**السيرة الذاتية**

**م.د. سفانة صاحب جعفر ابو جناح**

**الجامعة المستنصرية- قسم الكيمياء**

**Mobile:+9647735912627**

**Email:** [**dr.safana@uomustansiriyah.edu.iq**](mailto:dr.safana@uomustansiriyah.edu.iq)

**ملخص تعريفي:**

م.د. سفانة صاحب جعفر ابو جناح

تدريسية في كلية العلوم-قسم الكيمياء

10-11- 1972بصرة

تاريخ اول تعيين:-29-8- 2004 بلقب علمي مدرس

**الشهادات الدراسية:**

1-شهادة دكتوراه في 2004 من كلية تربية ابن الهيثم-قسم الكيمياء-جامعة بغداد

2-شهادة ماجستير في10-9- 1998من كلية تربية ابن الهيثم-قسم الكيمياء-جامعة بغداد

3-شهادة بكالوريوس في 1994 من كلية تربية ابن الهيثم-قسم الكيمياء-جامعة بغداد

**الجوائز والتكرم الأكاديمي**

كتاب شكر من عمادة كلية التربية جامعة ديالى(2004)

كتاب شكر من رئاسة جامعة ديالى (2006)

كتاب شكر من وزارة التعليم العالي(2011)

2 كتب شكر من عمادة كلية العلوم الجامعة المستنصرية(2014)

كتب شكر من العمادة(2013)(2014)(2015)(2016)

**الخبرة الاكاديمية والتدريس:**

2004 -2005--2006 ( تدريسية (بلقب مدرس)في قسم الكيمياء كلية التربية جامعة ديالى

2-مقررة قسم في قسم الكيمياء كلية التربية جامعة ديالى2004

3- (2005-2006)رئيسة قسم الكيمياء كلية التربية جامعة ديالى

4-(2007-2017)تدريسية في قسم الكيمياء كلية العلوم الجامعة المستنصرية

**المقررات الدراسيةالتي تم تدريسها**

**الدراسات الاولية:**

1-الكيمياء التحليلية المرحلة الثانية

2-الكيمياء الحياتية المرحلة الثالثة

3-الكيمياء الصناعية المرحلة الثالثة

**النشاطات:**

اللجنة الامتحانية( 2013-2015)

لجنة مجلس القسم(2015-2016)

رئاسة فرع الصناعية(2015-2016)

**المؤتمرات:**

المؤتمر العلمي الوطني النسوي الأول حول دور المراة في مجال البحث الآكاديمي(وزارة العلوم والتكنولوجيا)(2012)

**الدورات**

دورة حاسوب1998

دورة طرق تدريس2004

دورةحاسوب2013

دورة تدريبية في تقنية النانو تكنولوجي-كلية تربية ابن الهيثم(2015-2016)

دورة تدريبية(النانو تكنولوجيوبعض تطبيقاته) التربية الأساسية/وحدة التعليم المستمر2017

**المنشورات العلمية:**

1-Preparation of[N-Phenolic Acrylamide]FormaldehydeResins

Journal of college of education-NO6- 2010

2-أريلويل أوالكيلويل)اكريل امايد(مجلة كلية التربية العدد3 (2011) )-Nتحضير بوليمرات

3-Acetylation,Sulfonamide Derivatives of phenolic Resin

The first National Conference for Iraqi Women On The Role of Women in The Scientific and Technological Research(December2012 )Ministry of Science&Technology