

Государственные научные стипендии
1994 года.

Ученые-стипендиаты:

1. Коробейников А.Ф. - ГНФ
2. Курец В.И. - НИИ ВН
3. Кривобоков В.П. - НИИ ЯФ
5. Лисицын В.М. - ЭФФ
6. Потылицын А.П. - НИИ ЯФ
7. Сипайлов Г.А. - АЭМФ.

Стипендиаты - молодые ученые

1. Трифонов А.Ю. - ФТФ.

Студенты - стипендиаты
стипендии Президента РФ:

1. Хандорин С.Г. - ФТФ
2. Свендровский А.А. - АВТФ
3. Кравцова Т.А. - ХТФ
4. Яковлев А.Г. - ЭФФ.

*Международная научно-практическая конференция
"Технический университет: проблемы, опыт, перспективы".*

В Томске, на базе политехнического университета, 14-16 сентября 1994 года Государственным комитетом РФ по высшему образованию, Ассоциацией технических университетов и Томским политехническим университетом проведена международная научно-практическая конференция "Технический университет: проблемы, опыт, перспективы".

Конференция обсудила результаты научных исследований по проблемам формирования системной концепции, критериев оценки статуса, содержания образования, многоуровневой подготовки специалистов, образовательных технологий, создания гуманитарной среды и региональные задачи технических университетов, а также обобщила опыт становления и развития технических университетов в системе высшей школы России.

На пленарных заседаниях конференции заслушаны доклады российских и зарубежных ученых: содержание и технология реформирования системы инженерного образования России; системная концепция, критерии и опыт оценки статуса вуза как технического университета; высшее инженерное образование в госуниверситетах Германии; наука в становлении и развитии технических университетов; компьютерные образовательные технологии в университетах республики Корея.

В рамках конференции была прочитана для участников вечерняя лекция по проблемам духовно-нравственного становления специалистов, состоялась презентация издательства "Гленко" (США), выпускающего учебную и справочную литературу для вузов. Участники конференции имели возможность ознакомиться с опытом факультетов и НИИ Томского политехнического университета по организации и формированию содержания многоуровневой подготовки специалистов. Состоялось выездное заседание Совета ассоциации технических университетов и Совета по научной программе "Университеты

России" (Технический университет).

В работе конференции приняли участие ученые, преподаватели, руководители технических университетов, сотрудники государственных и местных органов управления образованием России, стран содружества, Юго-Восточной Азии, США и Европы, а также представители международных организаций образования. Всего в работе конференции приняли участие 70 иногородних, в том числе 8 зарубежных ученых и 120 сотрудников Томского политехнического университета и других вузов города.

Участники конференции в выступлениях и дискуссиях отмечали:

Широту спектра исследований проблем становления и развития технических университетов, а также высокий уровень представленных докладов и тот факт, что большинство результатов исследований реализуется в педагогической и управленческой практике вузов.

Участники конференции рекомендовали исследователям научно-методических основ становления и развития технических университетов сосредоточить свои усилия на разработке следующих проблем:

- философия технического университетского образования и социальные технологии его реформирования;

- глобальные, региональные и национально-государственные проблемы политики и стратегии становления и развития технического университетского образования;

- методология, методы и технология проектирования содержания университетского образования как целостной системы знаний, способов мышления и деятельности, а также абилитации человека;

- система требований к университетскому учебнику нового поколения, составу и структуре средств обучения, создание учебно-методических средств по основным видам инженерной

университетской подготовки;

- современные образовательные технологии технического университета (интеллектуальные, развития индивидуального творческого мышления, организационно-деятельностные, антропоморфные, автотрофные и т.д.);

- формирование открытого образовательного пространства технического университетского образования;

- разработка системы мониторинга рынка интеллектуального труда по направлениям подготовки технических университетов.

Участники конференции посчитали также необходимым:

- организовать регулярный обмен результатами научных исследований и опытом по проблемам университетского технического образования, используя современные телекоммуникационные и информационно-компьютерные средства;

- создать в журнале постоянно действующую рубрику "Технические университеты, а также организовать в 1995 году тематический выпуск

журнала.

Участники конференции обратились к руководству технических университетов России с предложениями:

- включать в тематические планы научных работ как приоритетные исследовательские темы по проблемам становления и развития технических университетов в разрезе направлений, поддержанных конференцией.

Участники единодушно отметили полезность учрежденной Госкомвузом РФ, Ассоциацией технических университетов и Томским политехническим университетом международной научно-практической конференции "Проблемы и практика инженерного образования" и рекомендовали проведение конференции сделать традиционным (раз в два года) на базе Томского политехнического университета.

Директор Регионального центра научно-информационных технологий ТПУ Б.Л.Агранович.

Визит французского посла в ТПУ



В конце февраля в рамках проведения Дней Франции в городе Томске политехнический университет посетил Его Превосходительство господин Пьер Морель, посол Франции в Российской Федерации. После беседы в ректорате ТПУ господин посол познакомился с историей нашего университета, его настоящим, посетив музей университета, центр языковой подготовки. Господин Морель выразил удовлетворение состоянием подготовки студентов ТПУ по французскому языку и обещал оказать содействие в установлении тесных контактов между ТПУ и одним из политехнических университетов Франции.

Je remercie la mission française, qui a voulu de façon très vivante notre musée, de l'expérience et de la science accumulées par l'Université Polytechnique de Tomsk. A la suite de son entretien, je souhaite qu'un lien permanent soit établi par le jumelage avec une grande institution française aux intérêts comparables.

Pierre Morel

Ambassadeur de France en Russie

le mardi 21 février 1995