

Curriculum Vitae (CV)

• **Personal Information:**

- Name: Rania Ahmad Yousseff
- E-mail : raniayouseff1983@gmail.com.
- Mobile: 0935521962
- Languages: English fluent writing and reading
Arabic native language

• **Education and Academic Background:**

- Bachelor of pharmacy Damascus University 2006.
- Master degree in food chemistry in faculty of pharmacy Damascus university 2011.
- Doctoral Candidate in food chemistry in faculty of pharmacy Damascus university.

• **Academic degrees and administrative tasks:**

- Working supervisor in Damascus University during master in Food Chemistry and Analytical section from 2007- 2011.
- Working supervisor in Private Syrian University- Faculty of Pharmacy in 2011-2012 and 2016-2017 in Physical chemistry and Separation Technics.
- Working supervisor Al-Andalus University of Medical Sceinces- - Faculty of Pharmacy from 2011-2016 and 2018 till now in Analytical chemistry and Physical Pharmacy
- Participation (a lecture) in scientific conferances and workshops held at Tishreen University.
- - Supervisor of the practical side of the physical pharmacy course at the Syrian International University during the academic years 2016-2017 and 2017-2018.
- - A teacher for the theoretical side of the physical chemistry course for the second year during the academic year 2019-2020 and the courses of physical pharmacy, food chemistry and its control for fourth year students during the academic years 2018-2019 and 2019-2020 at the Faculty of Pharmacy at Hama University.
- Chargé d'Affairs (tie) at Al-Andalus University for Medical Sciences in the Faculty of Pharmacy, Analytical and Food Chemistry Department, from the academic year 2018-2019 to date (supervising the practical aspect of physical pharmacy materials 1 and 2, and analytical chemistry 1 and 2).

- **Publications and Scientific Work:**

- Participation in preparing a general and inorganic chemistry course for first-year students at the Faculty of Pharmacy at Andalusia Private University for Medical Sciences
- 2- Youseff Rania, Soubh Lina , Alassaf Zaid. Detection of vegetable oils adulteration using desmethyl sterols compositions. International Journal of Pharmaceutical Sciences Review and Research, 2014, 28(2), 229-233.

-

- **Vision:**

سيرة ذاتية (CV)

• المعلومات الشخصية:

- الاسم : رانيا أحمد يوسف
- البريد الإلكتروني: raniayouseff1983@gmail.com
- الهاتف المحمول: 0935521962
- اللغات: الانكليزية ، العربية (اللغة الأم)
-

• المؤهلات والشهادات العلمية:

- إجازة في الصيدلة من كلية الصيدلة جامعة دمشق عام 2006
- ماجستير في كيمياء الأغذية ومراقبتها من كلية الصيدلة جامعة دمشق عام 2011.
- طالبة دكتوراه في مراقبة الأغذية ومراقبتها في كلية الصيدلة جامعة دمشق.
-

• الدرجات العلمية والمهام الإدارية:

- رئيسة دائرة كلية الصيدلة في جامعة الأندلس للعلوم الطبية الخاصة من عام 2012-2014.
- المنسقة العلمية في كلية الصيدلة لأيام الحصاد العلمي الخاصة بجامعة الأندلس.
- مشرفة على الجانب العملي لمادتي الكيمياء الفيزيائية والكيمياء الغذائية في مخابر كلية الصيدلة –جامعة دمشق بين أعوام 2007-2010 و 2016 وحتى تاريخه .
- مشرفة على الجانب العملي لمادتي الصيدلة الفيزيائية وتقنيات الفصل في الجامعة السورية الدولية خلال عام 2011.
- قائم بالأعمال في جامعة الأندلس للعلوم الطبية الخاصة في كلية الصيدلة قسم الكيمياء التحليلية والغذائية من عام 2011 إلى عام 2016 (مشرفة على الجانب العملي لمواد الكيمياء التحليلية 1 و2 والكيمياء الصيدلانية 1 والتحليل الألي).
- مشاركة (محاضرة) في الندوات العلمية وورشات العمل المقامة في جامعة تشرين.
- مشرفة على الجانب العملي لمقرر الصيدلة الفيزيائية في الجامعة السورية الدولية خلال العامين الدراسيين 2016-2017 و 2017-2018.
- مدرسة للجانب النظري لكل من مقرر الكيمياء الفيزيائية للسنة الثانية خلال العام الدراسي 2019-2020 ومقرري الصيدلة الفيزيائية وكيمياء الأغذية ومراقبتها لطلاب السنة الرابعة خلال العامين الدراسيين 2018-2019 و 2019-2020 في كلية

الصيدلة في جامعة حماة.

- قائم بالأعمال (تعدل) في جامعة الأندلس للعلوم الطبية الخاصة في كلية الصيدلة قسم الكيمياء التحليلية والغذائية من العام الدراسي 2018-2019 حتى تاريخه (مشرفة على الجانب العملي لمواد الصيدلة الفيزيائية 1 و 2 و الكيمياء التحليلية 1 و 2).

• النشر والأعمال العلمية:

- المشاركة في إعداد مقرر الكيمياء العامة واللاعضوية لطلاب السنة الأولى في كلية الصيدلة في جامعة الأندلس الخاصة للعلوم الطبية.

- 2- Youseff Rania, Soubh Lina , Alassaf Zaid. Detection of vegetable oils adulteration using desmethyl sterols compositions. International Journal of Pharmaceutical Sciences Review and Research, 2014, 28(2), 229-233.

• الرؤية: