

نموذج السيرة الذاتية الموحد لأعضاء هيئة التدريس

| البيانات الأساسية | | |
|---|--------------------|-------------------|
|  | علي موسى علي محزري | الاسم |
| أستاذ مساعد، رئيس قسم العلوم الأساسية | | الوظيفية |
| كلية العلوم الطبية التطبيقية | | الجهة |
| طب المختبرات | | القسم |
| ٠٥٠٤١٨٠١٠٦ | | رقم الهاتف |
| amoosa@bu.edu.sa | | البريد الإلكتروني |
| Researchgate: Ali Mahzari | | الموقع الشخصي |

| Basic Information | |
|-------------------|--|
| Name | Ali Moosa A Mahzari |
| Position | Assistant Professor, Head of Basic Sciences Department |
| Employer | Faculty of Applied Medical Sciences |
| Department | Laboratory Medicine Department |
| Phone | 0504180106 |
| Email | amoosa@bu.edu.sa |
| Website | Researchgate: Ali Mahzari |

| المؤهلات | |
|---|-------------|
| دكتوراه في طب المختبرات - جامعة ملبورن الملكية للتكنولوجيا - استراليا - ٢٠١٨ | الدكتوراه |
| ماجستير في طب المختبرات - جامعة ملبورن الملكية للتكنولوجيا - استراليا - ٢٠١٠ | الماجستير |
| بكالوريوس في علوم المختبرات السريرية - جامعة الملك سعود - المملكة العربية السعودية - ٢٠٠٥ | البكالوريوس |
| | أخرى |

| Qualifications | |
|----------------|--|
| PhD | Doctor of philosophy (Laboratory Medicine) RMIT University-Australia-2018 |
| Masters | Master in Laboratory Medicine - RMIT university – Australia - 2010 |
| Bachelor | Bachelor in Clinical Laboratory Sciences - King Saud University-kingdom of Saudi Arabia-2005 |
| Other | |

| الاهتمامات البحثية |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • الكيمياء الحيوية السريرية • البيولوجيا الجزيئية • متلازمة الأيض • أمراض الكبد • تقييم فعالية وسلامة الطب الصيني في علاج أمراض الكبد الدهنية غير الكحولية والأمراض المرتبطة بالكبد |

| Research Interests |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Clinical Biochemistry • Molecular Biology • Metabolic Syndrome • Liver Diseases • Evaluation of effectiveness and safety of Chinese medicine in the treatment of non-alcoholic fatty liver disease and liver-related diseases |

| Publications النشر العلمي | |
|---------------------------|---|
| Scopus | Amoosa@bu.edu.sa |
| Google Scholars | alimahzari@gmail.com |
| Microsoft Academic | User ID or link |
| Research Gate | https://www.researchgate.net/profile/Ali_Mahzari2 |
| dblp | link |
| Researcher ID | /https://publons.com/dashboard/settings/profile |
| ORCID | https://orcid.org/0000-0002-6661-2320 |

| التدريس | | | | |
|---------------|---------------|------------------|--------------------------------|------------|
| الفصل الدراسي | ساعات الاتصال | الساعات المعتمدة | عنوان المقرر | رمز المقرر |
| الثاني 1440 | ٤ | ٣ | الكيمياء الحيوية السريرية 1 | ٣٣٠٥١٤١٨ |
| الثاني 1440 | ٤ | ٣ | الكيمياء الحيوية والبيولوجيا 2 | ٣٣٠٥١٣٠٩ |
| الثاني 1440 | ٤ | ٣ | كيمياء تحليلية | ٣٣٠٥١٢٤٢ |
| الأول 1441 | ٢ | ٢ | المصطلحات الطبية | ٣٣٠٩١١٢٢ |
| الأول 1441 | ٤ | ٣ | الكيمياء الحيوية السريرية 1 | ٣٣٠٥١٤١٨ |
| الأول 1441 | ٤ | ٣ | كيمياء سريرية 1 | ٣٣٠٥١٣٥٥ |
| الثاني 1441 | ٤ | ٣ | مقدمة في الكيمياء | ٣٣٠٥١٢٠٦ |

| | | | | |
|-------------|---|---|-----------------------------------|----------|
| | | | الحيوية الطبية | |
| 1441 الثاني | ٤ | ٣ | كيمياء حيوية | ٣٣.٥١٢٤١ |
| 1441 الثاني | ٤ | ٣ | كيمياء تحليلية | ٣٣.٥١٢٤٢ |
| 1441 الثاني | ٤ | ٣ | كيمياء سريرية 2 | ٣٣.٥١٣٦١ |
| 1442 الأول | ٤ | ٣ | الكيمياء الحيوية السريية 1 | ٣٣.٥١٤١٨ |
| 1442 الأول | ٤ | ٣ | كيمياء سريرية 1 | ٣٣.٥١٣٥٥ |
| 1442 الأول | ٤ | ٣ | كيمياء سريرية 3 | ٣٣.٥١٤٧٤ |
| 1442 الأول | ٤ | ٣ | الكيمياء الحيوية والبيولوجيا 1 | ٣٣.٥١٣٠٤ |
| 1442 الثاني | ٤ | ٣ | كيمياء سريرية 2 | ٣٣.٥١٣٦١ |
| 1442 الثاني | ٤ | ٣ | الكيمياء الحيوية السريية 2 | ٣٣.٥١٤٢٠ |
| 1442 الثاني | ٤ | ٣ | الكيمياء الحيوية والبيولوجيا 1 | ٣٣.٥١٣٠٤ |
| 1442 الثاني | ٤ | ٣ | طرق البحث العلمي ومشروع التخرج | ٣٣.٥١٤١٠ |
| 1443 الأول | ٤ | ٣ | الكيمياء الحيوية السريية 1 | ٣٣.٥١٤١٨ |
| 1443 الأول | ٤ | ٣ | الكيمياء الحيوية والبيولوجيا 2 | ٣٣.٥١٣٠٩ |
| 1443 الأول | ٤ | ٣ | الكيمياء الحيوية والبيولوجيا 2 | ٣٣.٥١٣٠٩ |
| 1443 الأول | ٤ | ٣ | كيمياء سريرية 1 | ٣٣.٥١٣٥٥ |
| 1443 الثاني | ٣ | ٣ | Professional Practice 2 | LABM1771 |
| 1443 الثاني | ٣ | ٣ | Professional Practice 2 | LABM1771 |
| 1443 الثاني | ٣ | ٢ | Research Methodologies | LABM1765 |

| Teaching | | | | |
|----------|---|--------------|-------------|-------------|
| Course # | Course | Credit Hours | Comm. Hours | Term |
| 33051418 | Clinical Biochemistry 1 | 3 | 4 | Second 1440 |
| 33051309 | Biochemistry and Molecular Biology 2 | 3 | 4 | Second 1440 |
| 33051242 | Analytical Chemistry | 3 | 4 | Second 1440 |
| 33091122 | Medical Terminology | 2 | 2 | First 1441 |
| 33051418 | Clinical Biochemistry 1 | 3 | 4 | First 1441 |
| 33051355 | Clinical Chemistry 1 | 3 | 4 | First 1441 |
| 33051206 | Introduction to Biochemistry | 3 | 4 | Second 1441 |
| 33051241 | Biochemistry | 3 | 4 | Second 1441 |

| | | | | |
|----------|--|---|---|-------------|
| 33051242 | Analytical Chemistry | 3 | 4 | Second 1441 |
| 33051361 | Clinical Chemistry 2 | 3 | 4 | Second 1441 |
| 33051418 | Clinical Biochemistry 1 | 3 | 4 | First 1442 |
| 33051355 | Clinical Chemistry 1 | 3 | 4 | First 1442 |
| 33051474 | Clinical Chemistry 3 | 3 | 4 | First 1442 |
| 33051304 | Biochemistry and Molecular Biology 1 | 3 | 4 | First 1442 |
| 33051361 | Clinical Chemistry 2 | 3 | 4 | Second 1442 |
| 33051420 | Clinical Biochemistry 2 | 3 | 4 | Second 1442 |
| 33051304 | Biochemistry and Molecular Biology 1 | 3 | 4 | Second 1442 |
| 33051410 | Scientific Research Methods and Graduation Project | 3 | 4 | Second 1442 |