

ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ”
ФАКУЛТЕТ “МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА
РЕШЕНИЯ

от заседание на факултетен съвет на факултет “Математика и информатика”, проведено на **08 септември 2014 г.**
№ 9

ВЪПРОСИ НА ДНЕВНИЯ РЕД:	РЕШЕНИЯ:
ПЪРВА ТОЧКА - Обучение на докторанти (атестиране).	В съответствие с изискванията на чл.24 от <i>Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности във ВТУ “Св. св. Кирил и Методий”</i> , утвърждава предложението на катедрения съвет на катедра “Компютърни системи и технологии” (Протокол № 9 от 03.09.2014 г.) относно атестиране на докторанти както следва: - гл. ас. Милена Емилова Стефанова , докторант на самостоятелна подготовка към катедра “Компютърни системи и технологии” - оценка “ много добра ”;
ВТОРА ТОЧКА - Утвърждаване на научно жури за процедура по публична защита за присъждане на ОНС “доктор” на гл. ас. Милена Емилова Стефанова в област на висшето образование 4. “Природни науки, математика и информатика”, професионално направление 4.6 “Информатика и компютърни науки”.	<p>1. Гл. ас. Милена Емилова Стефанова, записана за обучение в докторантура на самостоятелна подготовка в област на висшето образование 4. “Природни науки, математика и информатика”, професионално направление 4.6 “Информатика и компютърни науки”, научна специалност “Информатика” с тема на дисертационния труд “<i>Методи за интегрирана биометрична идентификация в системите за информационно обслужване</i>” е изпълнила изискванията на чл.30 ал.2 от <i>Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности във ВТУ</i>. На това основание предлага гл. ас. Милена Емилова Стефанова да бъде отписана от докторантура с право на защита.</p> <p>2. Предлага откриване процедура по публична защита на дисертационен труд на тема “<i>Методи за интегрирана биометрична идентификация в системите за информационно обслужване</i>”, представен от гл. ас. Милена Емилова Стефанова, записана за обучение в докторантура на самостоятелна подготовка в област на висшето образование 4. “Природни науки, математика и информатика”, професионално направление 4.6 “Информатика и компютърни науки”, по реда на чл.32 ал. 5 т.3 от <i>Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности във ВТУ</i>.</p> <p>3. Във връзка с откритата процедура по публична защита на дисертационен труд на тема “<i>Методи за интегрирана биометрична идентификация в системите за информационно обслужване</i>”, представен от гл. ас. Милена Емилова Стефанова записана за обучение в докторантура на самостоятелна подготовка в област на висшето образование 4. “Природни науки, математика и информатика”, професионално направление 4.6 “Информатика и компютърни науки”, предлага състав на научното жури:</p> <p>1. Външни членове за ВТУ: - проф. д-мн Петър Любомиров Станчев – ИМИ-БАН; - проф. д-р Станимир Стоянов Станев – Шуменски университет “Константин Преславски”; - доц. д.н. Георги Николов Кръстев - Русенски университет “Ангел Кънчев”.</p> <p>2. Вътрешни за ВТУ: - проф. д-р Тихомир Стефанов Трифонов – Великотърновски университет “Св. св. Кирил и Методий”; - доц. д-р Олег Димитров Асенов - Великотърновски университет “Св. св. Кирил и Методий”.</p> <p>3. Резервни членове: - доц. д-р Емилиян Георгиев Петков - Великотърновски университет “Св. св. Кирил и Методий”; - доц. д-р Галя Иванова Иванова - Русенски университет “Ангел Кънчев”.</p> <p>Всички предложени членове на журито имат компетенции от научната област по темата на дисертацията и са дали съгласието си за участие в процедурата.</p> <p>Предлага дата за публичната защита на 29 ноември 2014 г. от 11.00 ч. в зала 205, корпус V на ВТУ.</p>

ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ”
ФАКУЛТЕТ “МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА”
РЕШЕНИЯ

от заседание на факултетен съвет на факултет “Математика и информатика”, проведено на **08 септември 2014 г.**

№ 9

ВЪПРОСИ НА ДНЕВНИЯ РЕД:	РЕШЕНИЯ:
<p>ТРЕТА ТОЧКА - Утвърждаване на научно жури за процедура по публична защита за присъждане на ОНС “доктор” на гл. ас. Стефан Димитров Калчев в област на висшето образование 4. “Природни науки, математика и информатика”, професионално направление 4.6 “Информатика и компютърни науки”.</p>	<p>1. Предлага откриване процедура по публична защита на дисертационен труд на тема “<i>Методи и средства за концептуално моделиране на данни</i>” представен от гл.ас. Стефан Димитров Калчев записан за обучение в докторантура на самостоятелна подготовка и <i>отписан от обучение в докторантура, с право на защита</i> със заповед № РЗ 738 от 20.05.2005 г. по реда на чл.32 ал. 5 т.3 от <i>Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности във ВТУ</i> към катедра “Компютърни системи и технологии”, област на висше образование 4. “Природни науки, математика и информатика”, професионално направление 4.6 “Информатика и компютърни науки”.</p> <p>2. Във връзка с откритата процедура по публична защита на дисертационен труд на тема “<i>Методи и средства за концептуално моделиране на данни</i>” представен от гл.ас. Стефан Димитров Калчев, записан за обучение в докторантура на самостоятелна подготовка и <i>отписан от обучение в докторантура, с право на защита</i> към катедра “Компютърни системи и технологии”, област на висше образование 4. “Природни науки, математика и информатика”, професионално направление 4.6 “Информатика и компютърни науки”, предлага състав на научното жури:</p> <p>1. Външни членове за ВТУ:</p> <ul style="list-style-type: none">- проф. д-мн Петър Любомиров Станчев – ИМИ-БАН;- проф. д-р Аврам Моис Ескенази – ИМИ-БАН;- проф. д-р Даниела Ананиева Орозова - Бургаски свободен университет. <p>2. Вътрешни за ВТУ:</p> <ul style="list-style-type: none">- доц. д-р Цветанка Любомирова Георгиева – Трифонова – Великотърновски университет “Св. св. Кирил и Методий”;- доц. д-р Христо Димитров Тужаров - Великотърновски университет “Св. св. Кирил и Методий”. <p>3. Резервни членове:</p> <ul style="list-style-type: none">- доц. д-р Георги Стоянов Тодоров- Великотърновски университет “Св. св. Кирил и Методий”;- доц. д-р Галя Иванова Иванова – Русенски университет “Ангел Кънчев”. <p>Всички предложени членове на журито имат компетенции от научната област по темата на дисертацията и са дали съгласието си за участие в процедурата.</p> <p>Предлага дата за публичната защита – 29 Ноември 2014 г. от 12 часа, в зала 205 на V-ти корпус на ВТУ.</p>
<p>ЧЕТВЪРТА ТОЧКА – Обявяване на конкурси за заемане на академични длъжности.</p>	<p>На основание решение на катедрен съвет на катедра “Компютърни системи и технологии” (Протокол №9 от 03.09.2014 г.) и в съответствие с чл.53, ал.4, чл.61 и чл.62 от <i>Правилника за условията и реда за придобиване на научни степени и заемане на академични длъжности във ВТУ “Св. св. Кирил и Методий”</i>, предлага да бъде обявен един конкурс за заемане на академичната длъжност “главен асистент” по “Информатика и компютърни науки” от област на висшето образование 4. “Природни науки, математика и информатика”, професионално направление 4.6 “Информатика и компютърни науки” общ хорариум 435 часа, срок 2 месеца и следната задължителна годишна аудиторна заетост:</p>

ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ”
ФАКУЛТЕТ “МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА”
РЕШЕНИЯ

от заседание на факултетен съвет на факултет “Математика и информатика”, проведено на **08 септември 2014 г.**

№ 9

ВЪПРОСИ НА ДНЕВНИЯ РЕД:	РЕШЕНИЯ:																																																																																																																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ДИСЦИПЛИНИ</th> <th>Спец., форма</th> <th>Курс</th> <th>Сем.</th> <th>Групи/ потоци</th> <th>Лекции (удвоени)</th> <th>Упр.</th> <th>Всичко часове в упр.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="8">Задължителни дисциплини:</td> </tr> <tr> <td>Увод в информатиката</td> <td>МИ, Р</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>1 група</td> <td></td> <td>1x30</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Увод в компютърните науки</td> <td>КН, Р</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>4 групи</td> <td></td> <td>4x30</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td align="right" colspan="7">Общо:</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td colspan="8">Избираеми дисциплини:</td> </tr> <tr> <td>И7. Интернет приложения в образованието / Мултимедийни компютърни системи в образованието</td> <td>МИ</td> <td>IV</td> <td>7</td> <td>2 групи</td> <td></td> <td>2x30</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>И6. Електронно обучение / Мобилно обучение</td> <td>МИ, Р</td> <td>IV</td> <td>7</td> <td>2 групи</td> <td></td> <td>2x15</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>КН9. Мултимедийни технологии / Мултимедийни среди</td> <td>КН, Р</td> <td>IV</td> <td>7</td> <td>3 групи</td> <td></td> <td>3x30</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>И8. Мултимедийни технологии / Мултимедийни приложения</td> <td>И, Р</td> <td>IV</td> <td>7</td> <td>2 групи</td> <td></td> <td>2x30</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>И5. Взаимодействие човек-компютър / Програмни интерфейси</td> <td>И, Р</td> <td>III</td> <td>6</td> <td>2 групи</td> <td></td> <td>2x15</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td align="right" colspan="7">Общо:</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td colspan="8">Факултативни дисциплини:</td> </tr> <tr> <td>ИФ2. Компютърни системи в обучението / Интелигентни системи в обучението</td> <td>И, Р</td> <td>IV</td> <td>7</td> <td>1 група</td> <td></td> <td>1x15</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td align="right" colspan="7">Общо:</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td align="right" colspan="7">Общ хорариум:</td> <td>435</td> </tr> </tbody> </table>	ДИСЦИПЛИНИ	Спец., форма	Курс	Сем.	Групи/ потоци	Лекции (удвоени)	Упр.	Всичко часове в упр.	Задължителни дисциплини:								Увод в информатиката	МИ, Р	I	1	1 група		1x30	30	Увод в компютърните науки	КН, Р	I	1	4 групи		4x30	120	Общо:							150	Избираеми дисциплини:								И7. Интернет приложения в образованието / Мултимедийни компютърни системи в образованието	МИ	IV	7	2 групи		2x30	60	И6. Електронно обучение / Мобилно обучение	МИ, Р	IV	7	2 групи		2x15	30	КН9. Мултимедийни технологии / Мултимедийни среди	КН, Р	IV	7	3 групи		3x30	90	И8. Мултимедийни технологии / Мултимедийни приложения	И, Р	IV	7	2 групи		2x30	60	И5. Взаимодействие човек-компютър / Програмни интерфейси	И, Р	III	6	2 групи		2x15	30	Общо:							270	Факултативни дисциплини:								ИФ2. Компютърни системи в обучението / Интелигентни системи в обучението	И, Р	IV	7	1 група		1x15	15	Общо:							15	Общ хорариум:							435
ДИСЦИПЛИНИ	Спец., форма	Курс	Сем.	Групи/ потоци	Лекции (удвоени)	Упр.	Всичко часове в упр.																																																																																																																										
Задължителни дисциплини:																																																																																																																																	
Увод в информатиката	МИ, Р	I	1	1 група		1x30	30																																																																																																																										
Увод в компютърните науки	КН, Р	I	1	4 групи		4x30	120																																																																																																																										
Общо:							150																																																																																																																										
Избираеми дисциплини:																																																																																																																																	
И7. Интернет приложения в образованието / Мултимедийни компютърни системи в образованието	МИ	IV	7	2 групи		2x30	60																																																																																																																										
И6. Електронно обучение / Мобилно обучение	МИ, Р	IV	7	2 групи		2x15	30																																																																																																																										
КН9. Мултимедийни технологии / Мултимедийни среди	КН, Р	IV	7	3 групи		3x30	90																																																																																																																										
И8. Мултимедийни технологии / Мултимедийни приложения	И, Р	IV	7	2 групи		2x30	60																																																																																																																										
И5. Взаимодействие човек-компютър / Програмни интерфейси	И, Р	III	6	2 групи		2x15	30																																																																																																																										
Общо:							270																																																																																																																										
Факултативни дисциплини:																																																																																																																																	
ИФ2. Компютърни системи в обучението / Интелигентни системи в обучението	И, Р	IV	7	1 група		1x15	15																																																																																																																										
Общо:							15																																																																																																																										
Общ хорариум:							435																																																																																																																										
<p>ПЕТА ТОЧКА – Удължаване на трудов договор съгласно раздел I на Процедурните правила за включване на академичния състав в научнопреподавателската дейност след възрастта за пенсиониране.</p>	<p>Предлага да бъде продължен за първи път с една година трудовия договор на проф. д-р Елена Иванова Георгиева от катедра “Книгоиздаване и библиотечно-информационни дейности”, факултет “Математика и информатика”, след придобиване право на пенсия за осигурителен стаж и възраст считано от 28.10.2014 г. до 27.10.2015 г., в съответствие с т.4 от Раздел I от Процедурните правила за включване на академичния състав в научно-преподавателската дейност след възрастта за пенсиониране, § 11 (1) от Преходните и заключителни разпоредби на Закона за висше образование.</p>																																																																																																																																
<p>ШЕСТА ТОЧКА – Хонорувани преподаватели.</p>	<p>Предлага за учебната 2014/2015 година към факултет “Математика и информатика” да бъдат назначени за хонорувани преподаватели както следва:</p> <p>1. Към катедра “Компютърни системи и технологии”:</p> <p>- Георги Светлинов Шипковенски, редовен докторант към катедра “Компютърни системи и технологии” по дисциплините както следва:</p>																																																																																																																																

ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ”
ФАКУЛТЕТ “МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА”
РЕШЕНИЯ

от заседание на факултетен съвет на факултет “Математика и информатика”, проведено на **08 септември 2014 г.**

№ 9

ВЪПРОСИ НА ДНЕВНИЯ РЕД:

РЕШЕНИЯ:

дисциплина	Спец.	Курс	Сем.	Бр. учебни групи и потоци	Лекции (в упр.)	Упр.	всичко в упр.
Информатика - изб	СД, Р	I	1	1 група		1x30	30
Информационно брокерство – изб.	БИД, Р	IV	7	1 група		1x15	15
Общо:							45

- Ивайло Николаев Ненков, редовен докторант към катедра “Компютърни системи и технологии” по дисциплините както следва:

дисциплина	Спец.	Курс	Сем.	Бр. учебни групи и потоци	Лекции (в упр.)	Упр.	всичко в упр.
Компютърни системи, фак	ПОМ, Р	II	3	2 групи		2x15	30
Увод в информатиката	МИО, Р	I	2	2 групи		2x15	30
Общо:							60

- доц. д-р Христо Димитров Тужаров, по дисциплините както следва:

дисциплина	Спец.	Курс	Сем.	Бр. учебни групи и потоци	Лекции (в упр.)	Упр.	всичко в упр.
Организация на КС	КН, Р	I	1	1 поток	60		60
КН6. Компютърна сигурност	КН, Р	III	6	1 поток	60		60
Общо:							120

- доц. д-р Снежина Борисова Кабаиванова, по дисциплините както следва:

дисциплина	Спец.	Курс	Сем.	Бр. учебни групи и потоци	Лекции (в упр.)	Упр.	всичко в упр.
ИСТ в счетоводството	СК	IV	7	1 поток	30	3x30	120
Общо:							120

- Гергана Виолетова Маркова, по дисциплините както следва:

ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ”
ФАКУЛТЕТ “МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА”

РЕШЕНИЯ

от заседание на факултетен съвет на факултет “Математика и информатика”, проведено на **08 септември 2014 г.**

№ 9

ВЪПРОСИ НА ДНЕВНИЯ РЕД:

РЕШЕНИЯ:

дисциплина	Спец.	Курс	Сем.	Бр. учебни групи и потоци	Лекции (в упр.)	Упр.	всичко в упр.
Обработка на изображения	И, Р	IV	7	3 групи		3x15	45
И11: War технологии	И, Р	IV	7	3 групи		3x30	90
КН10: War технологии	КН, Р	IV	7	4 групи		4x30	120
Общо:							255

- Пламен Олег Асенов, по дисциплините както следва:

дисциплина	Спец.	Курс	Сем.	Бр. учебни групи и потоци	Лекции (в упр.)	Упр.	всичко в упр.
Методология на програмирането	КН	II	5	5 групи		5x30	150
Общо:							150

2. Към катедра “Информационни технологии”:

- Доц. д-р Георги Стоянов Тодоров, със следните дисциплини:

ДИСЦИПЛИНА ПО УЧЕБЕН ПЛАН (задължит., изб., факулт.)	Спец.	Курс и форма	Семестър	Брой уч. Групи и потоци	Лекции	Упр.	Общо (упр.)
Софтуерни технологии (з)	Инф, Р	II	3	1 п.	90	0	90
Изкуствен интелект (и)	МИ,Р	III	5	1 п.	60	0	60
Изкуствен интелект (з)	КН,Р	III	5	1 п.	60	0	60
Функционално програмиране (з)	Инф,Р	II	4	1 п.	30	0	30
Логическо програмиране (з)	Инф,Р	II	4	1 п.	60	0	60
Изкуствен интелект (и)	Инф,Р	III	6	1 п.	60	0	60
Непроцедурно програмиране (з)	КН,Р	II	4	1 п.	60	0	60
Дигитални библиотеки и електронни книги	БИД, З	IV	7	1п	30	0	30
Общо:							450

- Илиян Кръстев Йорданов – редовен докторант към катедра “Информационни технологии”, със следните дисциплини:

ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ”
ФАКУЛТЕТ “МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА”
РЕШЕНИЯ

от заседание на факултетен съвет на факултет “Математика и информатика”, проведено на **08 септември 2014 г.**

№ 9

ВЪПРОСИ НА ДНЕВНИЯ РЕД:

РЕШЕНИЯ:

ДИСЦИПЛИНА ПО УЧЕБЕН ПЛАН (задължит., изб., факулт.)	Спец.	Курс и форма	Семестър	Брой уч. Групи и потоци	Лекции	Упр.	Общо (упр.)
Автомати и теория на езиците – задължителна	КН, Р	II	3	3 гр.	0	45	45
Автомати и теория на езиците – избираема	И, Р	II	3	2 гр.	0	30	30
Общо:							75

- Галин Ангелов Илиев – УниКредит Булбанк. със следните дисциплини:

ДИСЦИПЛИНА ПО УЧЕБЕН ПЛАН (задължит., изб., факулт.)	Спец.	Курс и форма	Семестър	Брой уч. Групи и потоци	Лекции	Упр.	Общо (упр.)
ИФЗ: Електронен маркетинг – изб.	И, Р	IV	7	3 гр.	-	45	45
Общо:						45	45

- Петя Валентинова Белева-Димитрова. редовен докторант към катедрата със следните дисциплини:

ДИСЦИПЛИНА ПО УЧЕБЕН ПЛАН (задължит., изб., факулт.)	Спец.	Курс и форма	Семестър	Брой уч. Групи и потоци	Лекции	Упр.	Общо (упр.)
Алгоритми и структури от данни	МИ, Р	I	2	1 гр.	-	45	45
Алгоритми и структури от данни	МИ, Р	II	3	1 гр.	-	45	45
Общо:							90

СЕДМА ТОЧКА - Възлагане на лекции на нехабилитирани преподаватели с ОНС “доктор”.

Предлага за учебната 2014/2015 година да бъдат възложени лекции на нехабилитирани преподаватели от факултет “Математика и информатика” с ОНС “доктор” както следва:

1. Катедра “Математически анализ и приложения”:

гл. ас. д-р Николай Горчев Колев по дисциплините както следва:

ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ”
ФАКУЛТЕТ “МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА”
РЕШЕНИЯ

от заседание на факултетен съвет на факултет “Математика и информатика”, проведено на **08 септември 2014 г.**

№ 9

ВЪПРОСИ НА ДНЕВНИЯ РЕД:

РЕШЕНИЯ:

дисциплина	Спец., форма	Курс	Сем.	Лекции (удвоени)
Математическа грамотност-теория и практика (и) Теоретично основи на математиката (и) - условно	ПНУП, Р, Филиал Враца	I	2	60
Теоретично основи на математиката (и)	ПНУП, Р НУП+ЧЕ, Р Филиал Враца	II	3	90
Приложна математика (и)	ПУП+ЧЕ, Р, Филиал Враца	II	3	60
Общо:				210

2. Катедра “Алгебра и геометрия”:

- гл. ас. д-р Николай Антонов Иванов по дисциплините както следва:

дисциплина	Спец., форма	Курс	Сем.	Лекции (удвоени)
МФ2: Компютърна алгебра	И, Р	IV		30
Общо				30

3. Катедра “Информационни технологии”:

- гл. ас. д-р Тодор Йорданов Тодоров по дисциплините както следва:

дисциплина	Спец., форма	Курс	Сем.	Лекции (удвоени)
Програмиране на Java	КН, Р	II	4	60
И5: Обектно ориентирано програмиране (Java)	МИ, Р	II	4	60
И5: Програмиране на Java – изб.	И, Р	III	5	30
КН7: Web-програмиране с PHP	КН, Р	III	6	60
ИФ1: Web-програмиране с PHP	И, Р	III	6	30
Общо:				240

ОСМА ТОЧКА - Проект за откриване на професионално направление 4.5 Математика.

Приема проект за откриване на професионално направление 4.5 Математика за специалностите:
 1. Образователно-квалификационна степен **“бакалавър”** (след завършено средно образование):
 - “Приложна математика”, редовно обучение, 8 семестъра, ОКС “бакалавър”;
 2. Образователно-квалификационна степен **“магистър”** (след завършена образователно-квалификационна степен “бакалавър” или “магистър” в **същото** професионално направление):
 - “Математически структури в информационната сигурност”, редовно обучение, 3 семестъра, ОКС “магистър”;
 - “Математически структури в информационната сигурност”, задочно обучение, 3 семестъра, ОКС “магистър”.

ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ УНИВЕРСИТЕТ “СВ. СВ. КИРИЛ И МЕТОДИЙ”
ФАКУЛТЕТ “МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА”
РЕШЕНИЯ

от заседание на факултетен съвет на факултет “Математика и информатика”, проведено на **08 септември 2014 г.**

№ 9

ВЪПРОСИ НА ДНЕВНИЯ РЕД:	РЕШЕНИЯ:
ДЕВЕТА ТОЧКА - Учебен план на специалност “Технологии за обучение по математика”, ОКС “магистър”, редовно и задочно обучение.	Приема нов учебен план за специалност “Технологии за обучение по математика”, редовно обучение, 3 семестъра, ОКС “магистър”; Приема нов учебен план за специалност “Технологии за обучение по математика”, задочно обучение, 3 семестъра, ОКС “магистър”;
ДЕСЕТА ТОЧКА - Предложения за присъждане на почетни звания на факултет “Математика и информатика”.	Предлага проф. д-р Ангел Сотиров Смрикаров , преподавател в катедра “Компютърни системи и технологии” на Русенския университет “Ангел Кънчев”, да бъде удостоен със званието “ почетен професор на факултет “Математика и информатика” за забележителните му постижения и заслуги, подробно описани в приложените мотиви. Предложението е и по случай 65 годишнината му. Предлага госпожа Стоянка Рачева Смрикарова преподавател в катедра “Компютърни системи и технологии” на Русенския университет “Ангел Кънчев” да бъде удостоена със званието “ почетен преподавател на факултет “Математика и информатика” за забележителните ѝ постижения и заслуги, подробно описани в приложените мотиви. Предложението е и по случай 65 годишнината ѝ.
ЕДИНАДЕСЕТА ТОЧКА - Предложение за кандидат за участие в конкурс за избор на член-кореспонденти (дописни членове) на БАН.	Отхвърля предложението на катедрения съвет на катедра “Алгебра и геометрия” проф. д-р Сава Иванов Гроздев да бъде номиниран за член кореспондент на БАН в област “Хуманитарни и обществени науки”, научно направление “Педагогически науки”.
ДВАНДЕСЕТА ТОЧКА -. Насрочване на ОС на ФМИ по предложение на неговия председател за м. октомври –27.10.2014 г. Спиране на динамиката на академичния състав – 30 дни преди датата на ОС.	В съответствие с чл. 26 ал. 6 от <i>Закона за висшето образование</i> , чл.25 ал.4 т. 4 от <i>Правилника на ВТУ “Св. св. Кирил и Методий”</i> и чл. 11 ал. 1 <i>Правилника за дейността и управлението на факултет “Математика и информатика”</i> , по предложение на декана на факултет “Математика и информатика”, и председателят на Общото събрание на факултет “Математика и информатика”, на основание на чл. 26 ал. 5 т.4 от <i>Закона за висшето образование</i> , чл.25 ал.4 т. 4 от <i>Правилника на ВТУ “Св. св. Кирил и Методий”</i> и чл. 12 ал.1 т.4 от <i>Правилника за дейността и управлението на факултет “Математика и информатика”</i> , свиква Общо събрание на факултет “Математика и информатика” на 27 октомври 2014 г. от 14.00 часа, аудитория “Джон Атанасов” (102), учебен корпус 3 на ВТУ с предложение за дневен ред: 1. Годишен доклад за преподавателската и творческата дейност във факултета и за неговото състояние за периода 19.10.2013 г. до 27.10.2014 г. 2. Текущи. В съответствие с чл. 11 ал. 2а от <i>Правилника за дейността и управлението на факултет “Математика и информатика”</i> условно спира динамиката на Общото събрание на факултет “Математика и информатика” на 27.09.2014 г.
ТРИНАДЕСТА ТОЧКА - Текущи.	Приема протокол № 7 от 30.06.2014 г. от заседанието на факултетния съвет на факултет “Математика и информатика” без забележки.

Забележки:

1. Решенията са изготвени на основата на протокол, съставен от *Михаела Димитрова*, секретар на факултетска канцелария на факултет “Математика и информатика”, с помощта на *дигитален запис на заседанието на факултетния съвет на факултет “Математика и информатика”*.

Декан:

доц. д-р Мирослав Гълъбов