

## السيرة الذاتية



الاسم: خالد أحمد سعيد الحريشي

مكان وتاريخ الميلاد: طرابلس 1973 م

الحالة الاجتماعية: متزوج

العنوان: سوق الجمعة- طرابلس

رقم الهاتف: 0925073039

0915073039

البريد الإلكتروني: [Elhareshi.73@Gmail.com](mailto:Elhareshi.73@Gmail.com)

### المستوى التعليمي:

بكالوريوس كيمياء، في سنة 1999-2000

قسم الكيمياء، كلية العلوم، جامعة طرابلس.

اللغات: اللغة الأم اللغة العربية.

اللغة الثانية الانجليزية المستوى متوسط

### الدورات التدريبية:

- ❖ دورة تدريبية في مجال تشغيل محطة تسييل غاز الهليوم في سويسرا سنة 2004.
- ❖ دورة في طرق تحليل الكيمائي للأغذية والبيئة في جمهورية ألمانيا الاتحادية، في أكاديمية نوردم في مدينة روستك سنة 2005.
- ❖ المشاركة في ورشة عمل بعنوان التفكير الايجابي من قبل مجموعة الجهود المشتركة للإستشارات والتدريب 2012/ 4/9-7 م طرابلس - ليبيا.
- ❖ دورة تدريبية في مجال القيادة وصناعة القرار بمدينة مراكش بالمغرب بتاريخ 2013/11/14-10 م من قبل شركة مهارات للتدريب والتطوير
- ❖ دورة تدريبية في مجال اللغة الانجليزية في دولة مالطا.

- ❖ دورة تدريبية في جمهورية تركيا في مجال اللغة الانجليزية وفصل دراسي في أجهزة التحاليل الكيميائية في سنة 2014.
- ❖ دورة تدريبية في مجال ((إدارة التغيير والتطوير)) بتاريخ 22-26/3/2015م المعهد الوطني للإدارة طرابلس – ليبيا.

#### سنوات الخبرة:

منذ ديسمبر سنة 2001 م وحتى تاريخه العمل بالمركز الليبي المتقدم للتحاليل الكيميائية، طرابلس- ليبيا.

#### التخصص:

تحليل أغذية , تربة , مياه , تحاليل الصابون ومواد التنظيف , وبعض الأبحاث الخاصة.

#### الأجهزة المشغل عليها:

جهاز الرنين المغزلي الالكتروني(ESR), جهاز الأشعة فوق البنفسجية – المرئية(UV-VIS).

#### الوظيفة:

الوظيفة الحالية مدير إدارة الشؤون الإدارية والمالية بالمركز الليبي المتقدم للتحاليل الكيميائية منذ 5 / 2015 وحتى تاريخه.

- مدير عام للمعمل المتقدم للتحاليل الكيميائية بشركة التقنيات الهندسية منذ تاريخ 2011/12/19 وحتى تاريخ 2012/7/31.
- مدير عام المعمل المتقدم لتحاليل الكيميائية التابع للهيئة الوطنية للبحث العلمي منذ تاريخ 2012/8/19 م وحتى تاريخ 2014/2/18 م.
- كما شغلت سابقا رئيس قسم التحليل الكلاسيكي في المعمل المتقدم للتحاليل الكيميائية منذ سنة 2002 وحتى تاريخ 2010/8/31م والإشراف على عدة مشاريع بالمعمل.
- مشرف ومشغل لمحطة تسييل غاز الهليوم منذ تاريخ 2003/4م وحتى تاريخ 2010/8/31م.
- رئيس لجنة نقل المعمل من جامعة طرابلس إلى مقره الجديد بتاجوراء اشتغلت بعدة لجان منها لجان جرد ولجنة المشتريات ولجنة شؤون الموظفين بالمركز.
- رئيس لجنة تنظيم ورشة عمل بالمركز سنة 2017م بعنوان (مشاكل المياه في تاجوراء وإمكانية علاجها)

➤ مشارك في مشروع بحثي مع الدكتور عبدالسلام سالم الاسير بعنوان دراسة طرق تقييم بعض الملوثات (الرصاص والكروم و4,1 - دايبوكسين) ذات الاثر البيئي السلبي في بعض المنظفات الصناعية ومواد الزينة والتجميل ذات الاستخدامات شبه اليومية.

Analytical evaluation of (1,4 – dioxane, chromium and lead) as a potential environmental hazards compound in some ethoxylated detergents and cosmetics (Lipsticks & skin lotions) of the frequent use.

#### الأوراق البحثية المشارك بها في الندوات والمؤتمرات محليا ودوليا:

1. عنوان البحث: المواد الحافظة والمضافات للأغذية وأثارها على الإنسان.

الندوة العلمية حول مضافات الأغذية أهميتها وسلامتها.

في الفترة (14 -15 /3/2004) طرابلس- ليبيا.

2. عنوان البحث: استخدام الطرق الطيفية في تحديد المركبات الأروماتية متعددة الحلقات.

الآثار البيئية للمخلفات الكيميائية في الوطن العربي

في الفترة (19-20/4/2004) طرابلس- ليبيا.

3. عنوان البحث: استخدام الطرق الطيفية في تقدير الفورمالدهيد المستخلص من أسطح الميلايين.

المؤتمر السنوي الأول لإدارة الأزمات البيئية في ظل تعدد وسائل التكنولوجيا الحديثة.

في الفترة (28/11/2004) القاهرة- جمهورية مصر العربية.

4. عنوان البحث: استخدام الطرق الطيفية في الكشف على مكونات البولي يوريثان.

البحث العلمي ودوره في استخدام البولييمرات في الصناعة العربية.

في الفترة (28-30/11/2005) طرابلس- ليبيا.

5. عنوان البحث: الهليوم السائل أهميته وصناعته في ليبيا.

المؤتمر الكيميائي الأول حول التطورات الحديثة في الكيمياء وتطبيقاتها رؤية مستقبلية وتنموية.

في الفترة (14-16/11/2006) سبها- ليبيا.

6. Evaluation of Lead and Chromium in cosmetic products and detergents sold in Tripoli, Libya.

نشرت في مجلة.

Research Journal of chemical Sciences.

Vol. 8(11), 1-6, November (2018)