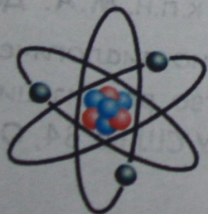


8 февраля День российской науки

Ежегодно 8 февраля отечественное научное сообщество отмечает свой профессиональный праздник - День российской науки, учреждённый указом президента РФ в 1999 году.

8 февраля 1724 года (28 января по старому стилю) Указом правительствующего Сената по распоряжению Петра I в России была основана Академия наук. В 1925 году она была переименована в Академию наук СССР, а в 1991 году — в Российскую Академию наук.

7 июня 1999 года Указом президента Российской Федерации был установлен День российской науки с датой празднования 8 февраля. В Указе говорится, что праздник был установлен: «учитывая выдающуюся роль отечественной науки в развитии государства и общества, следуя историческим традициям и в ознаменование 275-летия со дня основания в России Академии наук».



СМОЛЕНСКИЙ
ИНСТИТУТ
ЭКОНОМИКИ

г. Смоленск, ул. Смольянинова 5.

Телефон: (4812)55-58-57

E-mail: imesmol@mail.ru



Научно-практический
семинар

«Передовые технологии
обучения и
необходимость их
освоения
преподавателями»

9 февраля 2016

Смоленск

ПРОГРАММА НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОГО СЕМИНАРА

«Передовые технологии обучения
и необходимость их освоения пре-
подавателями»

Дата проведения: 9 февраля 2016 г.

Начало семинара: 13.35 часов.

Место проведения: ауд.601

Смоленский институт экономики

Организатор: кафедра «Управление
и туризм».

План работы семинара

13.35 - 13.45 — регистрация участни-
ков семинара

13.45-15.00 — открытие семинара,
выступление участников семинара,
обсуждения

Семинар предполагает обсуждение
теоретических и практических вопро-
сов, связанных с современными про-
блемами и методами обеспечения ка-
чества учебного процесса, методиче-
ским обеспечением учебного процес-
са, самостоятельной и индивидуаль-
ной работой со студентами, проблема-
ми и подходами к использованию
компьютерных технологий и элек-
тронных изданий в учебном процессе.

Основные вопросы семинара

- ◆ Инновационная направленность форми-
рования профессионально-
педагогической культуры
- ◆ Современные проблемы и методы обес-
печения качества учебного процесса
- ◆ Методическое обеспечение учебного
процесса, самостоятельная и индивиду-
альная работа со студентами
- ◆ Интерактивные и лично-
сти ориентированные современные техно-
логии как основы повышения качества
образования
- ◆ Проблемы и подходы к использованию
компьютерных и электронных изданий
в учебном процессе

Выступления

- ◆ «Инновационная направленность форми-
рования профессионально- педаго-
гической культуры» Доцент кафедры
«Управление и туризм», к.п.н.
М.А.Гайдук
- ◆ «Портфолио как современная форма
оценки личных достижений студента в
условиях реализации ФГОС» ст. препода-
ватель кафедры «Управление и ту-
ризм» С.В.Карпова

- ◆ «Веб-квест - активная форма организа-
ции проектной учебной деятельности»
Доцент кафедры «Управление и ту-
ризм», к.п.н. Т.В. Ретер
- ◆ «Использование электронных изданий
в учебном процессе», зав. библиоте-
кой СИЭ А.И. Стахеева
- ◆ «Инновации в образовании как отра-
жение специфики современной моло-
дежи», старший преподаватель кафе-
дры «Управление и туризм»
Е.И. Сергеенкова
- ◆ «Методы и приемы развития креатив-
ности на занятиях по риторике» До-
цент кафедры «Управление и туризм»,
к.ф.н. Е.О. Кузьменко
- ◆ «Использование компьютерных обра-
зовательных технологий в обучении
иностранным языкам в неязыковом
ВУЗе», Доцент кафедры «Управление
и туризм», к.п.н. М.А. Давыдкина
- ◆ «Проблемно-диалогическое обучение
как средство реализации ФГОС», учи-
тель МБОУ СШ № 34, О.Н. Жежерина