

Contact Information

Phone #:

+962-77-563 1383

E-mail: samahalbataineh.sa@gmail. com

Personal Information

Date of Birth:

24 March 1986

Marital status:

Married

سماح البطابنة

أستاذ مساعد في التغذية البشرية وعلم التغذية

التعليم بالنسبة لي هو الحياة، فأنا أسعى إلى القيام بالتثقيف وتعليم علوم الصحة للطلاب لتحسين وعيهم الذاتي وإدارة نمط حياتهم بشكل فعال. بالإضافة إلى زيادة المعرفة المتعلقة بالصحة والتغذية، وتعزيز المسؤولية الاجتماعية وتعريف الطلاب بالمهن الصحية. مساعدة الطلاب على إدارة وتفسير وتطبيق المعلومات والخدمات الصحية بعدة طرق.

<u>التعليم</u>

2014 – 2019: التغذية البشرية وعلم التغذية (دكتوراه)، كلية الزراعة، الجامعة الأردنية.

2008 – 2012: علوم التغذية (ماجستير)، كلية الزراعة، جامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية.

:2004 – 2008: التغذية وتكنولوجيا الأغذية (بكالوريوس)، كلية الزراعة، جامعة العلوم والتكنولوجيا الأردنية.

الخبرة العملية

• أكتوبر 2023- حتى الآن: أستاذ مساعد

في قسم التغذية وتكنولوجيا الأغذية، كلية الزراعة، جامعة جرش.

• أكتوبر 2017 إلى أبريل 2019: باحث

إنجاز متطلبات أطروحة الدكتوراه في التغذية البشرية وعلم التغذية بعنوان (تطوير وتوثيق استبيان تردد الطعام للأطفال والمراهقين الأردنيين في سن 6 إلى 18 عامًا، وتقييم عوامل الخطر الغذائية ونمط الحياة، وقياس المتغيرات البيوكيميائية والالتهابية المحددة المرتبطة بحالة الوزن في مرحلة الطفولة والمراهقة الأردنية من سن 6 إلى 12 عامًا)

• نوفمبر 2012 إلى أبريل 2013: قائد مربي التغذية

العمل في برنامج تغذية الرضع والأطفال الصغار في منظمة إنقاذ الطفولة - الأردن

• يوليو 2009 إلى ديسمبر 2010: باحث

إنجاز متطلبات أطروحة الماجستير في علوم التغذية بعنوان (تقييم حالة هشاشة العظام وخطر الكسر والعوامل المرتبطة بها بين مجموعة من النساء الأردنيات في مرحلة ما قبل انقطاع الطمث وبعده في مدينة إربد)

<u>المنشورات</u>

- Amr, A.; Jaradat, S.; Al-Khamaiseh, A.; Alqaraleh, S.; Tarawneh, H.; AlBataineh, S.; Hamadneh, I.; AlKhatib, H.; Shahein, M. Storage Stability and Sensory Properties of Raha Sweet Colored with Crude and Purified Red Grape Anthocyanins and Synthetic Food Colorant. Foods (2024).
- Tayyem, R. F. Albataineh, S. R. Allehdan, S.S. and Badran, E. F. (2021), Relative validity and reproducibility of a food frequency questionnaire to evaluate food group intakes among Jordanian children and adolescents, Nutricion Hospitalaria. doi: 10.20960/nh.03528
- Tayyem, R. F. Albataineh, S. R. Allehdan, S.S. and Badran, E. F. (2020), Development and validation of a food frequency questionnaire for assessing nutrient intake during childhood in Jordan, Nutricion Hospitalaria. doi: 10.20960/nh.03079.
- Albataineh, S. R. Badran, E. F. and Tayyem, R. F. (2019), Overweight and obesity in childhood: Dietary, biochemical, inflammatory and lifestyle risk factors, Obesity Medicine, 15, 100112.
- Albataineh, S. R. Badran, E. F. and Tayyem, R. F. (2018), Dietary factors and their association with childhood obesity in the Middle East: A systematic review, Nutrition and Health. doi: 10.1177/0260106018803243.\