

BaseGroup Labs (г. Рязань)
РГАУ – МСХА им. К.А.Тимирязева (г. Москва)



III межвузовская конференция

**Бизнес-аналитика. Использование аналитической
платформы Deductor в учебном процессе вуза**

28 июня 2016 года, г. Москва

Компания BaseGroup Labs (г. Рязань), разработчик аналитической платформы Deductor, и кафедра экономической кибернетики Российского государственного аграрного университета – МСХА им. К.А. Тимирязева (г. Москва) 28 июня 2016 года проводят III межвузовскую конференцию "Бизнес-аналитика. Использование аналитической платформы Deductor в учебном процессе вуза".

Главной целью мероприятия является обмен опытом среди сотрудников вузов по преподаванию курсов и дисциплин, связанных с современным анализом данных. К конференции проявляют интерес руководители структурных подразделений вузов, заведующие кафедрами, деканы, преподаватели, желающие применять информационно-аналитические технологии при обучении студентов – будущих прикладных информатиков, специалистов по информационным системам, экономистов, финансистов, математиков. В 2016 году на конференции будет показана новая версия готовящейся к выходу аналитической платформы Deductor 6.

Программный комитет:

- Филатов Анатолий Иванович, к.э.н., профессор, зав. кафедрой экономической кибернетики РГАУ – МСХА им. К.А. Тимирязева;
- Паклин Николай Борисович, к.т.н., руководитель академической программы BaseGroup Labs;

- Карпузова Вера Ивановна, к.э.н., доцент, РГАУ – МСХА им. К.А. Тимирязева;

- Чернышева Кира Владимировна, к.э.н., доцент, РГАУ – МСХА им. К.А. Тимирязева.

- Прокопенко Наталья Юрьевна, к.ф.-м.н., доцент, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет

- Карпова Татьяна Сергеевна, к.т.н., доцент, Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I

- Дадян Эдуард Григорьевич, к.э.н., доцент, Финансовый университет при Правительстве РФ

Организационный комитет:

- Карпузова Вера Ивановна, к.э.н., доцент, РГАУ – МСХА им. К.А. Тимирязева;

- Паклин Николай Борисович, к.т.н., руководитель академической программы BaseGroup Labs.

Тематика конференции:

- Опыт преподавания дисциплин с использованием аналитической платформы Deductor.

- Прикладные и исследовательские работы преподавателей и студентов, выполненные на аналитической платформе Deductor.

- Актуальные задачи бизнес-аналитики и их решение алгоритмами Data Mining.

- Формирование программ учебных дисциплин, связанных с анализом данных.

Программа конференции

| Время | Мероприятие |
|--------------|--|
| 09:00-10:00 | Встреча и регистрация участников, кофе-брейк |
| 10:00-10:10 | Открытие конференции. Приветственное слово организаторов |

| Время | Мероприятие |
|-----------------|--|
| 10:10- 10:30 | <p><i>Николай Паклин, руководитель академической программы BaseGroup Labs</i> О результатах работы академической программы BaseGroup Labs 2011-2016 гг.</p> |
| 10:30- 10:45 | <p><i>Прокопенко Н.Ю., к.ф.-м.н., доцент</i> Преподавание бизнес-аналитики на базе платформы Deductor в форме целевого направления программы бакалавриата и магистратуры на кафедре «Прикладная информатика и статистика» ННГАСУ</p> |
| 10:45- 11:30 | <p><i>Подвесовский А.Г., к.т.н., доцент; Лагерев Д.Г., к.т.н., доцент</i> Опыт решения учебных и практических задач на аналитической платформе Deductor на кафедре «Информатика и вычислительная техника» Брянского государственного технического университета</p> |
| 11:30- 11:50 | <p><i>Дадян Э.Г., к.э.н., доцент</i> 1. Применение Deductor в учебном процессе Финансового университета при Правительстве РФ (в конкретных дисциплинах) 2. Применение Deductor в научных исследованиях в Финансовом университете при Правительстве РФ</p> |
| 11:50- 12:05 | <p><i>Карпова Т.С., к.т.н., доцент</i> Опыт преподавания дисциплин с использованием Deductor в вузах Санкт-Петербурга</p> |
| 12:05- 12:20 | <p><i>Орлова И.В., к.э.н., профессор</i> О формировании рабочих программ дисциплин в Департаменте анализа данных, принятия решений и финансовых технологий Финуниверситета</p> |
| 12:20- 13:00 | <p><i>Ханова А.А., д.т.н., доцент</i> Опыт использования аналитической платформы Deductor на кафедре "Прикладная информатика в экономике" Астраханского государственного технического университета</p> |
| 13:00- 14:30 | <p>Обед для участников конференции; экскурсия по РГАУ – МСХА</p> |

| Время | Мероприятие |
|-----------------|---|
| 14:30- 14:50 | <i>Карпузова В.И., к.э.н., доцент</i> Использование Deductor для обработки данных 100-летнего полевого опыта РГАУ-МСХА |
| 14:50- 15:10 | <i>Ермакова М.Н., к.э.н., доцент, Финуниверситет</i> Использование стейкхолдерского подхода в бизнес-анализе (Финансовый университет при Правительстве РФ) |
| 15:10- 17:00 | <i>Алексей Арустамов, директор BaseGroup Labs</i> Будущее продвинутой аналитики – живая демонстрация (презентация новой версии Deductor). <i>Ответы на вопросы. Возможность детально посмотреть Deductor 6 на ноутбуках</i> |
| 17:00- 17:30 | Дискуссии |
| 17:30- 18:00 | Заключительное слово, закрытие конференции |
| 19:00- 21:20 | Культурная программа для преподавателей вузов-партнеров |