



May 15, 2023

To:

Mr. Shain Mustafayev
Deputy Prime Minister
Chairman of the Water Commission.
Azerbaijan

Dear Sir,

We are writing to you in your capacity as Chairman of the Water Commission of Azerbaijan.

The Kinneret academic college is located on the north of Israel, on the shore of the sea of Galilee. The college is composed of two faculties: Engineering, and Social Studies and Humanities. Among the departments in the Engineering Faculty is the Water Industry Engineering department. The Water Industry Engineering department was founded 13 years ago and is now the leading department for education of water engineers in Israel, with over 300 graduates contributing to the formation of a very modern and innovative water industry in a country located in a semi-arid area lacking sufficient natural water sources to supply all its water needs.

Based on our successful record in education and research, we are launching a Master's degree program in water industry engineering, aimed at training professional water processing experts in the rapidly-growing field of water engineering, in order to enable them to lead the development and use of alternative water resources in their countries of origin.

The program will be carried out in collaboration with the leading companies and research centers in the Israeli water sector, including field-training and enrichment projects.

We are looking to admit to this program the best qualified candidates in the field, especially those originating from countries having problems of water scarcity. This will enable us to increase our global impact and contribute to the fight against the escalating water crisis. Based on the good and long-standing relations and cooperation between our countries, candidates from Azerbaijan will be especially welcomed!

Prospective students for the program can be engineers holding degrees in civil, mechanical, chemical, agricultural or environmental engineering or scientist having an undergraduate degree in environmental studies, agriculture or chemistry. Candidates must demonstrate good proficiency in English.

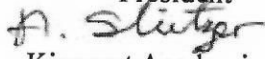
Duration of studies may vary between 17-20 months, depending on the candidate's background and the necessary supplementary courses required to be taken. The tuition fee is 11,500 US\$ which could rise up to 14,500 US\$ depending on the required supplementary courses. Assessing the living expenses in the Jordan Valley, estimated costs may come to around 1500 US\$ per month. For highly qualified candidates, efforts will be made by the college to allocate some financial support, following their official registration.

We hope that you find interest in our new M.Sc. degree program and look forward to establishing successful cooperation in future collaboration.

Sincerely,

Professor Avraham Shitzer

President



Kinneret Academic College


Professor Ram Shpiner

founder, WIE department


Kinneret academic college

Mr. Miki Lev

CEO


Kinneret Academic College

Copy:

Mr. Ilkin Majidov, Head of Water Commission Secretariat

Hörmətli Şahin Müəllim,

Biz sizə Azərbaycanın su komissiyasının sədri kimi müraciət edirik.

Kinneret kolej akademiyası İsrailin şimalında, Qaliley dənizinin sahilində yerləşir. Kollec iki fakültədən ibarətdir: mühəndislik, sosial və humanitar. Mühəndislik fakültəsinin şöbələri arasında su mühəndisliyi şöbəsidə var. Bu fakültə 13 il əvvəl qurulmuşdur və hazırda 300-dən çox məzunu var, bütün su ehtiyaclarını ödəmək üçün təbii su mənbələrinin olmadığı yarı quraq bir bölgədə yerləşən bir ölkədə çox müasir və yenilikçi bir su sənayesinin formalaşmasına töhfə verən İsrailin aparıcı Su mühəndisliyi təhsili fakültəsidir.

Təhsil və elmi tədqiqat sahəsindəki uğurlu təcrübənizə əsaslanaraq, sürətlə böyüyən Su mühəndisliyi sahəsində peşəkar su emalı mütəxəssisləri yetişdirməyə yönəlmiş Su Mühəndisliyi Magistr proqramına başlayırıq ki, onlara öz ölkələrində alternativ su ehtiyatlarının inkişafı və istifadəsinə rəhbərlik etmək imkanı verək.

Proqram İsrailin su sektorunun aparıcı şirkətləri və tədqiqat mərkəzləri, o cümlədən sahə təhsili və zənginləşdirmə layihələri ilə birlikdə həyata keçiriləcəkdir.

Bu proqramda bu sahədə ən ixtisaslı namizədləri, xüsusən də su çatışmazlığı problemi yaşayan ölkələrdən gələnləri qəbul etməyə çalışırıq. Bu, global təsirimizi artırmağa və artan su böhranı ilə mübarizə aparmağa kömək edəcəkdir. Ölkələrimiz arasında yaxşı və uzunmüddətli münasibətlərə və əməkdaşlığa əsaslanaraq Azərbaycandan olan namizədlər xüsusilə alqışlanacaqdır.

Proqramın gələcək tələbələri mülki mühəndislik, mexanika, kimya, kənd təsərrüfatı və ya ətraf mühitin mühafizəsi üzrə qabaqcıl dərəcəsi olan mühəndislər və ya ətraf mühit, kənd təsərrüfatı və ya kimya üzrə bakalavr dərəcəsi olan alimlər ola bilər. Bundan əlavə namizədlər yaxşı İngilis dili biliklərini nümayiş etdirməlidirlər.

Təhsil müddəti namizədin təhsilindən və tələb olunan əlavə kurslardan asılı olaraq 17-20 ay arasında dəyişə bilər. Təhsil haqqı 11,500 dollardır və tələb olunan əlavə kurslardan asılı olaraq 14,500 dollara qədər yüksələ bilər. İordan vadisində yaşayış xərclərini qiymətləndirərkən təxmin etsək ayda təxminən 1500 ABŞ dolları ola bilər. Yüksək ixtisaslı namizədlər üçün Kollec kiçik və orta sahibkarlara rəsmi qeydiyyatdan keçdikdən sonra maliyyə dəstəyi ayırmaq üçün köməklik göstərəcəkdir. Ümid edirik ki, yeni magistr dərəcəsi proqramımıza maraq göstərəcəksiniz və gələcəkdə uğurlu əməkdaşlıq quracağınıza inanırıq.