

**МАТЕМАТИЧКЕ И ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ
МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
MATHEMATICAL AND INFORMATIONAL TECHNOLOGIES**

МИТ 2013

**ВОДИЧ КОНФЕРЕНЦИЈЕ
СПРАВОЧНИК КОНФЕРЕНЦИИ
CONFERENCE INFORMATION**

05.09. - 09.09.2013. Vrnjacka Banja, Serbia

10.09. - 14.09.2013. Budva, Montenegro

Водич конференције
Справочник конференцији
Conference Information



MIT 2013

Matematičke i informacione tehnologije

Математичке и информационе технологије
Математические и информационные технологии
Mathematical and Informational Technologies

Водич конференције
Справочник конференцији
Conference Information

Технички уредник: Драган Аћимовић

Коректура: Соња Бејзел
Наташа Контреј

Издавач: Друштво математичара Косова и Метохије
Природно-математички факултет
Косовска Митровица
Лоле Рибара бр. 29
тел: +381 28 425 396

За издавача: Проф. др Дојчин Петковић

Тираж: 180 примерака

Штампа: Штампарија М. Томић, Ваљево

Београд, август 2013.

Организатори конференције:**.rs**

- Институт рачунарских технологија СО РАН (Новосибирск, Русија)
- Универзитет у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици (Косовска Митровица, Србија)
- Алфа Универзитет (Београд, Србија)
- Природно математички факултет (Косовска Митровица, Србија)
- Друштво математичара Косова и Метохије (Косовска Митровица, Србија)

Организаторы конференции:**.ru**

- Институт вычислительных технологий СО РАН (Новосибирск, Россия)
- Университет Приштины в Косовской Митровице (Косовска Митровица, Сербия)
- Университет Альфа (Белград, Сербия)
- Природно-математический факультет (Косовска Митровица, Сербия)
- Математическое общество Косово и Метохии (Косовска Митровица, Сербия)

The conference is organized by**.uk**

- Institute of Computational Technologies SB RAS (Novosibirsk, Russia)
- University of Pristina (Kosovska Mitrovica, Serbia)
- Alfa University (Belgrade, Serbia)
- Faculty of Natural Sciences and Mathematics (Kosovska Mitrovica, Serbia)
- Mathematical Society of Kosovo and Metohija (Kosovska Mitrovica, Serbia)

Покровитељи конференције:**.rs**

- Министарство за науку и технолошки развој Републике Србије
- Универзитет у Приштини, Косовска Митровица, Србија
- Алфа Универзитет, Београд, Србија

Конференција се одржава при подршци:**.ru**

- Министарства науке и технолошког развоја Србије
- Универзитета Приштины, Косовска Митровица, Сербия
- Универзитета Альфа, Белград, Сербия

The Conference is supported by the:**.uk**

- Ministry of Science and Technological Development Republic of Serbia
- University of Pristina, Kosovska Mitrovica, Serbia
- Alfa University, Belgrade, Serbia

.rs Теме конференције:

Рачунарске технологије:

- Рачунско моделовање сложених физичких појава: методи, алгоритми, програми, резултати;
- теорија и пракса рачунарства високих перформанси.

Информационе и телекомуникационе технологије:

- модели, методи и технологије обрада просторно-распоређених података;
- интеграција дељених информационих ресурса;
- нове телекомуникационе технологије.

Математичке технологије:

- диференцијалне једначине у природним наукама и техници;
- парцијалне диференцијалне једначине - теорија и примена;
- комплексна анализа;
- основни и примењени задаци математичке статистике и теорије вероватноће.

.ru Направления работы:

Вычислительные технологии:

- численное моделирование сложных физических явлений: методы, алгоритмы, программы, результаты;
- теория и практика высокопроизводительных вычислений.

Информационные и телекоммуникационные технологии:

- модели, методы и технологии обработки пространственных данных;
- интеграция распределенных информационных ресурсов;
- новые телекоммуникационные технологии.

Математические технологии:

- дифференциальные уравнения в задачах естествознания и техники;
- уравнения в частных производных - теория и приложения;
- комплексный анализ;
- фундаментальные и прикладные задачи математической статистики и теории вероятности.

Conference Topics:**.uk***Computing technologies:*

- numerical modeling of complex physical phenomena: methods, algorithms, programs, results;
- theory and practice of high performance computing.

Information and telecommunication technologies:

- models, methods and technologies of spatial data processing;
- integration of distributed information resources;
- new telecommunications technologies.

Mathematical technologies:

- differential equations in science and technology;
- partial differential equations - theory and applications;
- complex analysis;
- fundamental and applied problems of mathematical statistics and probability theory.

.rs Научни одбор:

Шокин Ј. И., академик, Русија, председник
Милачић С., ректор Универзитета у Приштини, Србија, копредседник
Витошевић З., проректор Универзитета у Приштини, Србија, копредседник
Доличанин Ђ., председник Друштва математичара Косова и Метохије, Србија, копредседник
Чубаров Л. Б., професор, Русија, копредседник
Кићовић Д., декан ПМФ у Косовској Митровици, Србија, копредседник
Зечевић Р., ректор Алфа Универзитета у Београду, Србија, копредседник
Милошевић Х., професор, Србија, председник Организационог одбора
Петковић Д., професор, Србија, научни секретар
Јурченко, А. В., професор, Русија, научни секретар
Аранђеловић И., професор, Србија
Бабић Р., професор, Србија
Бачевић М., професор, Србија
Бањанин М., професор, Босна и Херцеговина
Банковић Б., професор, Србија
Бичков И. В., академик, Русија
Блаунштејн Н., професор, Израел
Бојовић Р., професор, Србија
Цакић Н., професор, Србија
Данаев Н. Т., академик НИА РК, Казахстан
Димовски Д., академик, Македонија
Дорословачки Р., професор, Србија
Ејнарсон Б., професор, Шведска
Еззедине Декхил, професор, Тунис
Фаткић Х., професор, Босна и Херцеговина
Федорук М. П., ректор НГУ, Русија
Федотов А. М., члан РАН, Русија
Гајић Л., професор, Србија
Говедарица В., професор, Босна и Херцеговина
Јулдашев З. Х., професор, Узбекистан
Канантај А., професор, Тајланд
Карић Д., академик, Србија
Кит Е., професор, Израел
Кренер Д., професор, Немачка
Куленовић Џ., професор, Босна и Херцеговина
Мијаиловић Б., професор, Србија
Мијаиловић Ж., професор, Србија
Миловановић Г., академик, Србија
Миловановић И., професор, Србија
Москвићев В. В., професор, Русија
Павићевић Ж., професор, Црна Гора
Перуничкић Б., академик, Босна и Херцеговина
Петровић В., професор, Србија
Пикула М., професор, Босна и Херцеговина
Пилиповић С., академик, Србија
Потапов В. П., професор, Русија
Потатуркин О. И., професор, Русија
Протић Е., професор, Србија
Раденковић Б., професор, Србија

Раденковић С., професор, Србија
Рајовић М., професор, Србија
Ракочевић В., професор, Србија
Реш М., професор, Немачка
Рознер К., професор, Немачка
Русаков С. Г., члан РАН, Русија
Шајдуров В. В., члан РАН, Русија
Шекутковски Н., професор, Македонија
Смагин С. И., члан РАН, Русија
Сојфер В. А., члан РАН, Русија
Шокина Н., доктор, Немачка
Стемпковскиј А. Л., академик, Русија
Стевовић С., професор, Србија
Тахир Берири Мохамед, професор, Тунис
Темирбеков Н. М., професор, Казахстан
Вуковић М., професор, Босна и Херцеговина
Жајнаков А. Ж., академик НИН РК, Киргистан
Жорић А., професор, Србија
Жумагулов Б. Т., академик, Казахстан

Организациони одбор:

Хранислав Милошевић, Србија, председник
Андреј Јурченко, Русија, заменик председника
Дојчин Петковић, Србија, заменик председника
Леонид Чубаров, Русија, заменик председника
Иван Аранђеловић, Србија, спонзорства и финансије
Наташа Контретц, Србија, секретар, припрема публикација
Драган Аћимовић, Србија, секретар, преписка на Српском језику
Алексеј Редјук, Русија, секретар, преписка на Руском и Енглеском језику
Славица Дашић, Србија, секретар Организационог одбора
Соња Бејзел, Русија, кореспонденција
Татјана Ђекић, Србија, преводилац
Милица Јовановић, Србија
Драган Радовановић, Србија
Стефан Панић, Србија
Владица Стојановић, Србија
Милена Петровић, Србија
Јелена Вујаковић, Србија
Данијел Ђошић, Србија
Александар Ваљаревић, Србија
Зоран Драговић, Србија, техничка подршка
Драган Ђорић, Србија, техничка подршка
Маја Петковић, Србија
Еуген Љајко, Србија
Тања Јовановић, Србија
Бојан Тодоровић, Србија
Дејан Стошовић, Србија
Михајло Крстић, Србија
Анђела Лекић, Србија
Александра Јевтић, Србија

.ru Научный комитет:

Шокин Ю.И., академик, Россия, председатель
Милачич С., профессор, Сербия, сопредседатель
Витошевич З., профессор, Сербия, сопредседатель
Доличанин Ч., профессор, Сербия, сопредседатель
Чубаров Л.Б., профессор, Россия, сопредседатель
Кичович Д., профессор, Сербия, сопредседатель
Зечевич Р., профессор, Сербия, сопредседатель
Милошевич Х., профессор, Сербия, председатель Оргкомитета
Петкович Д., профессор, Сербия, ученый секретарь
Юрченко А.В., доктор, Россия, ученый секретарь
Банянин М., профессор, Босния и Герцеговина
Вукович М., профессор, Босния и Герцеговина
Говедарица В., профессор, Босния и Герцеговина
Куленович Дж., профессор, Босния и Герцеговина
Пикула М., профессор, Босния и Герцеговина
Перуничич Б., академик, Босния и Герцеговина
Фаткич Х., профессор, Босния и Герцеговина
Крёнер Д., профессор, Германия
Рознер К., профессор, Германия
Рэш М., профессор, Германия
Шокина Н., доктор, Германия
Блаунштейн Н., профессор, Израиль
Кит Е., профессор, Израиль
Данаев Н.Т., академик НИА РК, Казахстан
Жумагулов Б.Т., академик АН РК, Казахстан
Темирбеков Н.М., профессор, Казахстан
Жайнаков А.Ж., академик НАН РК, Кыргызстан
Шекутовски Н., профессор, Македония
Бычков И.В., академик, Россия
Москвичев В.В., профессор, Россия
Потапов В.П., профессор, Россия
Потатуркин О.И., профессор, Россия
Русаков С.Г., чл.-к. РАН, Россия
Смагин С.И., чл.-к. РАН, Россия
Сойфер В.А., чл.-к. РАН, Россия
Стемпковский А.Л., академик, Россия
Федорук М.П., профессор, Россия
Федотов А.М., чл.-к. РАН, Россия
Шайдуров В.В., чл.-к. РАН, Россия
Аранджелович И., профессор, Сербия
Бабич Р., профессор, Сербия
Банкович Б., профессор, Сербия
Бачевич М., профессор, Сербия
Бойович Р., профессор, Сербия
Гаич Л., профессор, Сербия
Дорословачки Р., профессор, Сербия
Жорич А., профессор, Сербия
Карич Д., академик, Сербия

Милованович Г., академик, Сербия
Милованович И., профессор, Сербия
Мияилович Б., профессор, Сербия
Мияилович Ж., профессор, Сербия
Петрович В., профессор, Сербия
Пилипович С., академик, Сербия
Протич Е., профессор, Сербия
Раденкович Б., профессор, Сербия
Раденкович С., профессор, Сербия
Райович М., профессор, Сербия
Ракочевич В., профессор, Сербия
Стевович С., профессор, Сербия
Цакич Н., профессор, Сербия
Канантаи А., профессор, Таиланд
Еззедине Д., профессор, Тунис
Тахир Берири Мохамед, профессор, Тунис
Юлдашев З.Х., профессор, Узбекистан
Павичевич Ж., профессор, Черногория
Айнарсон Б., профессор, Швеция

Организационный комитет:

Хранислав Милошевич, Сербия, председатель
Андрей Юрченко, Россия, зам. председателя
Дойчин Петкович, Сербия, зам. председателя
Леонид Чубаров, Россия, зам. председателя
Иван Аранджелович, Сербия, работа со спонсорами
Наташа Контрец, Сербия, ученый секретарь
Драган Ачимович, Сербия, ученый секретарь
Алексей Редюк, Россия, ученый секретарь
Славица Дашич, Сербия, ученый секретарь
Соня Бейзель, Россия
Татьяна Декич, Сербия
Милица Йованович, Сербия
Драган Радованович, Сербия
Стефан Панич, Сербия
Владица Стоянович, Сербия
Милена Петрович, Сербия
Елена Вуякович, Сербия
Даниэль Дошич, Сербия
Александр Валяревич, Сербия
Зоран Драгович, Сербия
Драган Дорич, Сербия
Майя Петкович, Сербия
Еуген Ляйко, Сербия
Таня Йованович, Сербия
Боян Тодорович, Сербия
Деян Стошович, Сербия
Михайло Крстич, Сербия
Анджела лекич, Сербия
Александра Евтич, Сербия

.uk Scientific Committee:

Shokin Yu.I., professor, Russia, chairman
Milacic S., professor, Serbia, co-chairman
Vitosevic Z., professor, Serbia, co-chairman
Dolichanin C., professor, Serbia, co-chairman
Chubarov L.B., professor, Russia, co-chairman
Kicovic D., professor, Serbia, co-chairman
Zecevic R., professor, Serbia, co-chairman
Miloshevic H., professor, Serbia, chairman of Organizing Committee
Petkovic D., professor, Serbia, academic secretary
Yurchenko A.V., doctor, Russia, academic secretary
 Banjanin M., professor, Bosnia and Herzegovina
 Fatkic H., professor, Bosnia and Herzegovina
 Govedarica V., professor, Bosnia and Herzegovina
 Kulenovic Dz., professor, Bosnia and Herzegovina
 Perunicic B., professor, Bosnia and Herzegovina
 Pikula M., professor, Bosnia and Herzegovina
 Vukovic M., professor, Bosnia and Herzegovina
 Kröner D., professor, Germany
 Resch M., professor, Germany
 Roesner K., professor, Germany
 Shokina N., doctor, Germany
 Blaunshtein N., professor, Israel
 Kit E., professor, Israel
 Danaev N.T., professor, Kazakhstan
 Temirbekov N.M., professor, Kazakhstan
 Zhumagulov B.T., professor, Kazakhstan
 Jainakov A.J., professor, Kyrgyzstan
 Dimovski D., professor, Macedonia
 Sekutovski N., professor, Macedonia
 Pavicevic Z., professor, Montenegro
 Bychkov I.V., professor, Russia
 Fedoruk M.P., professor, Russia
 Fedotov A.M., professor, Russia
 Moskvichev V.V., professor, Russia
 Potapov V.P., professor, Russia
 Potaturkin O.I., professor, Russia
 Rusakov S.G., professor, Russia
 Shaidurov V.V., professor, Russia
 Smagin S.I., professor, Russia
 Soifer V.A., professor, Russia
 Stempkovskii A.L., professor, Russia
 Arandelovic I., professor, Serbia
 Babic R., professor, Serbia
 Bankovic B., professor, Serbia
 Bacevic M., professor, Serbia
 Bojovic R., professor, Serbia
 Cakic N., professor, Serbia
 Doroslovacki R., professor, Serbia
 Gajic L., professor, Serbia
 Karic D., professor, Serbia

Mijailovic B., professor, Serbia
 Mijailovic Z., professor, Serbia
 Milovanovic G., professor, Serbia
 Milovanovic I., professor, Serbia
 Petrovic V., professor, Serbia
 Pilipovic S., professor, Serbia
 Protic E., professor, Serbia
 Radenkovic B., professor, Serbia
 Radenkovic S., professor, Serbia
 Rajovic M., professor, Serbia
 Rakocevic V., professor, Serbia
 Stevovic S., professor, Serbia
 Zecevic R., professor, Serbia
 Zoric A., professor, Serbia
 Einarsson B., professor, Sweden
 Kananthai A., professor, Thailand
 Ezzedine Dekhil, professor, Tunis
 Tahir Beriri Mohamed, professor, Tunis
 Yuldashev Z.Kh., professor, Uzbekistan

Organizing committee:

Hranislav Milosevic, Serbia, chairman
Andrey Yurchenko, Russia, deputy chairman
Dojcin Petkovic, Serbia, deputy chairman
Leonid Chubarov, Russia, deputy chairman
Ivan Arandelovic, Serbia
Natasha Kontrec, Serbia, academic secretary
Dragan Acimovic, Serbia, academic secretary
Alexey Redyuk, Russia, academic secretary
Slavica Dasic, Serbia, academic secretary
 Sonya Beisel, Russia
 Tatyana Dekic, Serbia
 Milica Jovanovic, Serbia
 Dragan Radovanovic, Serbia
 Stefan Panic, Serbia
 Vladica Stojanovic, Serbia
 Milena Petrovic, Serbia
 Jelena Vujakovic, Serbia
 Danijel Djosic, Serbia
 Aleksandar Valjarevic, Serbia
 Zoran Dragovic, Serbia
 Dragan Doric, Serbia
 Maja Petkovic, Serbia
 Eugen Ljajko, Serbia
 Tanja Jovanovic, Serbia
 Bojan Todorovic, Serbia
 Dejan Stosovic, Serbia
 Mihajlo Krstic, Serbia
 Andjela Lekic, Serbia
 Aleksandra Jevtic, Serbia

.rs План рада конференције МИТ 2013 - Врњачка Бања

Četvrtak, 05.09.2013.	16:00 - 21:00	Долазак и регистрација учесника
Petak, 06.09.2013.	08:00	Регистрација учесника
	09:00	Отварање конференције
	09:45	Пленарна седница
	10:45	Кафе пауза
	11:30	Пленарна седница
	13:30	Ручак
	15:00	Рад по секцијама
	16:20	Кафе пауза
	16:40	Рад по секцијама
	18:00	Постер презентације
	19:00	Вечера
Subota, 07.09.2013.	09:00	Пленарна седница
	11:00	Кафе пауза
	11:30	Пленарна седница
	13:30	Ручак
	15:00	Рад по секцијама
	16:20	Кафе пауза
	16:40	Рад по секцијама
	19:00	Свечана вечера - банкет
Nedelja, 08.09.2013.	09:00	Пленарна седница
	11:00	Кафе пауза
	11:30	Пленарна седница
	13:30	Ручак
	15:00	Рад по секцијама
	16:20	Кафе пауза
	16:40	Рад по секцијама
	18:00	Постер презентације
	19:00	Вечера
Ponedjeljak, 09.09.2013.	09:00	Одлазак учесника Конференције
	09:00	Део учесника Конференције, путује за Будву, Црна Гора, где наставља са даљим радом уз посету манастиру Жича.

План рада конференције МИТ 2013 - Будва

.rs

Utorak, 10.09.2013.	14:30 16:40 18:00	Пленарна седница Слободне дискусије Завршетак рада
Sreda, 11.09.2013.	14:30 16:40 18:00	Пленарна седница Слободне дискусије Завршетак рада
Četvrtak, 12.09.2013.	14:30 16:40 18:00	Пленарна седница Слободне дискусије Завршетак рада
Petak, 13.09.2013.	14:30 17:00	Округли сто Затварање конференције
Subota, 14.09.2013.	09:00	Одлазак учесника Конференције



.ru Расписание работы конференции МИТ 2013 - Врњачка Бања

Четверг, 05.09.2013.	16:00 - 21:00	Приезд и регистрация участников
Пятница, 06.09.2013.	08:00	Регистрация участников
	09:00	Открытие конференции
	09:45	Пленарное заседание
	10:45	Перерыв
	11:30	Пленарное заседание
	13:30	Обед
	15:00	Секционные заседания
	16:20	Перерыв
	16:40	Секционные заседания
	18:00	Стендовые доклады
	19:00	Ужин
Суббота, 07.09.2013.	09:00	Пленарное заседание
	11:00	Перерыв
	11:30	Пленарное заседание
	13:30	Обед
	15:00	Секционные заседания
	16:20	Перерыв
	16:40	Секционные заседания
	19:00	Торжественный ужин - банкет
Воскресенье, 08.09.2013.	09:00	Пленарное заседание
	11:00	Перерыв
	11:30	Пленарное заседание
	13:30	Обед
	15:00	Секционные заседания
	16:20	Перерыв
	16:40	Секционные заседания
	18:00	Стендовые доклады
	19:00	Ужин
Понедельник, 09.09.2013.	09:00	Отъезд участников, завершивших работу на конференции
	09:00	Отъезд участников, продолжающих работу в Будве, с посещением по дороге монастыря Жича.

Расписание работы конференции МИТ 2013 - Будва**.ru**

Вторник, 10.09.2013.	14:30 16:40 18:00	Пленарное заседание Свободные дискуссии Окончание работы
Среда, 11.09.2013.	14:30 16:40 18:00	Пленарное заседание Свободные дискуссии Окончание работы
Четверг, 12.09.2013.	14:30 16:40 18:00	Пленарное заседание Свободные дискуссии Окончание работы
Пятница, 13.09.2013.	14:30 17:00	Круглый стол Закрытие конференции
Суббота, 14.09.2013.	09:00	Отъезд из Будвы



.uk MIT 2013 Timetable - Vrnjacka Banja

Thursday, 05.09.2013.	16:00 - 21:00	Arrival and registration of participants
Friday, 06.09.2013.	08:00	Registration of participants
	09:00	Conference opening
	09:45	Plenary session
	10:45	Coffee break
	11:30	Plenary session
	13:30	Lunch
	15:00	Oral sessions
	16:20	Coffee break
	16:40	Oral sessions
	18:00	Poster session
	19:00	Dinner
Saturday, 07.09.2013.	09:00	Plenary session
	11:00	Coffee break
	11:30	Plenary session
	13:30	Lunch
	15:00	Oral sessions
	16:20	Coffee Break
	16:40	Oral sessions
	19:00	Banquet
Sunday, 08.09.2013.	09:00	Plenary session
	11:00	Coffee break
	11:30	Plenary session
	13:30	Lunch
	15:00	Oral sessions
	16:20	Coffee break
	16:40	Oral sessions
	18:00	Poster session
	19:00	Dinner
Monday, 09.09.2013.	09:00	Departure
	09:00	Departure of participants who continue to work in Budva with a visit to monastery Zhicha.

MIT 2013 Timetable - Budva**.uk**

Tuesday, 10.09.2013.	14:30 16:40 18:00	Plenary session Free debate End of day
Wednesday, 11.09.2013.	14:30 16:40 18:00	Plenary session Free debate End of day
Thursday, 12.09.2013.	14:30 16:40 18:00	Plenary session Free debate End of day
Friday, 13.09.2013.	14:30 17:00	Round table Conference closing
Saturday, 14.09.2013.	09:00	Departure



		Врњачка Бања, Србија				Будва, Црна Гора									
		Први дан	Други дан	Трећи дан			Четврти дан	Пети дан	Шести дан	Седми дан					
дан време	5. септембар (четвртак)	6. септембар (петак)	7. септембар (субота)	8. септембар (недеља)	9. септембар (понедељак)	Одлазак из Будве									
		Долазак у Врњачку Бању				Експеризија у манастир Долазак у Будву									
8:00		Регистрација од 8:00 до 15:00													
9:00		Отварање	Пленарно заседање Р3	Пленарно заседање Р5											
9:45		Пленарно заседање Р1													
10:45		Кафе пауза													
11:00															
11:30		Пленарно заседање Р2	Пленарно заседање Р4	Пленарно заседање Р6											
13:30		Ручак													
14:30		Секција 1	Секција 2	Секција 3	Секција 4	Секција 5	Секција 1	Секција 2	Секција 3	Секција 4	Секција 5	Секција 6	Секција 7	Секција 8	
15:00		Кафе пауза	Секција 1	Секција 2	Секција 3	Секција 4	Секција 5	Секција 6	Секција 7	Секција 8					
16:20	Регистрација од 16:00 до 21:00	Секција 1	Секција 2	Секција 3	Секција 4	Секција 5	Секција 1	Секција 2	Секција 3	Секција 4	Секција 5	Секција 6	Секција 7	Секција 8	
16:40		Постер презентације Т1	Постер презентације Т2												
18:00		Вечера	Свечана вечера	Вечера											
19:00															

*Секција 1: **Mm1** - Математичко моделовање у хидродинамици*

*Секција 2: **Mm2** - Математичко моделовање у механици чврстог тела*

*Секција 3: **M** - Математика*

*Секција 4: **Itt** - Информационе технологије у образовању*

*Секција 5: **Itg** - Геоинформационе технологије*

*Секција 6: **Itb** - Информационе технологије у управљању*

*Секција 7: **AM** - Примењена математика*

*Секција 8: **IT** - Информационе технологије*

Постер презентације T1 :

Mm1 - Математичко моделовање у хидродинамици

Mm2 - Математичко моделовање у механици чврстог тела

M - Математика

Постер презентације T2:

Itt - Информационе технологије у образовању

Itg - Геоинформационе технологије

Itb - Информационе технологије у управљању

IT - Информационе технологије

Округли сто: «Математичко моделовање: проблеми и перспективе»

.ru

Врњачка Бања, Србија				Будва, Черногория									
день время	5 сентября (четверг)	6 сентября (пятница)	7 сентября (суббота)	8 сентября (воскресенье)	9 сентября (понедельник)	Отъезд из Будвы							
8:00	Зезд во Врњачку Бању				Регистрация с 8:00 до 15:00	Экспурсия в монастырь Переезд в Будву							
9:00					Открытие								
9:45					Пленарное заседание Р1				Пленарное заседание Р3	Пленарное заседание Р5			
10:45					Перерыв				Перерыв				
11:00					Пленарное заседание Р2					Пленарное заседание Р4	Пленарное заседание Р6		
11:30	Зезд из Будвы				Закрыв стол Пленарное заседание Р9								
13:30								Обед					
14:30											Секция 1	Секция 2	Секция 3
15:00											Секция 4	Секция 5	Секция 6
16:20	Регистрация с 16:00 до 21:00				Перерыв			Свободные дискуссии					
16:40					Секция 1	Секция 2	Секция 3						
18:00					Секция 4	Секция 5	Секция 6						
					Секция 7	Секция 8	Секция 9						
19:00	Секция 10	Секция 11	Секция 12	Секция 13	Секция 14	Секция 15	Секция 16	Секция 17					

*Секция 1: **Mm1** - Математическое моделирование в гидродинамике*

*Секция 2: **Mm2** - Математическое моделирование в механике твердого тела*

*Секция 3: **M** - Математика*

*Секция 4: **ITt** - Информационные технологии в образовании*

*Секция 5: **ITg** - Геоинформационные технологии*

*Секция 6: **ITb** - Информационные технологии в управлении*

*Секция 7: **AM** - Прикладная математика*

*Секция 8: **IT** - Информационные технологии*

Стендовые доклады T1 :

Mm1 - Математическое моделирование в гидродинамике

Mm2 - Математическое моделирование в механике твердого тела

M - Математика

Стендовые доклады T2:

ITt - Информационные технологии в образовании

ITg - Геоинформационные технологии

ITb - Информационные технологии в управлении

IT - Информационные технологии

Круглый стол: «Математическое моделирование: проблемы и перспективы»

Vrnjackska Banja, Serbia					Budva, Montenegro										
	First day	Second day	Third day		Fourth day	Fifth day	Sixth day	Seventh day							
day time	5 September (Thursday)	6 September (Friday)	7 September (Saturday)	8 September (Sunday)	9 September (Monday)	10 September (Tuesday)	11 September (Wednesday)	12 September (Thursday)	13 September (Friday)	14 September (Saturday)					
8:00	Registration from 8:00 till 15:00					Departure									
9:00	Conference opening		Plenary session P3	Plenary session P5											
9:45	Plenary session P1														
10:45	Coffee break		Coffee break												
11:00	Plenary session P2				Plenary session P4	Plenary session P6									
11:30	Lunch				Transfer to Budva Visit monastery										
13:30	Oral session 1										Oral session 1	Oral session 2	Oral session 3	Oral session 4	Oral session 5
14:30	Oral session 2										Oral session 6	Oral session 7	Oral session 8	Oral session 9	Oral session 10
15:00	Oral session 3										Oral session 11	Oral session 12	Oral session 13	Oral session 14	Oral session 15
16:20	Oral session 4				Oral session 16	Oral session 17	Oral session 18	Oral session 19	Oral session 20	Oral session 21					
16:40	Oral session 5				Oral session 22	Oral session 23	Oral session 24	Oral session 25	Oral session 26	Oral session 27					
18:00	Oral session 6				Oral session 28	Oral session 29	Oral session 30	Oral session 31	Oral session 32	Oral session 33					
19:00	Oral session 7				Oral session 34	Oral session 35	Oral session 36	Oral session 37	Oral session 38	Oral session 39					

*Oral session 1: **Mm1** - Mathematical modeling in hydrodynamics*

*Oral session 2: **Mm2** - Mathematical modeling in mechanics of continua*

*Oral session 3: **M** - Mathematics*

*Oral session 4: **ITt** - Information technologies in education*

*Oral session 5: **ITg** - Geoinformation technologies*

*Oral session 6: **ITb** - Information technologies in management*

*Oral session 7: **AM** - Applied Mathematics*

*Oral session 8: **IT** - Information technologies*

Poster session T1 :

Mm1 - Mathematical modeling in hydrodynamics

Mm2 - Mathematical modeling in mechanics of continua

M - Mathematics

Poster session T2:

ITt - Information technologies in education

ITg - Geoinformation technologies

ITb - Information technologies in management

IT - Information technologies

Round table: «Mathematical modeling: Problems and Perspective»

Распоред излагања пленарних радова / Сетка пленарних докладав / Grid plenary papers

	6. септембар / 6 септембра / 6 September	7. септембар / 7 септембра / 7 September	8. септембар / 8 септембра / 8 September
9-00		Рад / Доклад / Paper 2-1	Рад / Доклад / Paper 3-1
9-15	Отварање / Открытие / Opening		
9-30		Рад / Доклад / Paper 2-2	Рад / Доклад / Paper 3-2
9-45	Рад / Доклад / Paper 1-1		
10-00		Рад / Доклад / Paper 2-3	Рад / Доклад / Paper 3-3
10-15	Рад / Доклад / Paper 1-2		
10-30		Рад / Доклад / Paper 2-4	Рад / Доклад / Paper 3-4
10-45			
11-00	КАФЕ ПАУЗА / ПЕРЕРЫВ / COFFEE BREAK	КАФЕ ПАУЗА / ПЕРЕРЫВ / COFFEE BREAK	КАФЕ ПАУЗА / ПЕРЕРЫВ / COFFEE BREAK
11-15			
11-30	Рад / Доклад / Paper 1-3	Рад / Доклад / Paper 2-5	Рад / Доклад / Paper 3-5
12-00	Рад / Доклад / Paper 1-4	Рад / Доклад / Paper 2-6	Рад / Доклад / Paper 3-6
12-30	Рад / Доклад / Paper 1-5	Рад / Доклад / Paper 2-7	Рад / Доклад / Paper 3-7
13-00	Рад / Доклад / Paper 1-6	Рад / Доклад / Paper 2-8	Рад / Доклад / Paper 3-8
13-30	РУЧАК / ОБЕД / LUNCH	РУЧАК / ОБЕД / LUNCH	РУЧАК / ОБЕД / LUNCH

	10. септембар / 10 септембра / 10 September	11. септембар / 11 септембра / 11 September	12. септембар / 12 септембра / 12 September
14-30	Доклад 4-1	Рад / Доклад / Paper 5-1	Рад / Доклад / Paper 6-1
15-00	Доклад 4-2	Рад / Доклад / Paper 5-2	Рад / Доклад / Paper 6-2
15-30	Доклад 4-3	Рад / Доклад / Paper 5-3	Рад / Доклад / Paper 6-3
16-00	КАФЕ ПАУЗА / ПЕРЕРЫВ / COFFEE BREAK	Рад / Доклад / Paper 5-4	Рад / Доклад / Paper 6-4
16-30		КАФЕ ПАУЗА / ПЕРЕРЫВ / COFFEE BREAK	КАФЕ ПАУЗА / ПЕРЕРЫВ / COFFEE BREAK

6. септембар (први дан) / Сентябрь, 6 (день первый) / September, 6 (first day)
Сала «Гоч» / Зал «Гоч» / Conference room «Goch»

ОТВАРАЊЕ КОНФЕРЕНЦИЈЕ / ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ / CONFERENCE OPENING				
ПЛЕНАРНИ РАДОВИ / ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ / PLENARY SESSION				
09:00	Држава / Страна Country	Аутори / Авторы / Authors	Излагач / Докладчик Presenter	Наслов / Название / Title
Заседање / Заседание / Session 1				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Юрий Иванович Шокин, Игор Вячеславович Бычков, Semal Dolicanin				
09:45 1-1	Serbia	Milutinovic V., Rakocovic G., Stojanovic S., Sustran Z., Pell O., Mencer O., Flynn M.	Milutinovic Veljko	SuperComputers: ControlFlow versus DataFlow
1-2	Russia	Москвичев В.В.	Москвичев Владимир Викторович	Вероятностные модели механики разрушения
10:45	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Заседање / Заседание / Session 2				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Сергей Григорьевич Русаков, Donco Dimovski				
11:30 1-3	Russia	Rusakov S.G., Gourary M.M., Ulyanov S.L., Zharov M.M.	Rusakov Sergey Grigorievich	The Concept of Redundancy for Techniques of Model Order Reduction in Circuit Simulation
1-4	Macedonia	Dimovski D.	Dimovski Donco	(n,p,m) metric spaces
1-5	Kyrgyzstan	Жайнаков А.Ж., Кабаева Г.Д., Аманкулова Н.	Жайнаков Аманбек Жайнакович	Математическое моделирование приповерхностных явлений на аноде при воздушно-плазменной резке металлов
1-6	Israel, Russia	Блаунштейн Н., Сергеев М.Б.	Блаунштейн Натан	Определение пропускной способности каналов беспроводной связи для размещения фемто/ пико/микросот в городской среде с плотным расположением пользователей
13:30	Ручак / Обед / Lunch			

7. септембар (други дан) / Сентябрь, 7 (день второй) / September, 7 (second day) Сала «Гоч» / Зал «Гоч» / Conference room «Goch»				
Заседање / Заседание / Session 3 Председавајући / Председатели/ Chairmen: Андрей Юрьевич Веснин, Nikita Shekutkovski				
09:00 2-1	Macedonia	Shekutkovski N.	Shekutkovski Nikita	Topological structure of attractors and Morse decomposition
2-2	Russia	Shokin Y., Vesnin A., Dobrynin A., Klimenko O., Konstantinova E., Rychkova E., Savin M.	Vesnin Andrey	Studying of structure of webspace of the SB RAS by webometrics and graph theory methods
2-3	Serbia	Arandjelovic I.	Arandjelovic Ivan	Measures of noncompactness on symmetric spaces
2-4	Russia	Fionov A.	Fionov Andrey	New Approaches to Construction of Unconditionally Secure Ciphers
11:00	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Заседање / Заседание / Session 4 Председавајући / Председатели/ Chairmen: Виктор Константинович Андреев, Zarko Mijajlovic				
11:30 2-5	Serbia	Mijajlovic Z., Valjarevic A.	Mijajlovic Zarko	Multilayer digital map of Toplica region
2-6	Russia	Novikov E.A.	Novikov Eugeny Alexandrovich	Algorithms for stiff problems integration using non-uniform numerical schemes
2-7	Russia	Андреев В.К.	Андреев Виктор Константинович	Задача о нестационарном движении жидкости со свободной границей в точной постановке
2-8	Russia	Shokin Y., Beisel S., Rychkov A., Khakimzyanov G., Chubarov L.	Chubarov Leonid	The study of tsunami runup on the east coast of Japan by numerical simulation
13:30	Ручак / Обед / Lunch			

8. септембар (трећи дан) / Сентябрь, 8 (день третий) / September, 8 (third day)				
Сала «Гоч» / Зал «Гоч» / Conference room «Goch»				
Заседање / Заседание / Session 5				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Сергей Кузьмич Голушко, Gradimir Milovanovic				
09:00	Serbia	Milovanovic G.	Milovanovic Gradimir	Integral equations of Love's type and applications
3-1				
3-2	Russia	Голушко С.К.	Голушко Сергей Кузьмич	Об аналитических и численных решениях прямых и обратных задач механики композиционных конструкций
3-3	Russia	Potarov A.A.	Potarov Alexander Alekseevich	The Global Fractal Method, Fractal Paradigm and the Fractional Derivatives Method in Fundamental Radar Problems and Designing of Revolutionary Radio Signals Detectors
3-4	Serbia, Russia	Милошевич Х., Захаров Ю.Н.	Захаров Юрий Николаевич	Движение вязкой однородной несжимаемой жидкости с переменной вязкостью
11:00	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Заседање / Заседание / Session 6				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Владимир Викторович Москвичев, Svetlana Stevonic				
11:30	Serbia	Stevonic S., Milosevic H., Ivanovic G.	Stevonic Svetlana	Mathematical Model for Reliability Calculation and Model Example
3-5				
3-6	Russia	Гаврилов А.А., Дектерев А.А., Минаков А.В., Харламов Е.Б., Чернецкий М.Ю.	Дектерев Александр Анатольевич	Анализ состояния и пути развития универсальных пакетов программ для решения задач гидрогазодинамики и теплообмена
3-7	Russia	Волков Ю.С.	Волков Юрий Степанович	Численное моделирование скоростного строения среды в некоторых обратных задачах сейсмики
3-8	Russia	Lepikhin A.M.	Lepikhin Anatolii Mikhailovich	Modeling and computing technologies in problems of risk analysis of complex engineering systems
13:30	Ручак / Обед / Lunch			

10. септембар (четврти дан) / Септембар, 10 (день четвртий) / September, 10 (fourth day) Сала хотела «Медитеран» / Зал гостиницы «Медитеран» / Conference room Hotel «Mediterran»				
Заседање / Заседание / Session 7 Председавајући / Председатели/ Chairmen: Аманбек Жайнакович Жайнаков, Людмила Васильевна Массель				
14:30 4-1	Russia	Бычков И.В., Козлов Р.И., Кензин М.Ю., Нагул Н.В., Максимкин Н.Н., Ульянов С.А., Киселев Л.В., Хмельнов А.Е.	Бычков Игорь Вячеславович	Управление группой подводных роботов в задаче мониторинга водной среды
4-2	Russia	Потатуркин О.И., Борзов С.М., Потатуркин А.О., Узилов С.Б.	Потатуркин Олег Иосифович	Обнаружение объектов природного происхождения на основе поиска пространственно-временных аномалий без предварительной сегментации спутниковых изображений
4-3	Russia	Massel L.	Massel Liudmila	Development and integration of intelligent computing, agent- based computing and cloud computing in Smart Grid
16:40	Слободна дискусија / Свободная дискуссия / Free debate			

11. септембар / (пети дан) / Септембар, 11 (день пятый) / September, 11 (fifth day) Сала хотела «Медитеран» / Зал гостиницы «Медитеран» / Conference room Hotel «Mediterran»				
Заседање / Заседание / Session 8 Председавајући / Председатели/ Chairmen: Борис Михайлович Глинский, Анатолий Михайлович Федотов				
14:30 5-1	Russia	Glinskiy B Karavaev D., Kulikov I., Kuchin N., Snytnikov N.	Glinskiy Boris	High scalable computing using hybrid architecture supercomputer
5-2	Russia	Rotanova I.N.	Rotanova Irina Nikolaevna	Projects on creation of spatial data infrastructure in the Russian Federation: a review based on available sources
5-3	Russia	Платов Г.А., Голубева Е.Н., Кузин В.И., Климова Е.Г., Шлычков В.А., Малахова В.В.	Платов Геннадий Алексеевич	Комплексное моделирование гидродинамики Восточно- Сибирского шельфа Арктики
5-4	Montenegro	Pekic Z., Kovac D., Diabac T.	Pekic Zeljko	Safety and user privacy in Moodle educational system
16:40	Слободна дискусија / Свободная дискуссия / Free debate			

12. септембар (шести дан) / Сентябрь, 12 (день шестой) / September, 12 (sixth day) Сала хотела «Медитеран» / Зал гостиницы «Медитеран» / Conference room Hotel «Mediterran»					
Заседање / Заседание / Session 9 Председавајући / Председатели/ Chairmen: Сергей Иванович Смагин, Олег Иосифович Потатуркин					
14:30	Russia	Смагин С.И.	Смагин Сергей Иванович	Информационные ресурсы ДВО РАН: проблемы интеграции	
6-1					
6-2	Russia	Шокин Ю.И., Гуськов А.Е., Косяков Д.В.	Гуськов Андрей Евгеньевич	О вопросах информатизации Сибирского отделения РАН	
6-3	Russia	Шепета А.П.	Шепета Александр Павлович	Математические модели и алгоритмы моделирования входных сигналов бортовой системы управления, обусловленных отражениями локационных сигналов от поверхности земли и моря	
6-4	Russia	Shokin Y, Dobretsov N., Kikhtenko V., Smirnov V., Chubarov D.	Dobretsov Nickolay	The Distributed Infrastructure for Operative Satellite Monitoring for the Siberian Branch of the Russian Academy of Sciences	
16:40	Слободна дискусија / Свободная дискуссия / Free debate				

Mm1 - Математичко моделовање у хидродинамици	Mm1 - Mathematical modeling in hydrodynamics
Mm2 - Математичко моделирање у механици чврстог тела	Mm2 - Mathematical modeling in mechanics of continua
M - Математика	M - Mathematics
ITt - Информационе технологије у образовању	ITt - Information technologies in education
ITg - Геоинформационе технологије	ITg - Geoinformation technologies
ITb - Информационе технологије у управљању	ITb - Information technologies in management
AM - Примењена математика	AM - Applied Mathematics
IT - Информационе технологије	IT - Information technologies
mm1 - Математичко моделирање у хидродинамици	
mm2 - Математичко моделирање у механици тврдог тела	
M - Математика	
ITt - Информационе технологије у образовању	
ITg - Геоинформационе технологије	
ITb - Информационе технологије у управљању	
AM - Прикладна математика	
IT - Информационе технологије	

Распоред секционих излагања / Расписание секционных заседаний / Schedule of section sessions:

	6. септембар / 6 септембра / September 6	7. септембар / 7 септембра / September 7	8. септембар / 8 септембра / September 8
Conference room Сала Зал			
Време Время Time			
15:00-16:20	Гружа Morava Gruha mm1-1 (4)	Гружа Morava Gruha mm1-3 (4)	Гружа Morava Gruha mm1-5 (4)
16:20-16:40	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break mm1-2 (4)	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break mm1-4 (3)	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break mm1-6 (3)
16:40-18:00	М-2 (4)	М-4 (4)	М-6 (3)
	ITt-2 (3)	ITb-2 (4)	ITb-4 (4)
	ITt-1 (4)	ITb-1 (4)	ITb-3 (4)
	ITt-3 (4)	ITb-3 (4)	ITb-5 (4)
	ITt-5 (4)	ITb-5 (4)	ITb-7 (4)
	ITt-7 (4)	ITb-7 (4)	ITb-9 (4)
	ITt-9 (4)	ITb-9 (4)	ITb-11 (4)
	ITt-11 (4)	ITb-11 (4)	ITb-13 (4)
	ITt-13 (4)	ITb-13 (4)	ITb-15 (4)
	ITt-15 (4)	ITb-15 (4)	ITb-17 (4)
	ITt-17 (4)	ITb-17 (4)	ITb-19 (4)
	ITt-19 (4)	ITb-19 (4)	ITb-21 (4)
	ITt-21 (4)	ITb-21 (4)	ITb-23 (4)
	ITt-23 (4)	ITb-23 (4)	ITb-25 (4)
	ITt-25 (4)	ITb-25 (4)	ITb-27 (4)
	ITt-27 (4)	ITb-27 (4)	ITb-29 (4)
	ITt-29 (4)	ITb-29 (4)	ITb-31 (4)
	ITt-31 (4)	ITb-31 (4)	ITb-33 (4)
	ITt-33 (4)	ITb-33 (4)	ITb-35 (4)
	ITt-35 (4)	ITb-35 (4)	ITb-37 (4)
	ITt-37 (4)	ITb-37 (4)	ITb-39 (4)
	ITt-39 (4)	ITb-39 (4)	ITb-41 (4)
	ITt-41 (4)	ITb-41 (4)	ITb-43 (4)
	ITt-43 (4)	ITb-43 (4)	ITb-45 (4)
	ITt-45 (4)	ITb-45 (4)	ITb-47 (4)
	ITt-47 (4)	ITb-47 (4)	ITb-49 (4)
	ITt-49 (4)	ITb-49 (4)	ITb-51 (4)
	ITt-51 (4)	ITb-51 (4)	ITb-53 (4)
	ITt-53 (4)	ITb-53 (4)	ITb-55 (4)
	ITt-55 (4)	ITb-55 (4)	ITb-57 (4)
	ITt-57 (4)	ITb-57 (4)	ITb-59 (4)
	ITt-59 (4)	ITb-59 (4)	ITb-61 (4)
	ITt-61 (4)	ITb-61 (4)	ITb-63 (4)
	ITt-63 (4)	ITb-63 (4)	ITb-65 (4)
	ITt-65 (4)	ITb-65 (4)	ITb-67 (4)
	ITt-67 (4)	ITb-67 (4)	ITb-69 (4)
	ITt-69 (4)	ITb-69 (4)	ITb-71 (4)
	ITt-71 (4)	ITb-71 (4)	ITb-73 (4)
	ITt-73 (4)	ITb-73 (4)	ITb-75 (4)
	ITt-75 (4)	ITb-75 (4)	ITb-77 (4)
	ITt-77 (4)	ITb-77 (4)	ITb-79 (4)
	ITt-79 (4)	ITb-79 (4)	ITb-81 (4)
	ITt-81 (4)	ITb-81 (4)	ITb-83 (4)
	ITt-83 (4)	ITb-83 (4)	ITb-85 (4)
	ITt-85 (4)	ITb-85 (4)	ITb-87 (4)
	ITt-87 (4)	ITb-87 (4)	ITb-89 (4)
	ITt-89 (4)	ITb-89 (4)	ITb-91 (4)
	ITt-91 (4)	ITb-91 (4)	ITb-93 (4)
	ITt-93 (4)	ITb-93 (4)	ITb-95 (4)
	ITt-95 (4)	ITb-95 (4)	ITb-97 (4)
	ITt-97 (4)	ITb-97 (4)	ITb-99 (4)
	ITt-99 (4)	ITb-99 (4)	ITb-101 (4)
	ITt-101 (4)	ITb-101 (4)	ITb-103 (4)
	ITt-103 (4)	ITb-103 (4)	ITb-105 (4)
	ITt-105 (4)	ITb-105 (4)	ITb-107 (4)
	ITt-107 (4)	ITb-107 (4)	ITb-109 (4)
	ITt-109 (4)	ITb-109 (4)	ITb-111 (4)
	ITt-111 (4)	ITb-111 (4)	ITb-113 (4)
	ITt-113 (4)	ITb-113 (4)	ITb-115 (4)
	ITt-115 (4)	ITb-115 (4)	ITb-117 (4)
	ITt-117 (4)	ITb-117 (4)	ITb-119 (4)
	ITt-119 (4)	ITb-119 (4)	ITb-121 (4)
	ITt-121 (4)	ITb-121 (4)	ITb-123 (4)
	ITt-123 (4)	ITb-123 (4)	ITb-125 (4)
	ITt-125 (4)	ITb-125 (4)	ITb-127 (4)
	ITt-127 (4)	ITb-127 (4)	ITb-129 (4)
	ITt-129 (4)	ITb-129 (4)	ITb-131 (4)
	ITt-131 (4)	ITb-131 (4)	ITb-133 (4)
	ITt-133 (4)	ITb-133 (4)	ITb-135 (4)
	ITt-135 (4)	ITb-135 (4)	ITb-137 (4)
	ITt-137 (4)	ITb-137 (4)	ITb-139 (4)
	ITt-139 (4)	ITb-139 (4)	ITb-141 (4)
	ITt-141 (4)	ITb-141 (4)	ITb-143 (4)
	ITt-143 (4)	ITb-143 (4)	ITb-145 (4)
	ITt-145 (4)	ITb-145 (4)	ITb-147 (4)
	ITt-147 (4)	ITb-147 (4)	ITb-149 (4)
	ITt-149 (4)	ITb-149 (4)	ITb-151 (4)
	ITt-151 (4)	ITb-151 (4)	ITb-153 (4)
	ITt-153 (4)	ITb-153 (4)	ITb-155 (4)
	ITt-155 (4)	ITb-155 (4)	ITb-157 (4)
	ITt-157 (4)	ITb-157 (4)	ITb-159 (4)
	ITt-159 (4)	ITb-159 (4)	ITb-161 (4)
	ITt-161 (4)	ITb-161 (4)	ITb-163 (4)
	ITt-163 (4)	ITb-163 (4)	ITb-165 (4)
	ITt-165 (4)	ITb-165 (4)	ITb-167 (4)
	ITt-167 (4)	ITb-167 (4)	ITb-169 (4)
	ITt-169 (4)	ITb-169 (4)	ITb-171 (4)
	ITt-171 (4)	ITb-171 (4)	ITb-173 (4)
	ITt-173 (4)	ITb-173 (4)	ITb-175 (4)
	ITt-175 (4)	ITb-175 (4)	ITb-177 (4)
	ITt-177 (4)	ITb-177 (4)	ITb-179 (4)
	ITt-179 (4)	ITb-179 (4)	ITb-181 (4)
	ITt-181 (4)	ITb-181 (4)	ITb-183 (4)
	ITt-183 (4)	ITb-183 (4)	ITb-185 (4)
	ITt-185 (4)	ITb-185 (4)	ITb-187 (4)
	ITt-187 (4)	ITb-187 (4)	ITb-189 (4)
	ITt-189 (4)	ITb-189 (4)	ITb-191 (4)
	ITt-191 (4)	ITb-191 (4)	ITb-193 (4)
	ITt-193 (4)	ITb-193 (4)	ITb-195 (4)
	ITt-195 (4)	ITb-195 (4)	ITb-197 (4)
	ITt-197 (4)	ITb-197 (4)	ITb-199 (4)
	ITt-199 (4)	ITb-199 (4)	ITb-201 (4)
	ITt-201 (4)	ITb-201 (4)	ITb-203 (4)
	ITt-203 (4)	ITb-203 (4)	ITb-205 (4)
	ITt-205 (4)	ITb-205 (4)	ITb-207 (4)
	ITt-207 (4)	ITb-207 (4)	ITb-209 (4)
	ITt-209 (4)	ITb-209 (4)	ITb-211 (4)
	ITt-211 (4)	ITb-211 (4)	ITb-213 (4)
	ITt-213 (4)	ITb-213 (4)	ITb-215 (4)
	ITt-215 (4)	ITb-215 (4)	ITb-217 (4)
	ITt-217 (4)	ITb-217 (4)	ITb-219 (4)
	ITt-219 (4)	ITb-219 (4)	ITb-221 (4)
	ITt-221 (4)	ITb-221 (4)	ITb-223 (4)
	ITt-223 (4)	ITb-223 (4)	ITb-225 (4)
	ITt-225 (4)	ITb-225 (4)	ITb-227 (4)
	ITt-227 (4)	ITb-227 (4)	ITb-229 (4)
	ITt-229 (4)	ITb-229 (4)	ITb-231 (4)
	ITt-231 (4)	ITb-231 (4)	ITb-233 (4)
	ITt-233 (4)	ITb-233 (4)	ITb-235 (4)
	ITt-235 (4)	ITb-235 (4)	ITb-237 (4)
	ITt-237 (4)	ITb-237 (4)	ITb-239 (4)
	ITt-239 (4)	ITb-239 (4)	ITb-241 (4)
	ITt-241 (4)	ITb-241 (4)	ITb-243 (4)
	ITt-243 (4)	ITb-243 (4)	ITb-245 (4)
	ITt-245 (4)	ITb-245 (4)	ITb-247 (4)
	ITt-247 (4)	ITb-247 (4)	ITb-249 (4)
	ITt-249 (4)	ITb-249 (4)	ITb-251 (4)
	ITt-251 (4)	ITb-251 (4)	ITb-253 (4)
	ITt-253 (4)	ITb-253 (4)	ITb-255 (4)
	ITt-255 (4)	ITb-255 (4)	ITb-257 (4)
	ITt-257 (4)	ITb-257 (4)	ITb-259 (4)
	ITt-259 (4)	ITb-259 (4)	ITb-261 (4)
	ITt-261 (4)	ITb-261 (4)	ITb-263 (4)
	ITt-263 (4)	ITb-263 (4)	ITb-265 (4)
	ITt-265 (4)	ITb-265 (4)	ITb-267 (4)
	ITt-267 (4)	ITb-267 (4)	ITb-269 (4)
	ITt-269 (4)	ITb-269 (4)	ITb-271 (4)
	ITt-271 (4)	ITb-271 (4)	ITb-273 (4)
	ITt-273 (4)	ITb-273 (4)	ITb-275 (4)
	ITt-275 (4)	ITb-275 (4)	ITb-277 (4)
	ITt-277 (4)	ITb-277 (4)	ITb-279 (4)
	ITt-279 (4)	ITb-279 (4)	ITb-281 (4)
	ITt-281 (4)	ITb-281 (4)	ITb-283 (4)
	ITt-283 (4)	ITb-283 (4)	ITb-285 (4)
	ITt-285 (4)	ITb-285 (4)	ITb-287 (4)
	ITt-287 (4)	ITb-287 (4)	ITb-289 (4)
	ITt-289 (4)	ITb-289 (4)	ITb-291 (4)
	ITt-291 (4)	ITb-291 (4)	ITb-293 (4)
	ITt-293 (4)	ITb-293 (4)	ITb-295 (4)
	ITt-295 (4)	ITb-295 (4)	ITb-297 (4)
	ITt-297 (4)	ITb-297 (4)	ITb-299 (4)
	ITt-299 (4)	ITb-299 (4)	ITb-301 (4)
	ITt-301 (4)	ITb-301 (4)	ITb-303 (4)
	ITt-303 (4)	ITb-303 (4)	ITb-305 (4)
	ITt-305 (4)	ITb-305 (4)	ITb-307 (4)
	ITt-307 (4)	ITb-307 (4)	ITb-309 (4)
	ITt-309 (4)	ITb-309 (4)	ITb-311 (4)
	ITt-311 (4)	ITb-311 (4)	ITb-313 (4)
	ITt-313 (4)	ITb-313 (4)	ITb-315 (4)
	ITt-315 (4)	ITb-315 (4)	ITb-317 (4)
	ITt-317 (4)	ITb-317 (4)	ITb-319 (4)
	ITt-319 (4)	ITb-319 (4)	ITb-321 (4)
	ITt-321 (4)	ITb-321 (4)	ITb-323 (4)
	ITt-323 (4)	ITb-323 (4)	ITb-325 (4)
	ITt-325 (4)	ITb-325 (4)	ITb-327 (4)
	ITt-327 (4)	ITb-327 (4)	ITb-329 (4)
	ITt-329 (4)	ITb-329 (4)	ITb-331 (4)
	ITt-331 (4)	ITb-331 (4)	ITb-333 (4)
	ITt-333 (4)	ITb-333 (4)	ITb-335 (4)
	ITt-335 (4)	ITb-335 (4)	ITb-337 (4)
	ITt-337 (4)	ITb-337 (4)	ITb-339 (4)
	ITt-339 (4)	ITb-339 (4)	ITb-341 (4)
	ITt-341 (4)	ITb-341 (4)	ITb-343 (4)
	ITt-343 (4)	ITb-343 (4)	ITb-345 (4)
	ITt-345 (4)	ITb-345 (4)	ITb-347 (4)
	ITt-347 (4)	ITb-347 (4)	ITb-349 (4)
	ITt-349 (4)	ITb-349 (4)	ITb-351 (4)
	ITt-351 (4)	ITb-351 (4)	ITb-353 (4)
	ITt-353 (4)	ITb-353 (4)	ITb-355 (4)
	ITt-355 (4)	ITb-355 (4)	ITb-357 (4)
	ITt-357 (4)	ITb-357 (4)	ITb-359 (4)
	ITt-359 (4)	ITb-359 (4)	ITb-361 (4)
	ITt-361 (4)	ITb-361 (4)	ITb-363 (4)
	ITt-363 (4)	ITb-363 (4)	ITb-365 (4)
	ITt-365 (4)	ITb-365 (4)	ITb-367 (4)
	ITt-367 (4)	ITb-367 (4)	ITb-369 (4)
	ITt-369 (4)	ITb-369 (4)	ITb-371 (4)
	ITt-371 (4)	ITb-371 (4)	ITb-373 (4)
	ITt-373 (4)	ITb-373 (4)	ITb-375 (4)
	ITt-375 (4)	ITb-375 (4)	ITb-377 (4)
	ITt-377 (4)	ITb-377 (4)	ITb-379 (4)
	ITt-379 (4)	ITb-379 (4)	ITb-381 (4)
	ITt-381 (4)	ITb-381 (4)	ITb-383 (4)
	ITt-383 (4)	ITb-383 (4)	ITb-385 (4)
	ITt-385 (4)	ITb-385 (4)	ITb-387 (4)
	ITt-387 (4)	ITb-387 (4)	ITb-389 (4)
	ITt-389 (4)	ITb-389 (4)	ITb-391 (4)
	ITt-391 (4)	ITb-391 (4)	ITb-393 (4)
	ITt-393 (4)	ITb-393 (4)	ITb-395 (4)
	ITt-395 (4)	ITb-395 (4)	ITb-397 (4)
	ITt-397 (4)	ITb-397 (4)	ITb-399 (4)
	ITt-399 (4)	ITb-399 (4)	ITb-401 (4)
	ITt-401 (4)	ITb-401 (4)	ITb-403 (4)
	ITt-403 (4)	ITb-403 (4)	ITb-405 (4)
	ITt-405 (4)	ITb-405 (4)	ITb-407 (4)
	ITt-407 (4)	ITb-407 (4)	ITb-409 (4)
	ITt-409 (4)	ITb-409 (4)	ITb-411 (4)
	ITt-411 (4)	ITb-411 (4)	ITb-413 (4)
	ITt-413 (4)	ITb-413 (4)	ITb-415 (4)
	ITt-415 (4)	ITb-415 (4)	ITb-417 (4)
	ITt-417 (4)	ITb-417 (4)	ITb-419 (4)
	ITt-419 (4)	ITb-419 (4)	ITb-421 (4)
	ITt-421 (4)	ITb-421 (4)	ITb-423 (4)
	ITt-423 (4)	ITb-423 (4)	ITb-425 (4)
	ITt-425 (4)	ITb-425 (4)	ITb-427 (4)
	ITt-427 (4)	ITb-427 (4)	ITb-429 (4)
	ITt-429 (4)	ITb-429 (4)	ITb-431 (4)
	ITt-431 (4)	ITb-431 (4)	ITb-433 (4)
	ITt-433 (4)	ITb-433 (4)	ITb-435 (4)
	ITt-435 (4)	ITb-435 (4)	ITb-437 (4)
	ITt-437 (4)	ITb-437 (4)	ITb-439 (4)
	ITt-439 (4)	ITb-439 (4)	ITb-441 (4)
	ITt-441 (4)	ITb-441 (4)	ITb-443 (4)
	ITt-443 (4)	ITb-443 (4)	ITb-445 (4)
	ITt-445 (4)	ITb-445 (4)	ITb-447 (4)
	ITt-447 (4)	ITb-447 (4)	ITb-449 (4)
	ITt-449 (

СЕКЦИОНА ИЗЛАГАЊА / СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ / SECTION SESSIONS

Држава / Страна Country	Аутори / Авторы / Authors	Излагач /Докладчик Presenter	Наслов / Название / Title
6. септембар (први дан) / Сентябрь, 6 (first day)			
Секција 1 «Математичко моделовање у хидродинамици»/ Секција 1 «Математическое моделирование в гидродинамике» / Section 1 «Mathematical modeling in hydrodynamics»			
Заседања 1, 2 - Сала «Гружа» / Заседания 1, 2 - Зал «Гружа» / Sessions 1, 2 - Conference room «Gruzha»			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Константин Евгеньевич Афанасьев, Гаяз Салимович Хакимзянов			
15:00	Russia	Хакимзянов Г.С., Гусев О.И., Шокина Н.Ю., Кутергин В.А.	Моделирование дисперсионных волн, генерируемых подводным оползнем в ограниченном водохранилище
	Ireland	Carbone F., Dutykh D., Dudley J., Dias F.	Extreme wave run-up on a vertical cliff
	Russia	Афанасьев К.Е., Макачук Р.С.	Применение метода SPH к задачам нелинейного взаимодействия жидкости с твердыми телами
	Russia	Kovyrkina O.A., Ostapenko V.V.	Theoretical and numerical modelling of wave liquid flows in the non-prismatic channel
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break		
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Василий Васильевич Максимов, Игорь Сергеевич Нуднер			
16:40	Russia, Serbia	Rychkov A., Milosevic H., Beisel S.	Numerical simulation of tsunami runup with using method of large particles
	Russia	Beisel S., Gusyakov V., Rychkov A., Chubarov L.	Numerical simulation of tsunami runup on the coast near the Severo-Kurilsk town and Malokurilskaya Bay
	Russia	Максимов В.В., Нуднер И.С., Семенов К.К., Титова Н.Д.	Восстановление возвышения волновой поверхности по значениям гидродинамического давления в толще жидкости в рамках теории поверхностных волн третьего приближения
	Russia	Леонтьев В.А., Нуднер И.С., Семенов К.К.	Взаимодействие морских волн с судном, раскреплённым у причала
18:00	Завршетак рада / Завершение работы / End of day		

6. септембар (први дан) / Сентябрь, 6 (день первый) / September, 6 (first day)			
Секција 2 «Математичко меделирање у механици чврстог тела» / Секција 2 «Математическое моделирование в механике твердого тела» / Section 2 «Mathematical modeling in mechanics of continua»			
Заседања 1, 2 - сала «Морава» / Заседания 1, 2 - Зал «Морава» / Sessions 1, 2 - Conference room «Morava»			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Nathan Blaunshtein, Stefan Panic			
15:00	Serbia	Jaksic N.	Jaksic Nemanja
	Serbia	Stefanovic H., Savic A., Veljkovic S., Milic D.	Stefanovic Hana
	Serbia	Djosic D., Kontrec N., Stefanovic C., Panic S.	Djosic Danijel
	Serbia	Panic S., Spalevic P., Markovic A., Stefanovic M.	Panic Stefan
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break		
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Александр Алексеевич Потапов, Ольга Николаевна Соболева			
16:40	Russia	Gourary M.M., Rusakov S.G., Stempkovsky A.L., Ulyanov S.L., Zharov M.M.	Rusakov Sergey Grigorievich
	Russia	Soboleva O.N., Kurochkina E.P.	Soboleva Olga Nikolaevna
	Russia	Потапов А.А., Лактюшкин А.В.	Потапов Александр Алексеевич
	Russia	Sveshnikov V.M.	Sveshnikov Viktor Mitrofanovich
	Russia	Редюк А.А., Скидин А.С., Тазьба Д.А.	Редюк Алексей Александрович
18:20	Завршетак рада / Завершение работы / End of day		

6. септембар (први дан) / Сентябрь, 6 (день первый) / September, 6 (first day)				
Секција 3 «Математика» / Секция 3 «Математика» / Section 3 «Mathematics» Заседања 1, 2 - сала «Гоч» / Заседания 1, 2 - Зал «Гоч» / Sessions 1, 2 - Conference room «Goch»				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Slagjana Brsakoska, Александр Александрович Толстоногов				
15:00	Russia	Толстоногов А.А.	Толстоногов Александр Александрович	Свойства решений управляемой системы с диффузионным и гистерезисным эффектами
	Russia	Kazakov A.L., Lempert A.A.	Kazakov Alexander Leonidovitch	On a boundary value problem for the one-dimensional porous medium equation
	Serbia	Bojicic R.	Bojicic Radica	Oscillation criteria and comparison theorems of semi-linear differential equations with delay
	Macedonia	Brsakoska S.	Brsakoska Slagjana	About the accordance between the Vekua differential equation and the generalized linear differential equation
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Председатели: Dojcin Petković, Арсалан Дугарович Мижидон				
16:40	Serbia	Jelic G.	Jelic Gordana	Formulation and solution of the string vibration
	Russia	Mizhidon A., Barguev S.	Mizhidon Arsalan	Research of the boundary problem for one hybrid system of the differential equations
	Russia	Lyubanova A.S.	Lyubanova Anna Sholomovna	On boundary value problems for nonlinear parabolic systems
	Russia	Яровенко И.П.	Яровенко Иван Петрович	О краевой задаче для уравнения переноса излучения с сечением Кляйна-Нишины в интеграле столкновения
18:00	Завршетак рада / Завершение работы / End of day			

6. септембар (први дан) / Сентябрь, 6 (день первый) / September, 6 (first day)			
Секција 4 «Информационе технологије у образовању» / Секция 4 «Информационные технологии в образовании» / Section 4 «Information technologies in education»			
Заседања 1, 2 - сала «Копаоник» / Заседания 1, 2 - Зал «Копаоник» / Sessions 1, 2 - Conference room «Кораоник»			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Eugen Ljajko, Danijel Djosic			
15:00	Serbia	Aritonovic M., Nedic D.	Aritonovic Milijana
	Serbia	Djosic D., Milosevic H., Kontrec N., Petrovic V., Krneta R.	Djosic Danijel
	Serbia	Ljajko E., Ibro V.D.	Ljajko Eugen
	Serbia	Minic S.	Minic Sinisa
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break		
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Ana Savic, Vladica Stojanovic			
16:40	Serbia	Gavrilovic J., Savic A., Strbac-Savic S., Kovacevic I.	Savic Ana
	Serbia	Petkovic V., Miletic A., Mitic J., Djenic S., Vasiljevic V.	Miletic Ana
	Serbia	Petkovic V., Miletic A., Petrovic V., Gavrilovic P.	Petkovic Vesna
17:40	Завршетак рада / Завершение работы / End of day		

6. септембар (први дан) / Сентябрь, 6 (день первый) / September, 6 (first day)				
Секција 5 «Геоинформационе технологије» / Секција 5 «Geoinformation technologies» / Заседања 1, 2 - сала «Ибар» / Заседания 1, 2 - Зал «Ибар» / Sessions 1, 2 - Conference room «Ibar»				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Tatjana Djekic, Ирина Николаевна Ротанова				
15:00	Serbia	Djekic T., Filipovic I.	Djekic Tatjana	Application of geographic information system for controlling the soil pollution in the municipality Vrbas
	Russia	Barlukov G.M., Darmaev T.G.	Darmaev Tumen Gombotsyrenovitch	GIS “Ethno-ecological potential of traditional landing in Buryatia”
	Russia	Nicheporchuk V.V., Chernyakova N.A.	Nicheporchuk Valeriy Vasilevich	A comprehensive risk assessment of water systems Siberia using GIS technology
	Russia	Барановский Н.В., Жарикова М.В.	Барановский Николай Викторович	Геоинформационная система прогноза безопасности сельского населенного пункта при лесных пожарах на прилегающей территории
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Марат Саматович Хайретдинов, Геннадий Михайлович Ружников				
16:40	Kazakhstan	Baklanova O.	Baklanova Olga	Development of algorithms for image recognition needed to assess the quality of the mineral species in the mining industry
	Russia	Хайретдинов М.С., Ковалевский В.В., Губарев В.В.	Хайретдинов Марат Саматович	Информационно-вычислительная технология прогнозирования экологических рисков по комплексу сопряженных геофизических полей
	Russia	Potapov V.P.	Potapov Vadim Petrovich	Considerations for integrated enterprise GIS-based cloud approach
	Russia	Гаченко А.С., Бычков И.В., Ружников Г.М., Федоров Р.К., Хмельнов А.Е.	Ружников Геннадий Михайлович	Интеграционный подход формирования инфраструктуры пространственных данных
18:00	Завршетак рада / Завершение работы / End of day			

7. септембар (други дан) / Сентябрь, 7 (день второй) / September, 7 (second day)				
Секција 1 «Математичко моделовање у хидродинамици»/ Секција 1 «Математическое моделирование в гидродинамике» / Section 1 «Mathematical modeling in hydrodynamics» Заседања 3, 4 - Сала «Гружа» / Заседания 3, 4 - Зал «Гружа» / Sessions 3, 4 - Conference room «Gruzha»				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Наргозы Турсынбаевич Данаев, Георгий Алексеевич Хабахпашев				
15:00	Russia	Arkhipov D.G., Khabakhpashev G.A.	Khabakhpashev Georgy	Numerical modeling of the form channel influence on a transformation of weakly nonlinear perturbations of an interface of two shallow liquids
	Kazakhstan	Danayev N., Amenova F.S.	Danayev Nargozy	Convergence and iterational methods in solving net Navier-Stokes equations for incompressible fluids in (Ψ, Ω) variables
	Russia	Kholodova S.E., Peregudin S.I.	Kholodova Svetlana Evgenievna	Reduction in modeling of dynamics of a rotating layer of electrowire incompressible liquid taking into account effects of diffusion of a magnetic field
	Russia	Darmaev T.G.	Darmaev Tumen Gombotsyrenovitch	Numerical research of bifurcations of periodic modes of boundary layer flows
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Денис Дутых, Геннадий Алексеевич Платов				
16:40	Russia	Shchepanovskaya G.I., Shidurov V.V.	Shchepanovskaya Galina Ivanovna	The problem of numerical modeling of flow in expanded channel
	Russia	Taseiko O., Spitsina T., Pitt A.	Taseiko Olga	Mathematical modeling of self-purification processes in small river of the Central Siberia
	Russia	Борзенко Е.И., Шрагер Г.Р.	Борзенко Евгений Иванович	Влияние особенностей реализации граничных условий на линии трехфазного контакта на эволюцию свободной поверхности при заполнении канала
17:40	Завршетак рада / Завершение работы / End of day			

7. септембар (други дан) / Сентябрь, 7 (день второй) / September, 7 (second day)				
Секција 2 «Математичко моделирање у механици чврстог тела» / Секција 2 «Математическое моделирование в механике твердого тела» / Section 2 «Mathematical modeling in mechanics of continua» Заседања 3, 4 - сала «Морава» / Заседания 3, 4 - Зал «Морава» / Sessions 3, 4 - Conference room «Morava»				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Александр Владимирович Герасимов, Анатолий Михайлович Лепихин				
15:00	Serbia	Radosavljevic D., Sotra D., Sotra V.	Radosavljevic Damnjan	Modeling of tools for breaking and cutting
	Russia	Gerasimov A.V.	Gerasimov Alexander Vladimirovich	Numerical simulation of the failure of solids under intense dynamic loading
	Russia	Голушко С.К., Семисалов Б.В.	Семисалов Борис Владимирович	О различных подходах к моделированию и анализу деформирования анизотридных конструкций
	Russia	Амелина Е.В., Воронкова К.С., Голушко С.К., Юрченко А.В., Николаев С.В.	Юрченко Андрей Васильевич	Моделирование процесса формообразования клеток зародыша растения как анизотропных неоднородных оболочек
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Владимир Альбертович Скрипняк, Жаргал Гомбоевич Дамбаев				
16:40	Serbia	Pavlovic G., Rajovic M., Gasic M., Savkovic M.	Pavlovic Goran	Optimization of the box section of the main girders of the bridge crane by using the method of Lagrange multipliers
	Russia	Skripnyak E.G., Skripnyak N.V., Skripnyak V.A., Skripnyak V.V., Vaganova I.K.	Skripnyak Vladimir Albertovich	Multilevel simulation of mechanical behaviour of heterogeneous brittle ceramics under dynamic loading
	Russia	Dambaev Z.G.	Dambaev Zhargal Gomboevitch	Mathematical modelling of stress waves in the explosion related charges for directional rock failure
	Russia	Vorobyeva D.B., Zolotukhin E.P., Kuzmenko A.P	Vorobyeva Darya Borisovna	Determination of the dynamic characteristics of the gravitational hydropower plant dam on seismometric monitoring data and using computational finite element model
18:00	Завршетак рада / Завершение работы / End of day			

7. септембар (други дан) / Сентябрь, 7 (день второй) / September, 7 (second day)				
Секција 3 «Математика» / Секция 3 «Математика» / Section 3 «Mathematics» Заседања 3, 4 - сала «Гоч» / Заседания 3, 4 - Зал «Гоч» / Sessions 3, 4 - Conference room «Goch»				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Alija Mandak, Radoslav Milosevic				
15:00	Bosnia and Herzegovina	Milosevic R.	Milosevic Radoslav	An attempt mathematical formalization of the problem of stable marriages
	Serbia	Bradic M.	Bradic Milanka	Construction of finite cyclic groups with fuzzy equalities
	Serbia	Jovovic I., Koledin T.	Jovovic Ivana	Some Classes of Symmetric Matrices and Applications
	Serbia	Mandak A.	Mandak Alija	A construction weighted projective plane of order 7 and (2, 7 –1)- quasigroup
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Nenad Cakic, Negovan Stamenkovic				
16:40	Serbia	Cakic N., Milovanovic G.	Cakic Nenad	New formulas for generalized Stirling numbers
	Serbia	Paunovic L.	Paunovic Ljiljana	Theorems Hardy-Rogers-type in K-metric spaces
	Serbia	Radojevic I., Djordjevic D.	Radojevic Ivana	Quasihyponormal matrices
	Serbia	Stamenkovic N., Zivaljevic D., Stojanovic V.	Stamenkovic Negovan	Diminished-One Modulo (2n+1) Multiplier Design
18:00	Завршетак рада / Завершение работы / End of day			

7. септембар (други дан) / Сентябрь, 7 (день второй) / September, 7 (second day)				
Секција 6 «Информационе технологије у управљању» / Секција 6 «Информационные технологии в управлении» / Section 6 «Information technologies in management» Заседања 1, 2 - сала «Копаоник» / Заседания 1, 2 - Зал «Копаоник» / Sessions 1, 2 - Conference room «Кораоник»				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Milutin Rakic, Natasa Kontrec				
15:00	Serbia	Rakic M., Arandjelovic I.	Rakic Milutin	Application of expert systems in the mechanisms design
	Serbia	Kontrec N., Milosevic H., Djosic D.	Kontrec Natasa	Analysis and implementation of tree-type storage model for aircraft inventory control
	Serbia	Dundjerski I., Matijevic V., Dundjerski V., Matijevic D., Vukic D	Matijevic Dejan	Computer optimization in choosing internal combustion engine and gearbox for given vehicle performance by traction diagram
	Serbia	Matijevic V., Dundjerski I., Vukic D.	Vukic Dalibor	Application of expert systems in technical diagnostics of motor vehicles
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Vladica Stojanovic, Slobodan Draskovic				
16:40	Serbia	Stojanovic V., Bozinovic M., Petkovic N.	Stojanovic Vladica	Software implementation of the model of game theory in marketing decisions
	Serbia	Petrovic V., Draskovic S., Ivanisevic N.	Petrovic Vera	Application of modern software tools in control systems
	Serbia	Kisic E., Draskovic S., Djurovic Z.	Draskovic Slobodan	Applied Statistics in Process Control and Monitoring
	Serbia	Pecic L.	Pecic Ljiljana	Developing Model for Evaluating Corporate Web Presentations
18:00	Завршетак рада / Завершение работы / End of day			

7. септембар (други дан) / Сентябрь, 7 (день второй) / September, 7 (second day)				
Секција 7 «Примењена математика»/ Секција 7 «Прикладная математика» / Section 7 «Applied Mathematics» Заседања 1, 2 - сала «Ибар» / Заседания 1, 2 - Зал «Ибар» / Sessions 1, 2 - Conference room «Ibar»				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Александр Леонидович Казаков, Юрий Степанович Волков				
15:00	Kyrgyzstan	Jainakov A.J., Imanaliev Z.K., Ashirbaev B.Y	Jainakov Amanbek Jainakovich	On a discrete optimal control problems with a small step
	Russia	Бухаров Д.С., Лемперт А.А.	Лемперт Анна Ананьевна	Об одной краевой задаче для одномерного уравнения нелинейной фильтрации
	Serbia	Petrovic M., Petkovic D.	Petrovic Milena	Different forms of gradient decent methods for unconstrained optimization
	Serbia	Makragic M., Malesevic B.	Makragic Milica	Problem of undecidability of some numerical algorithms
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Евгений Александрович Новиков, Александр Юрьевич Горнов				
16:40	Macedonia	Buralieva J., Kostadinova S., Saneva K.	Buralieva Jasmina	Application of wavelet-Galerkin method for Sturm-Liouville differential equations
	Russia	Novikov E.A.	Novikov Eugeny Alexandrovich	An Additive Method of Second Order for Solving Stiff Problems
	Russia	Gornov A.Y, Anikin A.S.	Gornov Alexander Yurievich	Computing technologies for nonconvex parametric identification problem
	Russia	Prokhorov I.	Prokhorov Igor	The numerical solution of the Cauchy problem for the radiative transfer equation with generalized matching conditions
18:00	Завршетак рада / Завершение работы / End of day			

8. септембар (трећи дан) / Сентябрь, 8 (день третий) / September, 8 (trith day)				
Секција 1 «Математичко моделовање у хидродинамици»/ Секција 1 «Математическое моделирование в гидродинамике» / Section 1 «Mathematical modeling in hydrodynamics» Заседања 5, 6 - Сала «Гружа» / Заседания 5, 6 - Зал «Гружа» / Sessions 5, 6 - Conference room «Gruzha»				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Сергей Николаевич Мартышов, Юрий Николаевич Захаров				
15:00	Kyrgyzstan	Жайнаков А.Ж., Усенканов Д.О.	Жайнаков Аманбек Жайнакович	К энергетическому балансу плазмоторна прямого действия
	Russia	Martyushov S.N.	Martyushov Sergey Nikolaevich	Numerical simulation of flows in rotation detonation engine
	Russia	Дектерев А.А., Дектерев А.А., Минаков А.В.	Дектерев Артем Александрович	Моделирование испарения капель при факельном горении газа
	Russia	Еремин И.В., Глазунов А.А., Кувшинов Н.Е., Кагенов А.М.	Еремин Иван Владимирович	Математическое моделирование взаимодействия сверхзвуковых струй с обтекаемыми поверхностями в вакууме
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Павел Александрович Стрижак, Владимир Викторович Остапенко				
16:40	Russia	Glushkov D.O., Kuznetsov G.V, Strizhak P.A.	Strizhak Pavel Aleksandrovich	Mathematical modeling of heat and mass transfer processes in the conditions of phase transitions and chemical reaction at the ignition of condensed substances by local energy sources
	Russia	Vyatkin A.V., Shidurov V.V, Wen X.	Vyatkin Alexander Vladimirovich	Characteristics-like approach for solving two-dimensional continuity equations
	Russia	Shokina N.Y.	Shokina Nina Yurievna	On some problems of construction of difference schemes on moving grids
17:40	Завршетак рада / Завершение работы / End of day			

8. септембар (трећи дан) / Сентябрь, 8 (день третий) / September, 8 (trith day)			
Секција 2 «Математичко моделирање у механици чврстог тела» / Секција 2 «Математическое моделирование в механике твердого тела» / Section 2 «Mathematical modeling in mechanics of continua» Заседања 5, 6 - сала «Морава» / Заседания 5, 6 - Зал «Морава» / Sessions 5, 6 - Conference room «Morava»			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Едуард Антонович Бондарев, Валерий Викторович Ковалевский			
15:00	Serbia	Milosevic H., Kontrec N., Petrovic V., Djosic D., Stevovic S.	Milosevic Hranislav Jet guniting on the walls of steel-making convertors with use plasma technologies
	Russia	Bondarev E., Rozhin I., Argunova K.	Bondarev Edward Simulation of Hydrate Formation During Natural Gas Production
	Russia	Барановский Н.В., Кузнецов Г.В.	Барановский Николай Викторович Математическое моделирование закипания слоя лесных горячих материалов сфокусированным солнечным излучением
	Russia	Zhuplev A.S., Prokhorov I.V.	Prokhorov Igor Maximum cross-section algorithms in the Monte Carlo method for solving of transport equation
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break		
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Владимир Петрович Федотов, Юрий Владимирович Шорников			
16:40	Russia	Fedotov V.P.	Fedotov Vladimir Petrovich Physical models and the mathematical modeling of the coupled processes in an engineering system
	Russia	Shornikov Y.V., Novikov E.A., Dostovalov D.N.	Shornikov Yuri Vladimirovich Numerical simulation of some class of hybrid systems in the ISMA environment
	Russia	Kovalevskiy V., Glinitskiy B., Karavaev D., Khairetdinov M.	Kovalevskiy Valeriy Numerical simulation and experimental study of wave fields of vibration sounding of volcanic structures
	Russia	Беляев Е.Ф., Цылев П.Н., Щапова И.Н.	Цылев Павел Николаевич Математическое моделирование электромагнитных процессов электромеханических преобразователей энергии
	Russia	Sadovskii V.M., Sadovskaya O.V., Varygina M.P	Varygina Mariya Petrovna Thermodynamically consistent system of equations of the dynamics of an elastic medium with moment properties
18:20	Завршетак рада / Завершение работы / End of day		

8. септембар (трећи дан) / Сентябрь, 8 (день третий) / September, 8 (trith day)			
Секција 3 «Математика» / Секция 3 «Mathematics» Заседања 5, 6 - сала «Гоч» / Заседания 5, 6 - Зал «Гоч» / Sessions 5, 6 - Conference room «Goch»			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Andelija Raicević, Jelena Vujaković			
15:00	Serbia	Kolarevic M., Rajovic M., Grkovic V., Petrovic Z.	KolarevicMilan
	Serbia	Vujakovic J., Peyman S.	Vujakovic Jelena
	Serbia	Raicevic A., Prica B.	Raicevic Andelija
	Serbia	Stefanovic C., Djosic D., Spalevic P., Peric M., Matovic M., Matovic A.	Stefanovic Caslav
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break		
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Николай Алексеевич Балонин, Александр Сергеевич Булдаев			
16:40	Russia	Балонин Н.А., Сергеев М.Б.	Балонин Николай Алексеевич
	Russia	Buldaev A.S.	Buldaev Aleksandr Sergeevich
	Serbia	Dolicanin Djekic D. , Dolicanin C. Milenkovic N. Mirkovic T.	Dolicanin Djekic D.
	Uzbekistan	Юлдашев З.Х., Ибрагимов А.А., Калханов П.Ж.	Юлдашев Зиявидин Хабибович
18:00	Завршетак рада / Завершение работы / End of day		

8. септембар (трећи дан) / Сентябрь, 8 (день третий) / September, 8 (trith day)				
Секција 6 «Информационе технологије у управљању» / Секција 6 «Информационные технологии в управлении» / Section 6 «Information technologies in management»				
Заседања 3, 4 - сала «Копаоник» / Заседания 3, 4 - Зал «Копаоник» / Sessions 3, 4 - Conference room «Кораоник»				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Zarko Popovic, Jozefina Beke-Trivunac				
15:00	Serbia	Popovic Z.	Popovic Zarko	Modeling of Realization of Payment in Insurance
	Serbia	Vojinovic I., Despotovic-Zratic M., Milutinovic M., Simic K., Vukmirovic A.	Vojinovic Iva	Leveraging internet marketing campaigns through social network analysis
	Serbia	Matijevic M., Matijevic M.	Matijevic Milica	Semantic data interoperability with focus on conceptual barriers for ICT market analysis
	Serbia	Beke-Trivunac J., Petkovic D.	Beke-Trivunac Jozefina	Characteristics of performance of small internal audit activities: The case study of organizations in Serbia
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Вадим Петровић Потапов, Олег Львович Жижимов				
16:40	Russia	Rychkova E., Shokin Y, Vesnin A., Klimenko O., Dobrynin A., Petrov I.	Rychkova Elena	Investigation of the academic Web space of the Republic of Serbia
	Russia	Гуськов А.Е., Косяков Д.В., Клименко О.А.	Гуськов Андрей Евгеньевич	Автоматизированная система «Научные проекты СО РАН»
	Russia	Ruchay A.N.	Ruchay Alexey Nikolaevich	Centralized managing permissions system based on the election multibiometric authentication
	Russia	Шахов В.В.	Шахов Владимир Владимирович	Эффективные алгоритмы теории телеграфика
18:00	Завршетак рада / Завершение работы / End of day			

8. септембар (трећи дан) / Сентябрь, 8 (день третий) / September, 8 (trith day)				
Секција 8 «Информационе технологије»/ Секция 8 «Информационные технологии» / Section 8 «Information technologies» Заседања 1, 2 - сала «Ибар» / Заседания 1, 2 - Зал «Ибар» / Sessions 1, 2 - Conference room «Ibar»				
Председавајући / Председатели/ Chairmen: Андрей Николаевич Фионов, Ivan Arandjelovic				
15:00	Serbia	Milic P.	Milic Petar	Framework for web content mining
	Russia	Fedotov A., Shokin Y., Zhizhimov O.	Fedotov Anatoliy	Technology platform for the mass integration of heterogeneous data
	Russia	Москвичева Л.Ф., Гришко Г.С.	Москвичева Людмила Федоровна	Формирование информационной образовательной среды инженерных специальностей машиностроительного профиля
	Serbia	Arandjelovic I., Rajic R., Krstic D.	Arandjelovic Ivan	Programming language FORTRAN - the first sixty years
16:20	Кафе пауза / Перерыв / Coffee break			
Председатели: Виктор Николаевич Касьянов, Ljubomir Lazic				
16:40	Russia	Касьянов В.Н.	Касьянов Виктор Николаевич	Визуализация информации на основе графовых моделей
	Kazakhstan	Aidarov K.A., Balakayeva G.T	Aidarov Kanat Alkhozhaevich	Performance optimization issues in multiserver single queuing environments
	Serbia	Lazic L., Djokic I., Milinkovic S.	Lazic Ljubomir	The software defects fixing problem optimization using Taguchi method
	Serbia	Jaksic B., Gara B., Ivkovic R., Petrovic M., Milosevic M.	Jaksic Branimir	Analysis brightness effect on quality pictures after compression with JPEG and SPIHT compression methods
18:00	Завршетак рада / Завершение работы / End of day			

POSTER PREZENTACIJE / СТЕНДОВЫЕ ДОКЛАДЫ / POSTER SESSION

Српски	6. септембар (први дан)	Секција 1	Mm1	Математичко моделовање у хидродинамици
		Секција 2	Mm2	Математичко моделовање у механици чврстог тела
		Секција 3	M	Математика
	8. септембар (трећи дан)	Секција 5	ITg	Геоинформационе технологије
		Секција 6	ITb	Информационе технологије у управљању
		Секција 8	IT	Информационе технологије
Руски	Сентябрь, 6 (день первый)	Секция 1	Mm1	Математическое моделирование в гидродинамике
		Секция 2	Mm2	Математическое моделирование в механике твердого тела и др.
		Секция 3	M	Математика
	Сентябрь, 8 (день третий)	Секция 5	ITg	Геоинформационные технологии
		Секция 6	ITb	Информационные технологии в управлении
		Секция 8	IT	Информационные технологии
English	September, 6 (first day)	Section 1	Mm1	Mathematical modeling in hydrodynamics
		Section 2	Mm2	Mathematical modeling in mechanics of continua
		Section 3	M	Mathematics
	September, 8 (trith day)	Section 5	ITg	Geoinformation technologies
		Section 6	ITb	Information technologies in management
		Section 8	IT	Information technologies

6. септембар (први дан) / Сентябрь, 6 (день первый) / September, 6 (first day)					
	Држава Страна Country	Аутори Авторы Authors	Излагач Докладчик Presenter	Наслов Название Title	
Математичко моделирање у хидродинамици Математическое моделирование в гидродинамике Mathematical modeling in hydrodynamics	1-1	Russia	Beisel S., Gussyakov V., Chubarov L., Shokin Y.	Chubarov Leonid	Tsunamis in the Okhotsk Sea: results of numerical simulation and analysis of historical data
	1-2	Russia	Еремин И.В., Глазунов А.А., Кувшинов Н.Е.	Еремин Иван Владимирович	Исследование неравновесных пространственных двухфазных течений в соплах с учётом коагуляции, дробления и вращения частиц и полидисперсной модели осколков
	1-3	Russia	Martyushov S.N.	Martyushov Sergey Nikolaevich	Numerical simulation of viscous diffraction on free moving body
	1-4	Russia	Platonov D., Minakov A., Dekterev A.	Platonov Dmitriy	Numerical investigation of spatial unsteady flows in hydraulic turbines of high-head power development
	1-5	Russia	Fedotova Z.I., Khakimzyanov G.S.	Fedotova Zinaida Ivanovna	Nonlinear-dispersive models on a rotating sphere: the new derivation and conservation laws
	1-6	Russia	Архипов Д.Г., Вожаков И.С., Цвелодуб О.Ю.	Вожаков Иван Сергеевич	Исследование линейной устойчивости кольцевого режима двухфазного течения
	1-7	Russia	Афанасьев К.Е., Быстриков Д.В.	Афанасьев Константин Евгеньевич	Решение задачи о колебаниях вязкой жидкости в сосудах с использованием пакета автоматических настроек для пакета OpenFOAM
	1-8	Russia	Борзенко Е.И., Шрагер Г.Р.	Борзенко Евгений Иванович	Влияние вязкой диссипации на кинематические и динамические характеристики течения при заполнении канала
	1-9	Russia	Захаров Ю.Н., Иванов К.С.	Захаров Юрий Николаевич	О численном решении систем нестационарных уравнений Навье-Стокса с краевыми условиями на удаленных границах
	1-10	Russia	Якубович М.В.	Якубович Максим Викторович	Использование различных типов краевых условий для системы Навье-Стокса вязкого теплопроводного газа
M11					

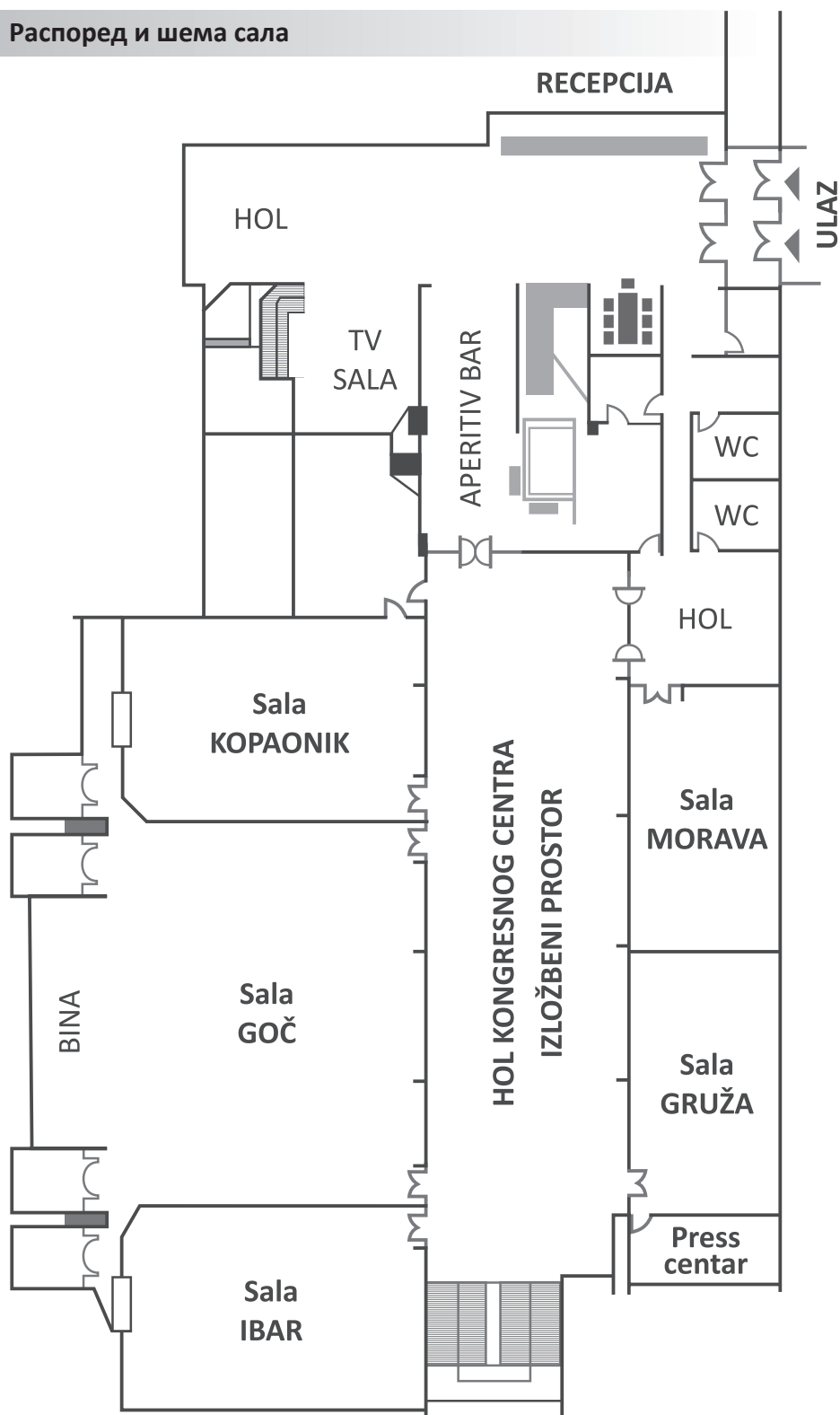
6. септембар (први дан) / Сентябрь, 6 (день первый) / September, 6 (first day)					
	Држава Страна Country	Аутори Авторы Authors	Излагач Докладчик Presenter	Наслов Название Title	
Математичко моделирање у механици чврстог тела Математическое моделирование в механике твердого тела и др. Mathematical modeling in mechanics of continua	2-1	Serbia Drljaca B., Savovic S., Kuzmanovic S.	Drljaca Branko	Explicit finite difference method for solving power flow equation with applications in fiber optic modeling	
	2-2	Russia Амелина Е.В., Голушко С.К.	Амелина Евгения Валерьевна	Моделирование и расчет напряженно-деформированного состояния круглых пластин, круговых и эксцентрических колец	
	2-3	Russia Varygina M.P.	Varygina Mariya Petrovna	Numerical Modeling of Dynamic Interactions of Elastic Blocks and Thin Viscoelastic Interlayers with High-Performance Computations	
	2-4	Russia Воронкова К.С., Голушко С.К., Горшков В.В., Юрченко А.В.	Воронкова Ксения Сергеевна	Сравнительный анализ структурных моделей композиционных материалов при расчете неоднородных анизотропных конструкций	
	2-5	Russia Голушко С.К., Идимешев С.В.	Идимешев Семен Васильевич	Метод коллокаций и наименьших квадратов в задачах механики изотропных и анизотропных прямоугольных пластин	
	2-6	Russia Любанова А.Ш., Аникина В.И., Капустина С.В.	Любанова Анна Шоломовна	Алгоритмы распознавания и определения процентного соотношения фаз в сплавах	
	2-7	Russia Медведев А.В., Свешников В.М., Турчановский И.Ю.	Свешников Виктор Митрофанович	Параллельные алгоритмы решения краевых задач в подобластях в методе декомпозиции с использованием гибридных вычислений GPU+CPU	
	2-8	Russia Muksimova R.R.	Muksimova Rosa Ravilevna	Interpolation models building and testing for shaping problems with free boundaries	
	2-9	Russia Skripnyak E.G., Skripnyak N.V., Skripnyak V.A., Skripnyak V.V., Vaganova I.K.	Skripnyak Evgeniya Georgievna	Computer simulation of mechanical behaviour of ultrafine-grained alloys at high strain rates	Mm2

Математика Mathematics	3-1	Serbia	Bjelica M.	Bjelica Momcilo	Combinatorial flows on n-simplex
	3-2	Serbia	Vujakovic J., Rajovic M.	Vujakovic Jelena	Periodic solution for linear homogeneous differential equation of second order
	3-3	Russia	Важенцева Н.В.	Важенцева Надежда Владимировна	Решение томографической задачи в условиях неполноты проекционных данных с использованием условия Кавальери
	3-4	Russia	Korolenko L.	Korolenko Leonid	Constructing isoperimetric cuts
	3-5	Russia	Потапов А.А., Пахомов А.А., Герман В.А.	Потапов Александр Алексеевич	Интегральные операторы и фракталы в обработке нечетких изображений, полученных в тяжелых атмосферных условиях
	3-6	Russia	Frolenkov I.V., Romanenko G.V.	Romanenko Galina Viktorovna	On existence of Cauchy problems solutions for two-dimensional loaded parabolic equations and systems of special form
M					

8. септембар (трећи дан) / Сентябрь, 8 (день третий) / September, 8 (trith day)					
ITg Геоинформационе технологије Geoinformation technologies	Држава Страна Country	Аутори Авторы Authors	Излагач Докладчик Presenter	Наслов Название Title	
	Russia	Малев-Ланецкий Д.В.	Малев-Ланецкий Давид Владиславович	Использование платного и бесплатного ПО в построении карт и анализе пространственных данных	
	Russia	Trofimova N.V., Antamoshkina O.A., Antamoshkin O.A.	Trofimova Natalya Vasilevna	Technology of the forecast and assessment of the impact of the negative natural factors on the non-urban lands in agricultural industry with the application of remote sensing data of Earth	
	Russia	Fedorov R.K., Ruzhnikov G.M., Shumilov A.S.	Fedorov Roman Konstantinovich	Organization of the distributed processing of spatial data based on WPS	
IT Информационные технологии Information technologies	Russia	Щапов В.А., Масич А.Г., Масич Г.Ф.	Щапов Владислав Алексеевич	Экспериментальная оценка эффективности модели очередей и алгоритмов параллельной передачи в задачах обработки интенсивных потоков данных в распределенных системах	
	Russia	Касьянов В.Н., Касьянова С.Н.	Касьянова Светлана Николаевна	Инструменты поддержки применения графов и графовых алгоритмов	
	Russia	Потапов А.А., Слѣзкин Д.В.	Потапов Александр Алексеевич	Фрактальные лабиринты в информационных и математических технологиях	
	Russia	Fedotova O.A.	Fedotova Olga Anatolyevna	Functional requirements for a model of a Scientific Heritage Digital Library	

Информационные технологии в управлении Information technologies in management	6-1	Russia	Андреева Н.М.	Андреева Надежда Михайловна	Автоматизация первоначального анализа матрицы тестовых результатов с помощью расчетного сценария MS Excel
	6-2	Kazakhstan	Baklanova O., Baklanov A.	Baklanova Olga	Research of Correlation between Population Diseases and Harmful Substances Emissions in the Atmosphere from the Industrial Enterprises
	6-3	Russia	Giniyatullina O.L., Potapov V.P.	Potapov Vadim Petrovich	Scientific and methodological basis of contemporary geo-environmental monitoring of mining regions
	6-4	Russia	Корпугородский А.	Корпугородский Alexey	Information and software tools support of joint expert activity in the energy sector
	6-5	Russia	Массель А.Г.	Массель Алексей Геннадьевич	Распределенная интеллектуальная советующая система поддержки принятия решений в экстремальных ситуациях в энергетике
	6-6	Kazakhstan	Nurlybayeva K.K., Balakayeva G.T	Nurlybayeva Kalamkas Kabidoldayevna	Construction of the credit scoring system using neural networks technology
	6-7	Russia	Симонов К.В., Кадена Л.	Кадена Луис	Непрерывное ширлет-преобразование данных мониторинга
	6-8	Russia	Стенников В.А., Барахтенко Е.А., Соколов Д.В.	Барахтенко Евгений Алексеевич	Автоматизация процесса разработки сложных программных систем для решения задач развития и реконструкции теплоснабжающих систем на основе концепции модельно-управляемой разработки
	6-9	Russia	Стенников В.А., Барахтенко Е.А., Соколов Д.В.	Соколов Дмитрий Витальевич	Новые результаты в развитии алгоритмов решения задач оптимизации параметров теплоснабжающих систем
	6-10	Russia	Trofimov I.L.	Trofimov Ivan Leonidovich	Using metadata to query the database on thermal economy of Russia through the Internet
	6-11	Kazakhstan	Shvets O.	Shvets Olga	Information-model representation of the Centre for Environmental Monitoring of Extreme Situations' Prevention

.rs Распоред и шема сала

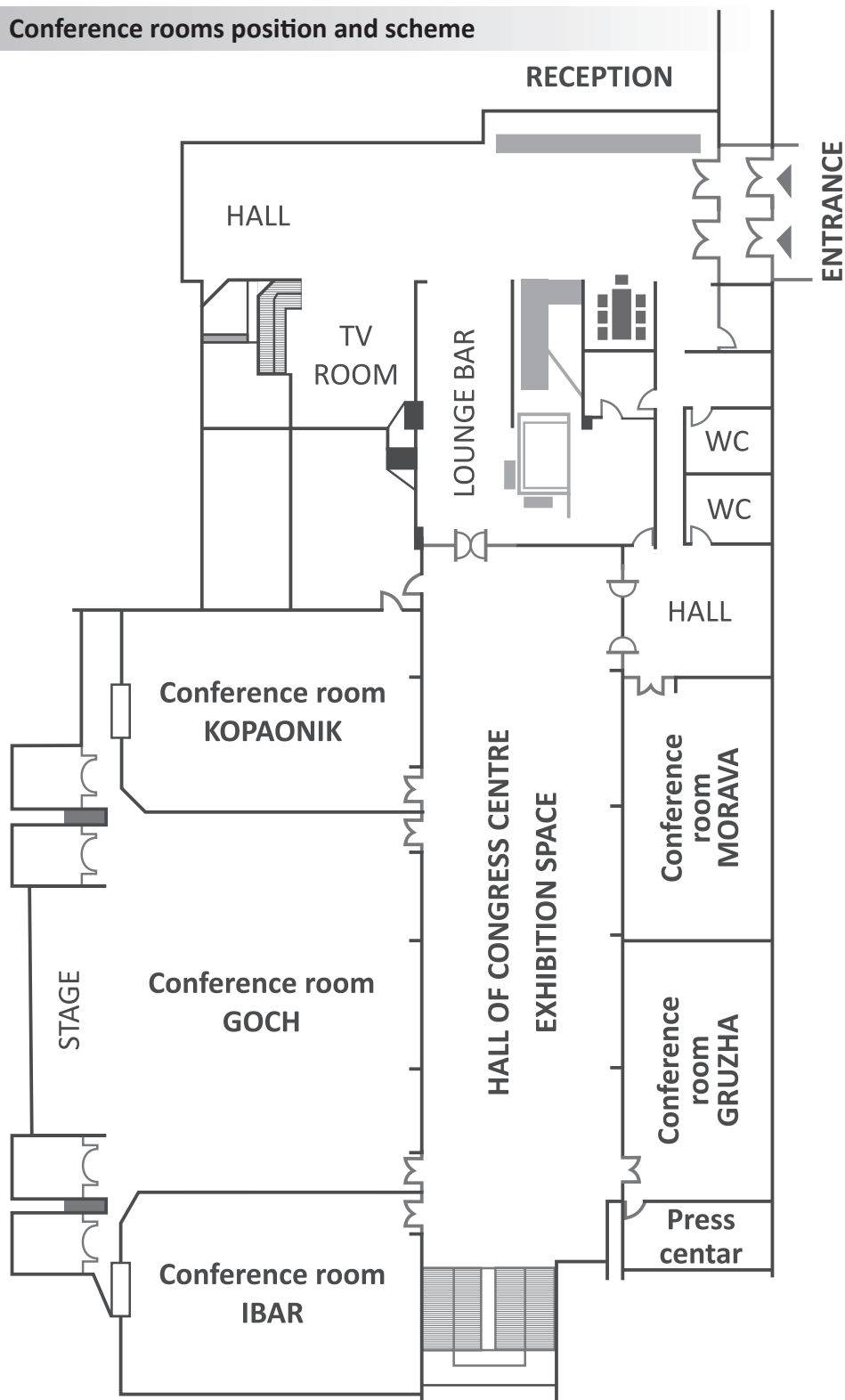


Местоположение и схемы залов

.ru



.uk Conference rooms position and scheme



АПСТРАКТИ ТЕЗИСЫ ABSTRACTS

