

Elmin zirvəsində



Hüseyin Abdulla 1994-cü ildə Bakıda anadan olub. 2011-ci ildə 72 nömrəli məktəb-liseyi qızıl medalla bitirib. Ali məktəblərə qəbul imtahanlarında 690 bal toplayaraq Qafqaz Universitetinin (Bakı Mühəndislik Universiteti) sənayenin təşkili və idarə olunması (ingilis dilində) ixtisasına qəbul olunub. Prezident təqaüdünə layiq görüllüb. 2015-ci ildə ali məktəbdən ən yüksək akademik göstərici ilə "Universitet birincisi" kimi məzun olub. "2007-2015-ci illərdə Azərbaycan gənclərinin xarici ölkələrdə təhsili üzrə Dövlət Programı" çərçivəsində ABŞ-da Berkli Kaliforniya Universitetini "Sənaye mühəndisliyi və əməliyyatlar tədqiqi" üzrə magistr ixtisası üzrə bitirib.

Hazırda Tennessee Universitetinin Haslam Biznes Kollcində (Haslam College of Business at the University of Tennessee) tədarük zəncirinin idarə olunması kafedrasının dosentidir, istehsal və idarəetmə əməliyyatlarının idarə edilməsi fənnindən dərs deyir. Tədqiqatları davamlı əməliyyatlara, pərakəndə satış əməliyyatlarına və davranış əməliyyatlarının idarə olunmasına yönəlib. Məqalələri "Journal of Operations Management", "Production and Operations Management", "Manufacturing & Service Operations Management" kimi nüfuzlu jurnallarda dərc olunub.

Azərbaycanlı gəncin Amerika uğuru

"A" nəşrinə malik, istisna hal

Xüsusi qürurverici və sevindirici haldır ki, Hüseyin Abdulla Texas A&M Universiteti Məqsəd Məktəbinin 57 illik tarixində "Tədqiqatda fərqlənməyə görə" (2022 Association of Former Students Distinguished Graduate Student Award) mükafatına layiq görüllən ilk PhD tələbəsidir. Bu elit mükafat görkəmli aspirantlara tədqiqat və ya tədris sahələrində müstəsna nailiyətlərinə, hər il universitetin akademik uğurları ilə fərqlənən bir qrup aspirantına verilir. Universitetin Məzun Tələbələr Assosiasiyası nailiyətləri ilə seçilmiş namizədlərə uğur sertifikati və sıfarişli qızıl saat təqdim edir.

Məqalədə qeyd olunur ki, elmi tədqiqatlarının keyfiyyətinə görə bu əhəmiyyətli mükafatı alan H. Abdulla bu gün "A" sinfinin aparıcı akademik jurnallarında üç məqalə dərc etdirib. Onun hazırlı layihələrinin siyahısı deməyə əsas verir ki, böyük jurnallarda əlavə məqalələri işq üzü görəcək.

Sayıtın əməkdaşı Hüseyin elmi tədqiqatlar sahəsindəki nailiyətləri haqqında daha geniş fikir əldə etmək üçün onun bəzi məsləhətçilərlə görüşüb və onların azərbaycanlı istedad barədə fikirlərini öyrənib.

Məqsəd Məktəbinin doktorantura koordinatorlarının sedri, fəlsəfə doktoru Şon Makquayr deyir ki, H. Abdullanın müxtəlif mövzularda möşgül olduğu yüksək keyfiyyəti tədqiqatların böyük həcmi onu aspirant həmkarlarından, xüsusən də biznes sahəsində elmi dərəcə alan doktorantlardan fərqləndirir: "Əgər qeyri-akademik sahədə bir tələbə təhsilini başa vurduqdan sonra bir "A" nəşrino malikdirsə, bu, istisna haldır, belə ki, Məqsəd Məktəbinin doktoranturasına namizəd üçün üç məqaləyə müəlliflik və ya həmmüəlliflik etmək son dərəcə təsiredicidir".

Hüseyin Abdulla öz elmi tədqiqat programından müsbət nəticələr əldə etməyə və digərlərinə də məhsuldar alım olmağa kömək etməyə çalışır. Aspiranturada yüksək rəqabət şəraitində o həmkarlarına tədqiqat təşəbbüslerinin keyfiyyətini artırmağa kömək edir.

Fəlsəfə doktoru H. Abdullanın elmi məsləhətçisi, professor Ceyms Ebbi yetirməsi barədə deyir: "Hüseyin digər aspirantları da müvəffəqiyyətə yönəltmək üçün hərəkətverici güc idir, həmkarlarının ixtisaslarının artırılması üzərində six işləyirdi. Bu, fəlsəfə doktoru namizədlərinə xas olan adı xüsusiyyət deyil".

Uğurlu tədqiqatları, uğurlu nümunə

H. Abdullanın tədqiqatları dünya bazarlarında aktual problemlərin həllinə yönəlib. O, informasiya və əməliyyatların idarə edilməsi şöbəsində (INFO) oxuyarkən tədqiqatlarını həzirdə ayrı-ayrı şəxslər, təşkilatlar və cəmiyyətlər üçün aktual olan sahələrə yönəltmək imkanı əldə etmişdir. Üç il əvvəl istehlakçıların təchizat zəncirinin idarə olunmasının gündəlik həyatlarına təsiri barədə dəqiq fikirləri yox idi. Lakin pandemiya inventarizasiya və koordinasiyadan istehsal və layihələşdirməyə qədər tədarük zəncirində uğursuzluqlara səbəb oldu, bu da, öz növbəsində, həm müəssisələrə, həm də istehlakçılarla təsir etdi. "Hüseyin bu kritik anda tədarük zəncirini öyrənir və onun tədqiqatları həqiqətən də hər kəs tərafından tətbiq olunur", - deyə Şon Makquayr bildirir.

Bu gün H. Abdullanın tədqiqatları informasiya sistemləri məkanında nəzerə çarpan ağır məsələyə - istehlakçıların golirliliyinə yönəlib. "Hətta pandemiyadan əvvəl de Hüseyin istehlakçıların golirləri problemini həvəsle həll etdi ki, bu da hazırda demək olar ki, 350 milyard dollarдан 600 milyard dollara (ABŞ-də

BU günlərdə Amerika Birləşmiş Ştatlarından (ABŞ) aldığımız xoş xəber gənclərimizin istedadi, qabiliyyəti ilə zirvələr fəth edə bilmək güclündə olduğunu bir daha dünyaya göstərdi. Bu uğurun sahibi isə "2007-2015-ci illərdə Azərbaycan gənclərinin xarici ölkələrdə təhsili üzrə Dövlət Proqramı" çərçivəsində 2015-2016-ci illərdə ABŞ-in Kaliforniya Berkli Universitetində "Sənaye mühəndisliyi və əməliyyatlar tədqiqi" ixtisası üzrə magistr ixtisası üzrə magistratura təhsili almış, Texas A&M Universiteti Məzunları Assosiasiyanın "Tədqiqatda fərqlənməyə görə" (2022 Association of Former Students Distinguished Graduate Student Award) mükafatına layiq görülmüş Hüseyin Abdulladır. O, Texas A&M Universitetində doktorantura təhsilini başa vuraraq fəlsəfə doktoru elmi dərəcəsi alıb. Bu mükafat universitetin 2022-ci ildə məzun olmuş bütün doktorantları arasında seçilmiş namizədlərə verilir.

Oktyabrın 6-da universitetin Mays Biznes Məktəbinin rəsmi saytında ABŞ-da akademik fəaliyyətlə məşğul olan Hüseyin Abdulla haqqında geniş məqalə dərc olunub. Məqalədə ali məktəbin azərbaycanlı gəncin adını qururla çəkdiyi istedadi gənclərdən biri olduğu bildirilir.

adambashına 1800 dollar) qədər artıb", - deyə professor C.Ebbi qeyd edir. Hüseyinin işi həm maliyyə, həm də ekoloji cəhətdən istehlakçıların gəlirlərinə səbəb olan xeyli qlobal nəticələrin aradan qaldırılması üçün elmi ədəbiyyatı və idarəetmə təcrübəsinə tamamlayır. Ekoloji baxımdan milyonlarla ton tullantının bu qədər həddindən artıq mənfiətin nəticəsi olacağı gözlənilir. "İnformasiya sistemləri daim inkişaf edən qlobal iqtisadi qüvvələrə reaksiyamızın monitorinqi, təhlili və yaxşılaşdırılması üçün zəruridir - bu öyrənmə sahəsi post-pandemik landsaftda necə meydana çıxdığımız və çıxırladığımız üçün mərkəzdir", - deyə C.Ebbi əlavə edir.

"Beləliklə, tələbələrimiz biznesin bundan sonra necə fəaliyyət göstərəcəyi barədə məlumat verməkdə əsas rol oynayırlar. Hüseyin və onun uğurlu tədqiqatları bu işin aktuallığının və əhəmiyyətinin görkəmli nümunəsidir".

25 ildə mükafat alan ilk doktorant

Məqalədə qeyd olunur ki, Texas A&M Universitetinin kafedra müdürü, fəlsəfə doktoru Riçard Mettersin rəhbərliyi altında ali məktəbin informasiya şöbəsi son on ildə elmi nəticələrin reytingində ilk 50-ci yerdən 10-cu yere yüksəlib. Bu səbəbdə onun Hüseyin Abdulla kimi en yaxşı aspirantlar üçün cazibəsi artmadan davam edir. Mays Biznes Məktəbi özünün beş akademik ixtisas sahəsində fəlsəfə doktoru dərəcəsi almağa kömək etmək üçün gənc tədqiqatçılara davamlı dəstəyini nümayiş etdirir. Universitetdə tədqiqatların daha da inkişaf etdirilməsi üçün həm yeni bilik yarada bilən, həm də bu bilikləri ötürə bilən görkəmli akademik alımlar olmaq istəyən tələbələrin səyləri dəsteklənir.

Hüseyin Abdullanın bu mükafatı alması indiki doktorant tələbələrinə və Mays Biznes Məktəbinde öz yüksək ixtisaslı təhsilini başa vurmaq imkanını qiymətləndirənlərə güclü signal verir. Şon Makquayr qeyd etdi ki, "Abdulla Hüseyinin universitet tərəfindən mükəmməlliye görə tanınması məktəbin doktorantura tələbələrinə deyir ki, bizim doktorantura programımıza gələndə sizin uğurunuzda heç bir məhdudiyyət yoxdur. Universitetin müəllim və inzibati heyeti, dekanlıq son dərəcə parlaq və çalışqan tələbələrin uğur qazana bilməsi üçün hər bir dəstəyə hazırlıdır".

"Doktor Metters və informasiya şöbəsinin müəllimləri aspirantlara optimal dəstək mədəniyyətini yaradıblar", - deyə Mays Biznes Məktəbinin keçmiş müvəqqəti dekanı, fəlsəfə doktoru R.Düeyn Aylend deyir. O, əlavə edir ki, "bunu Hüseyin Abdullaya verilmiş nüfuzlu mükafat sübut edir". "Biz Hüseyinə və bu görkəmli mükafatla fəxr etməyə bilməzdik", - deyə aspirant proqramları dekanının müavini, fəlsəfə doktoru Jerry Stroyser paylaşıb: "Universitetdə işlədiyim 25 il ərzində ilk Mays doktorantıdır ki, belə bir mükafat aldığını görmək şərəfinə nail oldum".

Oruc MUSTAFAYEV