

Отчетна сесия на докторантите в ИИКТ-БАН, 29.11.2013 г.

ПРОГРАМА	
<i>14:00 – 14:15</i>	<p>Станислав Димитров, <i>Приложение на законите на теорията на управлението в програмни системи</i></p> <p>Специалност: 02.21.10 “Приложение на принципите и методите на кибернетиката в различни области на науката” редовно обучение, научен ръководител: проф. дн Тодор Стоилов</p>
<i>14:15 – 14:30</i>	<p>Владимир Иванов, <i>Разработване на програмни средства за моделиране на многофункционални електронни схеми</i></p> <p>Специалност: 02.07.20 “Комуникационни мрежи и системи” редовно обучение, научен ръководител: проф. дн Тодор Стоилов</p>
<i>14:30 – 14:45</i>	<p>Мартин Ценов, <i>Проектиране и приложение на WEB услуги в информационни системи</i></p> <p>Специалност: 02.21.10 “Приложение на принципите и методите на кибернетиката в различни области на науката” заочно обучение, научен ръководител: проф. дн Тодор Стоилов</p>
<i>14:45 – 15:00</i>	<p>Светломир Станчев, <i>Прилагане на количествени оценки при информационно търсене на документи</i></p> <p>Специалност: 02.21.10 “Приложение на принципите и методите на кибернетиката в различни области на науката” редовно обучение, научен ръководител: проф. дн Тодор Стоилов</p>
<i>15:00 – 15:15</i>	<p>Ивелина Николова, <i>Приложение на езикови технологии за изграждане на семантични системи</i></p> <p>Специалност: 01.01.12 “Информатика” редовно обучение, научен ръководител: проф. дн Галя Ангелова</p>
<i>15:15 – 15:30</i>	<p>Георги Шахпазов, <i>Интелигентни техники за анализ на процесите на финансиране на малкия и среден бизнес</i></p> <p>Специалност: 01.01.12 “Информатика” редовно обучение, научен ръководител: доц. д-р Любка Дуковска</p>
<i>15:30 – 15:45</i>	<p>Веселин Шахпазов, <i>Изследване на модели за прогнозиране на капиталовите пазари с невронни мрежи</i></p> <p>Специалност: 01.01.12 “Информатика” редовно обучение, научен ръководител: акад. Иван Попчев</p>
<i>15:45 – 16:00</i>	<p>Васил Ников, <i>Дискретни системи за вземане на решения при неопределеност</i></p> <p>Специалност: 01.01.12 “Информатика” редовно обучение, научен ръководител: акад. Васил Сгурев</p>