

мереитойыңызбен шын жүректен құттықтаймыз. Қажыр-қайратыңыздың арқасында талай абырай биігінен көрініп, үрпағыңызға үлгі болар абзал жан ретінде өзінізді танытып-ақ жүрсіз. Сізге зор денсаулық, отбасыңызға амандық,

Наш учитель

*В трудах, которые остались,
Женис-агай, Вы живы ...
Ваш образ, добродушный и цветущий,
в памяти у нас*

— такими словами хочется отметить Омирбекова Жениса Омирбековича, любимого преподавателя, оставившего незабываемый след в нашей памяти.

Омирбеков Женис Омирбекович родился в нелегкие для народа времена — 21 июля 1941 года в селе Баршатас Шубартауского района Семипалатинской области.

После окончания 9 класса, в 1955 поступил в сельскохозяйственный техникум г. Талгар Алматинской области.

По комсомольской путевке был направлен на Всесоюзную стройку в г. Темиртау. Благодаря своей природной хватки и жажде знаний, в 1962 году поступает в Московский теплоэнергетический институт на факультет теплоэнергетики по специальности «Теплофизика».

После окончания обучения, в 1968 году по направлению Министерства был принят на преподавательскую работу в Казахский политехнический институт, затем работал в Алматинском институте энергетики.

С 1977 по 2008 год работал на физическом факультете Казахского Национального университета им. Аль-Фараби и в научно-исследовательском институте экспериментальной и теоретической физики. Здесь под руководством профессора С.И. Исатаева участвовал в разработке аэродинамической трубы по исследованию потоков сверхзвуковых скоростей. По заказу Московского научно-исследовательского института авиационных моторов при помощи этой установки были проведены научные исследования воздушных потоков, распространяющихся из прямоугольного реактивного сопла со скоростями выше звуковой в 3 раза. В 1989 году Омирбеков Ж. успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности «Механика газа и жидкости».

Женис Омирбекович — высококвалифицированный специалист, прекрасный лектор, отличный педагог, проводил занятия на казахском и русском языках по дисциплинам «Механика» и «Молекулярная физика», «Газовая динамика», «Физические основы теплообмена», «Теплофизика и теплотехника», «Специальные главы молекулярной физики», «Основы теплотехники», «Конвективный теплообмен», осуществлял руководство педагогической и производственной практиками, курсовыми и дипломными работами.

Он очень любил играть в шахматы. Участвовал во многих соревнованиях и получал



призовые места. Ежегодно в память о нем, коллектив кафедры теплофизики и технической физики физико-технического факультета КазНУ при поддержке семьи Ж. Омирбекова проводит Республиканскую олимпиаду по физике и шахматный турнир.

И в этом году, 20 декабря была проведена олимпиада среди студентов 1 курса ВУЗов и школьников 11-х классов Республики Казахстан, а также шахматный турнир среди студентов и преподавателей.

Победители олимпиады и шахматного турнира награждены денежными призами, дипломами и сертификатами.

В нынешнем году 75-летний юбилей со дня рождения отметил бы наш Учитель. К этому событию приурочено торжественное мероприятие — открытие именной аудитории имени Ж.О. Омирбекова.

Имя Жениса Омирбековича будет жить в сердцах его последователей. Сотрудники кафедры теплофизики и технической физики чтут память о своем коллеге, его жизнь и беззаветное служение своему делу являются примером для подражания.

С.А. БОЛЕГЕНОВА,
зам. декана по учебной и воспитательной работе;
А.М. МАКСУТХАНОВА,
старший преподаватель кафедры теплофизики и технической физики

ті биоалуантурлілік
профессоры Нұртазин
рейтойна орай жуырда
урстардың тұрақты
тақырыбында халықаралық

рейтойы



к, импакт-факторы жоғары мақалалардың ру. Ғылыми-педагогикалық қызметі шәкірт тәрбиелеудегі зор еңбектері мен стіктері үшін 2 мәрте Білім және ғылым истрілігі тағайындаған «Ұздік оқытушы» іекеттік грантының жөнімпазынанған, «Омет» орденінің иегері.

Інформация аясында Әл-Фараби кітапсы Ақпараттық қызмет көрсету басқармасы жеткерлерінің атсалысуымен С.Т. Газиннің аталған мол ғылыми еңбектері оқылыштарынан, фотосуреттерінен кітап лесі көпшілік назарына ұсынылды. Ал жүйенің сыртқы ортаның өзгермелі және ремалды факторларына бейімделуі, үргия және медицинаның экологиялық әлемалары, биологиялық және инженерные дисциплиналарды оқыту герінің қазіргі уақыттағы тенденциялары деп ған бағыттар бойынша көптеген мәселелер ыланды.

Басының тірегі Сабыр Темірғалиұлы Людмила Ильиничинамен бірге бизнес банк ісі саласында жетістіктерге жеткен Эміржан мен қызы Динаны тәрбиеледі. Неде немерелерінің махаббатына беленген жақындарының қамқорлығын сезінген әке, дай-ақ шәкірттері мен әріптестері арасында құрмет пен беделді ие керемет ұстаз. Информация қонақтары, қатысушылары, тестері мен шәкірттері құттықтау лебіздерін кізіп, зор құрметтері мен ізгі ниеттерін, жағы ықыластарын танытты.

Н.Б. ДЕНГЕЛБАЕВА,
Әл-Фараби кітапханасының
бас кітапханашы-менеджери

Ы көміртек материалдардың синтездеу төсілі арқылы күн сөулесін бойына көп сіңіретін материал ойладап тапты