



150-летие со дня основания факультета «Энергомашиностроение»

30 ноября 2018 года в Московском государственном техническом университете имени Н.Э. Баумана прошло празднование 150-летнего юбилея со дня основания факультета «Энергомашиностроение».

Официальную часть юбилейной встречи открыл Анатолий Александрович Александров, ректор МГТУ им. Н.Э. Баумана. Со словами благодарности в адрес профессорско-преподавательского состава и выпускников факультета им была подчеркнута важность и престиж проделанной работы, отмечены заслуги профессорско-преподавательского состава направленные на развитие высшего образования за последние годы.

Также на торжественной части с поздравительным словом выступили: Анатолий Анатольевич Жердев, декан факультета «Энергомашиностроение», Дмитрий Алексеевич Ягодников, заведующий кафедрой «Ракетные двигатели», руководители и представители крупнейших работодателей машиностроительной, атомной и оборонной отраслей промышленности, крупнейших НИИ и НПО, (в том числе, Олег Николаевич Евтушенко, исполнительный директор ОАО «Ростех»), которые отметили высокое качество подготовки специалистов и выразили готовность и впредь расширять сотрудничество с МВТУ; выпускники факультета «Энергомашиностроение»: лётчик-космонавт СССР Светлана Евгеньевна Савицкая, дважды Герой Советского Союза (1982, 1984), лётчик-космонавт СССР Владимир Алексеевич Соловьев, дважды Герой Советского Союза (1984, 1986) и другие выдающиеся инженеры, учёные и руководители, закончившие в разные годы МГТУ им. Н.Э. Баумана.

Одним из приглашённых на празднование Юбилея факультета стал выпускник 1972 года МВТУ (МГТУ) им. Н.Э. Баумана, инженер по специальности «Двигатели летательных аппаратов» («Жидкостные ракетные двигатели»), Валерий Александрович Никулин, ректор Камского института гуманитарных и инженерных технологий, вице-президент Российской и Международной Инженерных Академий.

Между В.А. Никулиным, ректором КИГИТ, А.А. Александровым, ректором МГТУ им. Н.Э. Баумана, при участии А.А. Жердева, декана факультета «Энергомашиностроение» прошёл обмен мнениями, на которых обсуждались планы развития науки и перспективы в области «Техносферной безопасности», а также рассматривалась возможность усиления контактов и деловых отношений в сфере образования и науки.