

# III международный «Балтийский морской форум», 24-30 мая 2015г.

## Перечень конференций с указанием секций/ направлений

- Регистрационная форма доступна по ссылке :  
[http://www.klgtu.ru/science/konferentsii/v\\_kgtu/bmf.php](http://www.klgtu.ru/science/konferentsii/v_kgtu/bmf.php)

Для продолжения регистрации по данной ссылке необходимо выбрать из представленного перечня интересующую Вас конференцию. В содержании регистрационной формы каждой конференции имеется перечень секций.

### --- Международная научная конференция: «Морская техника и технологии. Безопасность морской индустрии»

#### Секции

1. Навигационная безопасность мореплавания и ведения промысла
2. Судостроение и судоремонт.
3. Электрооборудование судов.
4. Судовые и стационарные энергетические установки.
5. Промышленное рыболовство.
6. Прикладная радиофизика, радиотехника и информационная безопасность.

#### Научный семинар

«Системные исследования в рыбохозяйственной деятельности».

### --- III международная научная конференция «Водные биоресурсы, аквакультура и экология водоемов»

#### Секции

1. Биологические ресурсы водоемов.
2. Аквакультура.
3. Ихтиопатология и гидробиология.
4. Экология и природопользование.

### --- Международная научная конференция: «Научно – педагогические основы процесса обучения инженеров. Инженерная педагогика в мире».

#### Направления

1. Современные проблемы высшего профессионального образования.
2. Инновационные процессы в подготовке научно-педагогических кадров в отраслевом инженерном вузе.
3. Информационно - интеллектуальные технологии как педагогические средства образовательной системы подготовки инженеров.

#### Круглый стол

«Проблемы модернизации современного высшего технического образования»

### --- Международная научная конференция: «Инновации в технологии продуктов здорового питания»

#### Направления/Секции

1. Техника и технология продуктов здорового питания.
2. Нормативно-правовые вопросы регулирования качества продуктов здорового питания.
3. Формирование рынка и экспортный потенциал продуктов здорового питания.
4. Социально – экономические проблемы развития здорового питания.

**--- Международная научная конференция: «Прогрессивные технологии, машины и механизмы в машиностроении и строительстве»**

**Секции**

1. Детали машин, трибология.
2. Машиностроение: технологии, оборудование, автоматизация и реновация.
3. Автоматизация технологических процессов и производств, систем управления транспортными средствами.
4. Пищевое машиностроение.
5. Строительство и инженерные коммуникации.

**--- XIII Международная научная конференция: «Инновации в науке, образовании и предпринимательстве -2015»**

**Секции**

1. Нано- и лазерные технологии. Физика конденсированного состояния. Физикохимия поверхности и защита материалов.
2. Информационные технологии в управлении, проектировании и образовании.
3. Биотехнология продуктов питания и биологически активных веществ.
4. Продукты питания животного и растительного происхождения.
5. Теоретические и прикладные аспекты инновационных агрофитобиотехнологий.
6. Экология, управление и продуктивность наземных экосистем.
7. Актуальные проблемы зоотехнии и ветеринарии.
8. Гидромеханика и водные ресурсы.
9. Социально – политические, правовые, философские и культурологические проблемы общества. Философия инноваций.
10. Русский язык и иностранные языки. Языкознание. Педагогика и методика преподавания русского и иностранного языка.
11. Проблемы физического воспитания и спортивной тренировки учащейся молодежи.
12. Инновации в обеспечении безопасности жизнедеятельности.
13. Актуальные проблемы и перспективы развития экономики, управления и финансов.

**--- Международная конференция «Прогрессивные технологии на транспорте»**

1. Инновации на автомобильном транспорте.
2. Логистика и безопасность на автомобильном транспорте.

**--- Конференция «Инновационное предпринимательство – 2015»**

**Секции:**

1. Круглый стол: «РегИнновация – региональные стартап- экосистемы».
  2. Инновации: от идеи до продукта.
  3. Круглый стол: “E-Learning: от школы до академии предпринимательства».
  4. Технические системы поддержки принятия и мониторинга решений в управлении и предпринимательстве.
  5. Мастер – класс: «Медиация в предпринимательстве и управлении».
-