

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.

*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

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.

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:

- включить 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.

Отдел международного сотрудничества ТПУ

*Je remercie la mission française, qui résume de façon brillante votre musée, de l'expérience et de la science accumulées par l'Université Polytechnique de Tomsk. A la suite de mon entretien, je souhaitais qu'un lien permanent soit établi par le prochain siècle avec une grande institution française aux impératifs comparables.*

*Pierre Morel*

*Ambassadeur de France en Russie*

*Moscou le 21 février 1995*