антон Найденов - 7 дни в гр.Глазгоу, Великобритания, от 28.08.2011г., участие в EuropaCat X.
- гл.ас. д-рКристина Чакърва-7дни в гр.Глазгоу, Великобритания, от 28.08.2011г., участие в EuropaCat X.
- доц. д-р Ели Узунова - 10 дни в гр.Атина, Гърция, от 29.08.2011г., участие в научна конференция.
- доц. д-р Рени Йорданова- 7 дни в гр.Оxford, Великобритания, от 02.09.2011г., участие в конференция
- д-р Любомир Александров - 7 дни в гр.Оxford, Великобритания, от 02.09.2011г., участие в конференция
- доц. д-р Албена Дечева-Чакърва - 6 дни в гр.Белград, Сърбия, от 11.09.2011г., участие в научна конференция
- докторант Анелия Йорданова - 6 дни в гр.Крайова, Румъния, от 06.09.2011г., участие в конференция по термичен анализ и калориметрия.
- доц. д-р Албена Дечева-Чакърва - 6 дни в гр.Белград, Сърбия, от 11.09.2011г., участие в научна конференция
- гл.ас Ралица Велинова - 6 дни в гр.Белград, Сърбия, от 11.09.2011г., участие в научна конференция
- хим. Методи Младенов - 6 дни в гр.Белград, Сърбия, от 11.09.2011г., участие в научна конференция
- проф. дхн Елисавета Иванова- 7 дни в гр. Хания, Гърция, от 17.09.2011г., участие в научна конференция по аналитична химия.
- доц. д-р Албена Дечева-Чакърва - 7 дни в гр. Хания, Гърция, от 17.09.2011г., участие в научна конференция по аналитична химия.



Командировки



в периода 20.09.2011 –20.10.2011


- проф. д-р Константин Хадживанов – 3 дни в гр. Париж, Франция, от 21.09.2011г., в участие в международен конгрес.
- доц. д-р Екатерина Жечева – 6 дни в гр. Намур, Белгия, от 10.09.2010г., участие в международен симпозиум.
- доц. д-р Радостина Стоянова – 6 дни в гр. Намур, Белгия, от 10.09.2010г., участие в международен симпозиум.
- доц. д-р Митко Христов – 5 дни в гр. Солун, Гърция, от 27.09.2011г., участие в Европейска конференция по термоелектрици.
- доц. д-р Албена Дечева-Чакърова – 4 дни в гр. Хаселт, Белгия, от 09.10.2011г., участие в международна среща.

Поздравления

Поздравяваме нашата колежка Александра Баева по случай раждането на сина й Калоян.



Честито! Пожелаваме много здраве, късмет и безброй детски усмивки!!!

 Институт по обща и неорганична химия
Българска академия на науките

Главен редактор: доц. д-р Даниела Ковачева;

Редактори: ас. Геноева Атанасова и
доц. д-р Елена Иванова.

Материали за публикуване се изпращат на адрес:
genoveva@svr.igic.bas.bg

[http://
www.igic.bas.bg/](http://www.igic.bas.bg/)