

التاريخ العلمى والوظيفى CV-Arabic

أولاً البيانات الشخصية:

الاسم	خيرية علي محمد المغربي
الجنسية	ليبية
الوظيفة	عضو هيئة تدريس بقسم الفيزياء
جهة العمل	جامعة طرابلس- كلية التربية قصر بن غشير
الدرجة الأكاديمية	أستاذ مساعد
البريد الإلكتروني	Kh.almaghrbi@gmail.com

ثانياً المؤهلات العلمية:

- بكالوريوس فيزياء ، سنة 2000 م ، جامعة الجبل الغربي .
- ماجستير فيزياء ، سنة 2009 م، جامعة جورج أوغست قوتنغن ، ألمانيا.

ثالثاً المناصب العلمية والإدارية:

- رئيس قسم الفيزياء - كلية التربية قصر بن غشير من بداية فصل الخريف 2012— 2013 م وحتى فصل الخريف 2014 -2015 م .
- منسق الدراسة والامتحانات بقسم الفيزياء من بداية فصل الربيع 2018 حتى خريف 2021 م.

رابعاً: الخبرات التدريسية :

- حصلت على تعيين معلمة فيزياء بالتعليم الثانوي سنة 2001م
- عضو هيئة تدريس متعاون بقسم الفيزياء - كلية الآداب والعلوم غريان، فصل الربيع 2010 م.
- عضو هيئة تدريس متعاون بقسم الفيزياء - كلية التربية قصر بن غشير - فصل الخريف 2010 -2011 م .
- عضو هيئة تدريس قار بقسم الفيزياء - كلية التربية قصر بن غشير منذ سنة 2011 .

خامساً المقررات الدراسية التي تم تدريسها للمرحلة الجامعية :

- حرارة وخواص مادة- مقدمة في الميكانيكا- صوت وضوء- كهربية عامة -
- كهربية ومغناطيسية-ديناميكا حرارية-ميكانيكا 1-ميكانيكا 2-ميكانيكا 3 -
- فيزياء ذرية- فيزياء نووية- فيزياء عملي 1- فيزياء عملي 2 - فيزياء عملي 3 - فيزياء عملي 4- طرق تدريس خاصة.
- الاشراف على مشاريع التخرج.
- الاشراف على مادة التربية العملية 2 .

سادساً الأبحاث المنشورة :

- A. Seifahrt, A. Reiners, **K. A. M. Almaghrbi**, and G. Basri, On the kinematic age of brown dwarfs: radial velocities and space motions of 43 nearby L dwarfs_ A&A 512, A37 (2010).
- **K. A. Almaghrbi** , Doppler spectroscopy and the discovery of extrasolar planets, AL-ostath Journal, Issued By Syndicate of Academic Staff –University Tripoli, Issue 11,(Autumn 2016).
- **K. A. Almaghrbi** , The Physical Methods Technique to Detection of Extra-Solar Planets, Gharyan Journal of Technology, High Institute of Science & Technology Gharian -May, 2018, Issue 3- May, 2018, (p. 37- 46).
- خيرية علي المغربي، دور تقنية المعامل الافتراضية (الالكترونية) في تطوير تدريس علم الفيزياء ، مجلة غريان للتقنية ، المعهد العالي للعلوم والتقنية غريان ، العدد الثاني - ديسمبر 2017 (ص55-65).
- خيرية علي محمد المغربي، تطوير الخلايا الشمسية باستخدام تقنية النانو، مجلة غريان للتقنية، المعهد العالي للعلوم والتقنية غريان ، العدد السابع - يوليو 2021 (ص89-106).

- المشاركة بورقة بحثية بعنوان (توظيف التعليم الالكتروني لدعم وتطوير المختبرات العلمية) منشورة على موقع جامعة طرابلس في المؤتمر العلمي الثاني لكلية التربية قصر بن عشير بالتعاون مع مركز البحوث والاستشارات والتدريب جامعة طرابلس حول متطلبات التحول التربوي لكليات التربية في ظل تحديات تكنولوجيا المعرفة تحت شعار (إدراك- معرفة- تغيير) في الفترة 25-26 اغسطس 2021 م.

سابعاً : المناشط الثقافية والاجتماعية والعلمية وعضوية اللجان :

- عضو في لجنة الدراسة والامتحانات بالكلية من فصل الربيع 2018 حتى خريف 2021 م .
- رئيس لجنة قبول المعيدين بقسم الفيزياء فصل الخريف 2014-2015 م .
- عضو في العديد من اللجان بقسم الفيزياء .
- الاشراف على معرض قسم الفيزياء العلمي والثقافي بالكلية في احتفالية نهاية العام الجامعي 2013-2014 م .
- الاشراف على عدد من المحاضرات العلمية والثقافية المقدمة من قسم الفيزياء للمشاركة في مناشط الكلية فصل الربيع والخريف 2014م.