

ŞƏRƏFLİ ALİM ÖMRÜ

Gənclərin intellektual səviyyəsinin yüksəlişində, dünyagörüşlərinin formalaşmasında və elmlərin əsaslarına mükəmməl yiyələnməsində sözsüz ki, müəllimlərin rolu əvəzolunmazdır. Məhz bu baxımdan müəllim ömrünü daim parlayan bir mayaka bənzətsəydik yanılmazdıq. Bu mayak minlərlə insanın ömür karvanına işıq saçmış, düz yol göstərmiş, bilik, məsləhət və tövsiyələrini əsirgəməmişdir və "öz barı" ilə fəxr etmiş, yetirmələrinin uğurlarına uşaq kimi sevinən müdrik insanlardır. Məhz onunçündür ki, bəşər dövründə dahilər də, nəhəng elmi kəşf edən alimlər də, mədəniyyət və incəsənət korifeyləri də, vətən yolunda, hətta canlarından keçən qəhrəmanlar da birinci növbədə müəllimlərinə minnətdardırlar. Ona görə də müəllimlik ən şərəfli, məsuliyyətli, çətin və müqəddəs peşədir.

Tariximizin ən mühüm və yadda qalan məqamları, maarifimizin intibahı, təhsilimizin uğurları, yüksək potensiallı gənclərin yetişdirilməsi və irəliyə çəkilməsi, məhz türk dünyasının fenomeni, dahi şəxsiyyət, əbədiyaşar Heydər Əliyevin adı ilə bağlıdır. Bu strategiyani yeni modeldə uğurla davam etdirən praqmatik dövlət başçısı möhtərəm Prezidentimiz cənab İlham Əliyev gənclərə öz töhfəsini verməkdədir. Bəli, elm, yüksək savad, intellektual dünyagörüşü təhsilin mühüm tərkib hissəsidir. İnsan yalnız mükəmməl təhsil almaqla bu keyfiyyətlərin daşıyıcısı ola bilər. Bu gün milli şüurun, vətəndaşlıq mövqeyinin inkişafı, peşəkar biliklərin verilməsi və rəqabətədavamlı kadr yetişdirmək dövlət başçısı tərəfindən qoyulmuş əsas vəzifədir. Bu missiyanı layiqincə yerinə yetirən təhsil ocaqlarından olan Azərbaycan Texnologiya Universiteti də yüksək kadr hazırlığı ilə diqqəti çəkir. 50 illik elmi və pedaqoji fəaliyyəti müddətində Azərbaycan Texnologiya Universitetinin hazırladığı kadrlar ölkəmizin müxtəlif elm, pedaqoji və istehsalat sahələrində, dövlət quruculuğunda çiçəklənən Azərbaycanımızın tərəqqisinə öz töhfələrini verməklə, şərəflə xidmət göstərirlər. Aparılan elmi-tədqiqat işləri gənc alimlərə nümunə kimi göstərməlidir. Burada çalışan peşəkar professor və müəllim heyəti, sözün əsl mənasında, bugünkü tələbələrin sabahın yüksək mütəxəssisi olması üçün fədakarlıqla çalışırlar.



Belə kreativ gənclərin yetişdirilməsində böyük əməyi olan, bütün həyatı boyu fizika və riyaziyyat elminin inkişafına böyük töhfələr verən fədakar alim və nəcib insan, fizika-riyaziyyat elmləri doktoru, professor Əliyev Bayram Zeynal oğludur. O, 18 mart 1941-ci ildə Qərbi Azərbaycanın Göyçə mahalında ziyalı ailəsində anadan olmuşdur. B.Əliyev hələ uşaq ikən fizika-riyaziyyata böyük marağı olub, özündən yuxarı siniflərin fizika və riyaziyyat məsələlərini çətinlik çəkmədən həll edir, düzgün mühakimələr aparır, yeniliyə can atırdı. 1960-cı ildə orta məktəbi qızıl medalla bitirən Bayram Əliyev yüksək balla Azərbaycan Dövlət Universitetinin (indi Bakı Dövlət Universiteti) fizika-riyaziyyat fakültəsinə qəbul olunaraq, 1965-ci ildə həmin fakültəni fərqlənmə diplomu ilə bitirib. Daxilində tüğyan edən novatorluq, onu yeni-yeni axtarırlara sövq edirdi. Məhz elə həmin il sovetlər birliyinin Sankt-Peterburq şəhərində Fizika-Texnika İnstitutunun aspiranturasına qəbul olunur (1965-1968). 1969-cu ildə görkəmli professor Leontiy Nikolayeviç Dovretsovun elmi rəhbərliyi ilə namizədlik dissertasiyasını müdafiə edərək, fizika-riyaziyyat elmləri namizədi elmi dərəcəsinə alır. Onu irəli aparan yollar ağır, yuxusuz gecələr, axtarırlar, araşdırmalar, kəşflər zəncirindən ibarət şərəfli ömür karvanı idi ki, bu da nadir insanlara nəsib olur. Bəli, atalar yaxşı demişdir: "Qismətin hara, mənzilin ora". Qəlbi yeniliklə dolu gənc alim 1989-cu ildə SSRİ Elmlər Akademiyasının Fizika İnstitutunda doktorluq dissertasiyasını müdafiə edib, fizika-riyaziyyat elmləri doktoru elmi dərəcəsinə qədər yüksəlir. O, 1976-cı ildə dosent,

1990-cı ildə professor elmi adına layiq görülüb. 1971-1972-ci illərdə Azərbaycan Dövlət Universitetində assistent, 1973-1975-ci illərdə Ç.İldırım adına Azərbaycan Politeknik İnstitutunun Kirovabad (indi Gəncə) filialında baş müəllim və sonra filialın direktoru vəzifəsinə irəli çəkilib. Elmi fəaliyyətlə məşğul olmaq onun ən böyük amalı olduğundan, 1975-ci ildən universitetin fizika kafedrasının müdiri vəzifəsində çalışmaq, elmi fəaliyyətini beynəlxalq səviyyəyə qaldırmışdır. 3 dərslük, 8 dəs vəsaiti, 5 metodik göstəriş və 160-dan çox elmi məqalənin müəllifidir. Məqalələri dünyanın ən nüfuzlu ölkələrinin universitetlərində böyük marağa səbəb olmuş, dəvətlər almış, forumlarda və beynəlxalq konfranslarda aktual mövzularla çıxış etmiş, mühazirələr oxumuş, ölkəmizi yüksək səviyyədə təmsil etmişdir. Azərbaycan Elmlər Akademiyasının "Fizika və Energetikanın Problemləri" jurnalındakı məqalələri görkəmli alimlər tərəfindən böyük maraq doğurmuşdur. Bir çox tanınmış elmlər namizədlərinə rəhbərlik etmiş və doktorluq dissertasiyalarına opponent olmuşdur. Fədakar alimin, fizika və riyaziyyat elminə verdiyi töhfələr Təhsil Nazirliyi tərəfindən həmişə yüksək qiymətləndirilmişdir. Fizika elmləri doktoru, professor Bayram Əliyev Azərbaycan elmini dünyaya yaymaq üçün daim fəaliyyətdədir.

Alim təvazökar, xeyirxah və nəcib insandır. Daim tələbələrle ünsiyyətdə olur, onların problemləri, sosial şəraiti ilə maraqlanır, təmənnəsiz yaxşılıq və kimsəsizlərə kömək etmək onun amalıdır. Məhz bu saf, zəngin mənəviyyətinə görə respublikada fəaliyyət göstərən universitetlərin, şəhərin geniş ictimaiyyətinin və ziyalıların böyük ehtiramını qazanmışdır. Görkəmli alim ömrünün kamillik zirvəsinə gəlib çatıb. Adətən belə hallarda insanları yaşadıkları illərə bir daha nəzər salır və düşünürlər ki, görəsən, necə yaşamışam, arzusunda olduğum işlərin hamısını yerinə yetirmişəmmi? Bayram müəllim xoşbəxt insandır. Çünki bu illər ərzində özünün bir xarakterik cəhətinə sadıq qalıb: onu əhatə edən sosial mühitdəki dəyişikliklərdən asılı olmayaraq həmişə ləyaqətini, ədalət hissini qoruya bilib. Biz də fədakar alim fizika elmləri doktoru, professor Bayram Əliyevi 80 illiyi münasibətilə təbrik edir, insan üçün ən şirin nemət olan cansağlığı və yaradıcılıq uğurları arzulayırıq.

Zabit XƏLİLOV,
"Respublika".