

# Лекции Стива Левитта, профессора лаборатории дендрохронологических исследований Аризонского университета

**Дата события:** 27 ноября – 3 декабря 2007 г., 10:00–16:00

В СФУ продолжается реализация крупномасштабного проекта по приглашению в университет визит-профессоров. **С 27 ноября по 3 декабря** в большом зале ИЛ СО РАН (Институт Леса, Академгородок) с **15:00 до 17:00** доктор Стив Левитт, профессор лаборатории дендрохронологических исследований Аризонского университета г. Тусон (США) прочтёт для студентов биологического факультета, магистров и аспирантов, преподавателей Сибирского федерального университета курс лекций **на английском языке:**

**27 ноября (вторник)** — The fingerprints of environment «Moisture in tree rings».

**28 ноября (среда)** — Isotopic tracing of soil carbon under free-air CO<sub>2</sub> enrichment (FACE).

**29 ноября (четверг)** — Isotopic variability in tree rings: scale and approach.

**30 ноября (пятница)** — The fall and rise of atmospheric [CO<sub>2</sub>]: 400 million years in the making.

**3 декабря (понедельник)** — Nobel peace prize meets Hollywood: inconvenient overstatement in «An inconvenient truth».

**В ходе занятий будут прочитаны две дополнительные лекции:**

- Networks in global biogeochemical cycles
- The global carbon cycle: atmospheric CO<sub>2</sub> sinks.

*27 ноября 2007 г.*

© Сибирский федеральный университет. Редакция сайта: +7 (391) 246-98-60, info@sfu-kras.ru.

Адрес страницы: <https://news.sfu-kras.ru/node/2510>