

ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ



К 75-летию со дня рождения и 55-летию научно-педагогической деятельности декана Естественно-технического факультета КРСУ, кандидата технических наук, профессора кафедры “Нетрадиционные возобновляемые источники энергии” *Юрикова Владимира Александровича*.

После окончания в 1960 г. Фрунзенского политехнического института Владимир Александрович работал на различных инженерных должностях предприятий г. Фрунзе. В 1962 г. он был приглашен на преподавательскую работу в ФПИ. Здесь он прошел путь от ассистента до заведующего кафедрой “Электроснабжение промышленных предприятий”. После окончания аспирантуры Московского энергетического института вернулся в политехнический институт. Избирался деканом вечернего, а затем дневного отделения энергетического факультета. В 1984 г. на коллегии Минвуза СССР был утвержден проректором по международным связям и работе с иностранными студентами ФПИ.

За время работы в ФПИ В.А. Юриков успешно сочетал научно-исследовательскую и общественную работу. Являлся членом парткома института, городского Совета по делам иностранных учащихся, членом Правления Киргизского отделения Общества советско-кубинской дружбы.

Яркий талант организатора В.А. Юрикова проявился, когда он возглавил созданный в 1995 г. Естественно-технический факультет КРСУ. За короткое время факультет стал флагманом инженерного образования не только в Кыргызстане, но и далеко за его пределами. Здесь у Владимира Александровича в полной мере проявился педагогический талант, многолетний организаторский опыт руководителя, когда практически на пустом месте появились современная учебно-лабораторная база, новые кафедры, отвечающие сегодняшним требованиям рыночной экономики.

В нашей стране и за рубежом В.А. Юриков известен как опытный специалист в области энергетики, высококвалифицированный педагог и организатор высшего образования. Им опубликовано более 100 научных и учебно-методических трудов по актуальным вопросам энергетики, электроснабжения, электропривода и автоматизированных производственных процессов. Результаты этих работ используются в учебном процессе, а некоторые научные разработки внедрены в производство.

Его ученики в настоящее время работают в Кыргызстане, на Кубе, в странах Ближнего Востока, России, Узбекистане, Казахстане, Таджикистане и в других странах СНГ, занимая руководящие инженерные и административные должности.

За заслуги в области высшего образования В.А. Юриков награжден: Грамотой Верховного Совета Киргизской ССР, 1980 г., Почетной Грамотой Минвуза СССР, 1983 г., Грамотой Минвуза Республики Куба, 1984 г.; в 1987 г. был удостоен звания “Отличник народного образования Киргизской ССР”; в 1995 г. “Отличник образования Кыргызской Республики”; в 1999 г. “Заслуженный работник образования” Кыргызской Республики”. В 2010 г. был избран действительным членом Международной академии энергетики им. А. Эйнштейна. В 2011 г. В.А. Юриков удостоен звания “Отличник энергетики” Министерства энергетики Кыргызской Республики. В 2011 г. награжден медалью “За отличие в воинской службе” Министерства обороны Кыргызской Республики.

Свой юбилей Владимир Александрович встречает в расцвете творческих сил, новых идей и весь свой потенциал направляет на развитие науки и подготовку высококвалифицированных кадров. Коллектив КРСУ, факультета ЕТФ, кафедра “НВИЭ” желают В.А. Юрикову здоровья, долголетия и успешной работы на благо нашего общества и КРСУ.

Зав. каф. НВИЭ, д.т.н., профессор
Зав. каф. ФПП, д.т.н., профессор

И.А. Аккозиев
М.М. Шамсутдинов