



Fatma Amor Mohammed AL-Shuraiqi

Biology Laboratory Technician

Biological Sciences and Chemistry-Biology Section..

كلية العلوم والآداب

جامعة نزوى، سلطنة عمان

هاتف: (+968)25446200

محول: 580

البريد الإلكتروني: alshuraiqi@unizwa.edu.om

موقع المكتب: (27-4) Biology LAB.

.Bachelor Degree in Biotechnology from Nizwa University in 2015

المؤهلات الأكاديمية

بكالوريوس، التقنية الحيوية ، 2015

الأنشطة البحثية

الاهتمامات البحثية -

التقنية الحيوية

المنشورات -

مقال:

Application of reflectance spectroscopies (FTIR-ATR & FT-NIR) coupled with multivariate 2018 .1
methods for robust in vivo detection of begomovirus infection in papaya leaves. *Spectrochimica*
Haq, Q. M., Mabood, F., .Acta Part A: Molecular and Biomolecular Spectroscopy, 198, 27-32
.Naureen, Z., Al-Harrasi, A., Gilani, S. A., Hussain, J., ... & AL.Shuraiqi, F.A

الخبرة الإدارية

2015 – الآن: فنية مختبر – جامعة نزوى /الكلية العلوم والآداب / قسم علوم الحياة والكيمياء

2011 – 2015: منسقة – جامعة نزوى/كلية العلوم والآداب / قسم اللغة العربية

المرجع: <https://www.unizwa.edu.om/staff/cas/alshuraiqi>