

السيرة الذاتية

سما عبد الله محمد القادر زيد الأنجباري

البيانات الشخصية:

- الجنسية : يمنية.
- الحالة الاجتماعية : عازبة.
- هاتف موبايل: 00967733705839
- البريد الإلكتروني samazaid5@hotmail.com
- s.alaghbari@ust.edu

المؤهلات العلمية :

- بكالوريوس علوم (كيمياء-بيولوجي) جامعة صنعاء- كلية العلوم 97
- ماجستير كيمياء عضوية (كيمياء البوليمرات) جامعة العلوم والتكنولوجيا 2003
- دكتوراه كيمياء عضوية جامعة صنعاء- كلية العلوم 2013
- التأريخ الأكاديمي: معيد 1997-2003.
- مدرس مساعد 2003-2013.
- أستاذ مساعد 2013-الآن.

المهارات :

- اللغة العربية اللغة الأم .
- اللغة الإنجليزية جيد كتابة ونطقا.
- إجادة استخدام الحاسوب والانترنت .

الدورات والمؤتمرات:

- (1) دورة تطبيقية في التحليل الآلي 7-9-1997 هيئة المقاييس والمواصفات.
- (2) دورة التأهيل التربوي من 20-5 الى 29-7-1999 جامعة العلوم والتكنولوجيا.
- (3) دبلوم البرمجة اللغوية والعصبية (الهندسة النفسية) من 20-23 ابريل 2004 جامعة العلوم والتكنولوجيا
- (4) دورة الخارطة الذهنية 8 ساعات 10-8-2004
- (5) دورة الأحصاء الطبي وتطبيقاته على الحاسوب باستخدام برنامج SPSS فترة من 20-11/3-2005/5 بواقع (34) ساعة.
- (6) مؤتمر الفيما – جامعة العلوم والتكنولوجيا 2005.
- (7) دورة (How to make Proposal) 8 ساعات منظمة الصحة العالمية – 2006.

- (8) دورة طرق وأساليب البحث العلمي الفترة من 3/31-2007 /4/2.
- (9) دورة الجودة والتعليم العالي من 4/29-2007/4/30.
- (10) المؤتمر الدولي الأول للدراسات الاجتماعية والإنسانية حول البعد الأكاديمي والمعرفي لبيت المقدس- جامعة العلوم والتكنولوجيا 17 نوفمبر 2007.

الأبحاث العلمية:

- 1- El- shekeil, A, Sama Al-Aghbari
Polymer International, 2004,53,777-788
The DC Electrical conductivity of some oligoazomethines"
- 2- Ali El-shekeil and Sama Al- Aghbari
Macromolecular Science Part A: Chemistry, 2004 – A14/6, 649-667
DC Electrical Conductivity Of Some Poly(Pyrrole-metal) complexes"
- 3- Antimicrobial, Antioxidant, and cytotoxic activities and phytochemical screening of some Yemeni Medicinal plants.
Ramzi A.A Mothana, Salah A.A Abdo, Sidgi Hassan, Faisal M. N.Althawab.
Sama A.Z.Alaghbari and Ulrike lindequist.ecAM 2010,7(3)323-330.
- 4-DC Electrical conductivity of some oligoazomethine Doped with Nanotubes.
Journal of macromolecular science, part A(2012)49,116-123 Abeer Obied, Omar Al-Shuja'a, Salam Aqeel, Sama A.Z.Alaghbari and Ali El-Shekeil.
- 5-Anticancer activity studies of some cyclic benzimidazole derivatives.
Ali El-shekeil, Abeer Omar Obied, and Sama A.Z.Alaghbari
European journal of chemistry 3(3)(2012) 356-358.
- 6- Anticancer, DNA Cleavage and Antimicrobial Activity Studies of Some New Schiff Base Titanium (IV) Complexes. Abeer Omar Obied, Ali El-shekeil, Sama A.Z.Alaghbari and Jamal Al-Shabi.
Journal Of Coordination chemistry(2012).
- 7- Anticancer and Antimicrobial Activity Studies of Some complexes of Trimethoprim.
Ali El-shekeil, Abeer Omar Obied, and Sama A.Z.Alaghbari, and Omar Al-Shujah. Journal Of cancer Research Updates,,2013,2,14-20.
- 8- Anticancer, DNA Cleavage and Antimicrobial Activity Studies of Some New Schiff Base Titanium (IV) Complexes. 2013, European journal of chemistry 5(5)(2014) 356-358
- 9-DNA Cleavage Studies of Some Complexes Schiff Base Pyrimidene- One Derivatives. 2014, Submitted

أبحاث تحت الدراسة

-اصطناع ودراسة بعض المركبات الكيميائية التي يتوقع أن تكون مضادة للسرطانات

التاريخ الوظيفي:

- منسق أكاديمي 2003- إلى 2010.
- عضو مجلس كلية الصيدلة 2003- إلى الآن.
- عضو مجلس المنسقين 2003-2007/10
- عضو لجنة المقاصات كلية الصيدلة 2006- إلى الآن.
- عضو لجنة كنترول الصيدلة 2003-2013.
- رئيس قسم الكيمياء والنواتج الطبيعية 10-2013 إلى الآن.
- مسئول الدراسات العليا بالكلية 19-2-2014 إلى الآن.

المراجع:

- أ.د علي جمعان الشكيل أستاذ الكيمياء جامعة صنعاء
- د. ايمان شديوه استاذ مساعد في الكيمياء التحليلية- جامعة صنعاء.
- د. عبير عمر أبوبكر استاذ مساعد في الكيمياء العضوية- جامعة صنعاء.