

Дирекция АВТИ и коллектив кафедры Прикладной математики поздравляют профессора Виталия Павловича Кутепова с 80-летием со дня рождения!

Лауреат премии Президента Российской Федерации в области образования, Заслуженный профессор НИУ «МЭИ», Ветеран труда и Ветеран труда МЭИ, д.т.н., профессор кафедры Прикладной математики (ПМ) Виталий Павлович Кутепов окончил МЭИ в 1961 году по специальности «Вычислительная техника». После окончания МЭИ работал в летно-испытательном институте ЛИИ (г. Жуковский), а с 1964 года и по настоящее время является сотрудником МЭИ, где прошел последовательно все ступени – аспирант, ассистент, доцент, профессор, заведующий кафедрой ПМ. Кандидатскую диссертацию защитил в 1968 г. на диссертационном совете АВТФ МЭИ и начал преподавательскую работу на кафедре Вычислительной техники (ВТ), в 1983 г. защитил докторскую диссертацию. В 1986 г. присвоено ученое звание профессора по кафедре Прикладной математики.

В 1972-1973 гг. прошел научную стажировку в математическом центре в г. Амстердаме (Нидерланды). В 1986 г. по приглашению известного ученого, зав. кафедрой теоретической информатики Эдинбургского университета (Шотландия) проф. Милнера Р. в течение нескольких месяцев имел возможность обсуждения на семинарах и в личных беседах центральные проблемы теории программирования, создания высокоуровневых языков программирования, теоретической информатики. Различные аспекты этих проблем обсуждались в циклах лекций проф. Кутепова В.П., на семинарах в университетах Англии (Манчестер), Германии (Дрезден, Ильменау), Польши (Варшава), Нидерланды (Амстердам) и др.

Кутепов В.П. с 1987 г. по 2003 г. возглавлял кафедру ПМ, которая стала и продолжает оставаться одной из ведущих кафедр среди вузов страны по подготовке высококлассных специалистов в области разработки математического и программного обеспечения, теоретической информатики, искусственного интеллекта. Под его руководством кафедра ПМ достигла значительных успехов в деле подготовки высококвалифицированных специалистов в области математического и программного обеспечения современных вычислительных систем и компьютерных сетей и систем искусственного интеллекта. По его инициативе кафедра перешла в учебно-методическое объединение МГУ им. М.В. Ломоносова, что позволило существенно повысить теоретическую подготовку студентов. Он был активным участником составления всех учебных планов и программ со дня организации кафедры ПМ в 1976 году и по настоящее время, руководителем учебно-методической кафедральной секции специальности «Прикладная математика и информатика». Организовал (при поддержке лауреата премии фон Неймана, д.т.н., профессора Д.А. Поспелова) подготовку специалистов по новому актуальному сегодня направлению «Искусственный интеллект и интеллектуальные системы», для реализации которой были приглашены известные ученые в этой области. Будучи известным специалистом в

области теории программирования и параллельных вычислений, он разработал и ведет уже много лет ряд дисциплин этого направления. Только за последние 5 лет им подготовлены курсы и соответствующие учебно-методические комплексы «Параллельные системы и параллельные вычисления» и «Специальные разделы теории программирования» для магистрантов кафедры ПМ. Под его руководством защищено большое число выпускных квалификационных работ бакалавров и магистров по данной проблематике.

Кутепов В.П. ведет большую научно-организационную работу. Являлся научным руководителем группы разработчиков архитектуры и первой очереди информационно-вычислительной сети МЭИ (работа выполнялась совместно с сотрудниками ВЦ МЭИ), научным руководителем Центра суперкомпьютерных технологий МЭИ. За последние 12 лет был руководителем 5 научных проектов, поддержанных грантами РФФИ, результаты выполнения которых играют заметную роль в становлении современной теории параллельного программирования и управления параллельными процессами в больших вычислительных и управляющих компьютерных системах. Является руководителем научной группы кафедры ПМ «Суперкомпьютерные технологии решения сложных задач», под его руководством созданы уникальные языки и системы параллельного программирования, превосходящие по своим характеристикам зарубежные аналоги. Им подготовлены 25 кандидатов наук, успешно работающих в ведущих исследовательских институтах и фирмах, опубликовано более 150 научных статей и докладов в отечественных и зарубежных журналах, в том числе в изданиях, индексируемых в международных реферативных базах Web of science и Scopus.

В 2013-2016 г.г. фотография Виталия Павловича была размещена на Доске Почета МЭИ. Кутепов В.П. – лауреат Премии МЭИ «Почет и признание поколений 2012 года». Он пользуется заслуженным уважением коллег и студентов.

Дирекция АВТИ и коллектив кафедры ПМ сердечно поздравляют Виталия Павловича с юбилеем, желают ему крепкого здоровья, хорошего настроения, дальнейших успехов в учебной и научной работе!