

C.V

Abdual Salam Mohamed Ahmed Gaool Al-Hajri

Yemen - Shabwah - Ataq

Aden and Shabwah University

00967772710830/00967713383126

gabdualsalam@mail.ru abdualsalamgaul@gmail.com

education:

2019-2021 Professor in Biochemistry, Bees and Agricultural Ecology from Yalta University, Russian Federation.

2014-2018 PhD in Organic Chemistry from North Caucasus University, Stavropol, Russian Federation.

1990-1992 Master's degree in Biochemistry, Frunze-Simferopol University, Soviet Union.

1986-1989 Bachelor's degree in Biochemistry from Lemnosfa University in Kiev, the capital of Ukraine.

1983-1984 High School, Hanishan Ataq Secondary School, Shabwa Governorate.

Function:

From 2021, academic member of Shabwa University and head of the Department of Chemistry/Biology until the present2021

1992-2009 Health and Population Officer, Ataq, Shabwah Governorate

-Current work is a lecturer at the Universities of Aden and Shabwa in the field of biochemistry, bees and agricultural environment.

- Head of the Department of Chemistry/Biology and Agriculture at Shabwa University

Professional skills:

- He has more than one12 books and scientific research, including 5 published

internationally 10 scientific research papers issued within the Russian

Federation.

- He holds the highest degree in his field of study abroad in biochemistry. The first to introduce types of wild bees that pollinate a wide range of agricultural crops to Yemen, and to cultivate and raise them in a number of Yemeni governorates in the north and south.

- Possessing three patents in agricultural chemistry and bees (pollination with wild bees, increasing agricultural yields, and also increasing vegetation cover in the Republic of Yemen because wild bees

Great benefit in vaccinating more than85% of the entire Earth's plants) and organic chemistry (Fighting cancer through chemical elements that nourish the cancer cell).

Courses and conferences:

- Training course in bees,06.20.2018, Krasnodar, Russia.

- Training course in bees05/08/2017 Moscow Russia.

- Many training courses in the field of bees and agriculture between the years 1988 and 1991 in Kyiv and cities Other.

- Membership and attendance at the Eleventh Conference for Applied and Human Sciences at Jerash University in Jordan in mid-November 2022

- Member of the Scientific Committee for Applied Sciences in the Turkish Stardom magazine and has a scientific research published in the same magazine.

- A core member of the Center for Strategic Studies in Denmark, Northern Europe.

- A permanent member of the Friends of the United Nations, held in Cairo, Egypt, on 08/08/2024, with the Medal of Appreciation. Member of the American Journal of Applied and Pure Sciences Member of the Union of Arab Academics.

- Member of the Russian Federation Scholars Council affiliated with the Ministry of Higher Education and Scientific Research in the Russian Federation.

Member of the International Union of Inventors

Languages:

- Arabic

- Proficiency in Russian and Ukrainian languages (oral and written)

- Fluent in the English language

Skill and interests:

Dr. Abdul Salam Mohammed Ahmed Al Hajri is experienced and skilled in the agricultural field and bee life including vegetation and pollination.

- I am interested in beekeeping and honey marketing

- I also have experience in biochemistry and organic chemistry.

- Effective marketing

- Organizational capacity

- Operability and commitment

- Ability to motivate employees and maintain good relationships

-An academic researcher in the field of organic chemistry and pollination, and the first -
to introduce types of wild bees that pollinate a wide range of plants into the Yemeni
.environment

السيرة الذاتية

عبدالسلام محمد احمد جعول الحجري

اليمن _ شبوة _ عتق

جامعة عدن وشبوة

00967772710830 /00967713383126

gabdualsalam@mail.ru

abdualsalamgaul@gmail.com

التعليم

2021-2019 استاذ دكتور في الكيمياء الحيوية والنحل والبيئة الزراعية من جامعة يالطا
روسيا الاتحادية.

2018 -2014 دكتوراه في الكيمياء العضوية من جامعة شمال القوقاز ستافروبل روسيا
الاتحادية.

1992-1990 ماجستير كيمياء حيوية من جامعة فرونزه سيمفروبل الاتحاد السوفيتي

1989-1986 بكالوريوس في الكيمياء الحيوية من جامعة لمنوصفا في كييف عاصمة أوكرانيا

1984-1983 ثانوية عامة ثانوية حنيشان عتق محافظة شبوة.

الوظيفة

- من 2021 عضو اكايمي جامعة شبوة ورئيس قسم الكيمياء/ احياء حتى الوقت الحاضر

-2021 عضو اكايمي في جامعة عدن

2009-1992 موظف في الصحة والسكان عتق محافظة شبوة

-العمل الحالي محاضر في جامعتي عدن وشبوة في مجال الكيمياء الحيوية والنحل والبيئة الزراعية.

- رئيس قسم الكيمياء/ احياء والزراعة في جامعة شبوة.

الخبرات المهنية

- لديه أكثر من 12 كتابا وبحثا علميا ، منها 5 أبحاث صادرة عالميا و

10 أوراق بحثية علمية صادرة داخل روسيا الاتحادية.

- حاصل على أعلى شهادة في مجال دراسته بالخارج في الكيمياء الحيوية.

اول من ادخل انواع من النحل البري الملقح لطيف واسع من المحاصيل الزراعية إلى اليمن، و زراعته وتربيته في عدد من المحافظات اليمنية في الشمال والجنوب.

- امتلاك ثلاث براءات اختراع في الكيمياء الزراعية والنحل (التلقيح بالنحل البري وزيادة المحاصيل الزراعية وأيضا زيادة الغطاء النباتي في الجمهورية اليمنية لأن للنحل البري فائدة كبيرة في تلقيح أكثر من 85% من نباتات الكرة الأرضية بأكملها) والكيمياء العضوية (مكافحة مرض السرطان بواسطة العناصر الكيميائية التي تغذي الخلية السرطانية).

الدورات والمؤتمرات

- دورة تدريبية في النحل، 2018.06.20، كراسنودار، روسيا.
- دورة تدريبية في النحل 2017/05/08 موسكو روسيا.
- العديد من الدورات التدريبية في مجال النحل والزراعة بين عامي 1988 و1991 في كييف ومدن أخرى.
- عضوية وحضور المؤتمر الحادي عشر للعلوم التطبيقية والانسانية في رحاب جامعة جرش في الاردن في منتصف نوفمبر 2022
- عضو اللجنة العلمية للعلوم التطبيقية في مجلة ستاردوم التركية ولي بحث علمي منشور في نفس المجلة.
- عضو اساسي في مركز الدراسات الاستراتيجية في الدنمارك شمال اوربا.
- عضو دائم في اصدقاء الأمم المتحدة المنعقد في القاهرة بمصر العربية بتاريخ 2024/08/08 مع وسام التقدير .
- عضو اتحاد الاكاديميين العرب .
- عضو في هيئة علما روسيا الاتحادية التابع لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي في روسيا الاتحادية.
- عضو في الأتحاد الدولي للمخترعين

اللغات

- العربية
- إتقان اللغتين الروسية والأوكرانية (شفهيا وكتابيا)
- مُلم في اللغة الإنجليزية

المهارة والاهتمامات

الدكتور عبد السلام محمد أحمد الحجري هو من ذوي الخبرة والمهارة في المجال الزراعي وحياة النحل بما في ذلك الغطاء النباتي والتلقيح.

- أنا مهتم بتربية النحل وتسويق العسل

-لدي خبرة في الكيمياء الحيوية والكيمياء العضوية.

-التسويق الفعال

-القدرة التنظيمية

-قابلية التشغيل والالتزام

-القدرة على تحفيز الموظفين والحفاظ على العلاقات الجيدة

-باحث اكاديمي في مجال الكيمياء العضوية والتلقيح ،
واول من ادخل انواع من النحل البري الملقح لطيف واسع
من النباتات الى البيئة اليمنية.