

Видео-семинар о Глобальных Изменениях климата и лесном хозяйстве Европы

В МарГТУ 10-11 декабря 2008 в рамках проекта Темпус прошел очередной международный видеосеминар «Новые возможности и условия для лесного хозяйства, вызванные Глобальным изменением климата». В работе семинара приняли участие студенты и преподаватели МарГТУ, представители министерства Лесного хозяйства РМЭ, а также преподаватели английского языка колледжей и средних школ г. Йошкар-Ола. В течение двух дней в инновационном классе видеоконференций центра международного сотрудничества участники семинара заслушали и обсудили доклады ученых и преподавателей из университетов Салоники (Греция), БОКУ (Австрия), Падуа (Италия), Дрездена (Германия), Хельсинки (Финляндия) и консалтинговой компании WoodScare. Уникальность ситуации заключалась в том, что аудитория в МарГТУ видела, слышала и задавала вопросы Европейским лекторам по каналам видеоконференции в реальном режиме времени. Профессора европейских вузов читали лекции, сидя дома, в лабораториях или специализированных классах. Как показал ноябрьский семинар, организованный российской компанией «Информика», видео-конференцзалами обладают не многие вузы РФ. Между тем, подобные видеосеминары становятся неотъемлемой частью международного общения и развития зарубежных связей МарГТУ.

Стоит отметить, что речь большинства Европейских лекторов сводилась к адапционным сценариям (технологиям) развития лесной отрасли в условиях меняющегося климата. Европейский союз начинает привыкать к мысли о неизбежности глобального изменения климата и его последствиях, которые будут влиять на все сферы жизни человека. Поэтому важным направлением в этой мировой проблеме считается адаптация лесного хозяйства (породный состав, изменение ареалов, переход на смешанные широколиственные породы и т.п.) в современных условиях и в перспективе. Кроме того, слушатели отметили доклад финских коллег на тему новых методов обучения студентов с использованием интернет и видеоконференций. Все презентации семинара на английском языке находятся в свободном доступе на сайте проекта Темпус.

Проф., координатор проекта

Э.А. Курбанов