**أولاً : الـبـيـانـات الـشـخـصـية**

**الاسم: آمنة علي محمد بن حليم**

**الدرجة العلمية: ماجستير**

**جهة العمل : كلية الآداب الجامعة الأسمرية الإسلامية**

**التخصص: جغرافيا طبيعية التخصص الدقيق جغرافيا مناخية**

**الهاتف:00218928942358**

**البريد الالكتروني:** amna02180@gmail.com

**البريد الإلكتروني الجامعي: a.binhalim@asmarya.edu.ly**

**العنوان: سوق الخميس الخمس**

**ثـانـيـاً: المؤهلات الـعـلـمـيـة**

**الدرجـة ســنة التخـرج اســم الجامعـــة البلد التخصص التقدير**

**الليسانس 2007 جامعة المرقب ليبيا جغرافيا ممتاز الأول بأقسام الجغرافيا جامعة المرقب**

**تمهيدي الماجستير 2012م جامعة دمياط مصر جغرافيا جيد جدا**

**الماجستير 9/03/2016م جامعة دمياط مصر جغرافيا طبيعية ممتاز**

**ثـالـثـاً: الرسائل الجامعية**

**الرسالة عنوان الرسالة**

**رسالة الماجستير (تأثير المناخ على المحاصيل الزراعية بمنطقة مصراته للفترة (1980م –2014م)**

 **رابعاً: التدرج الوظيفى**

 **الوظيفة جهة العمل الفترة الزمنية**

 **معيدة كلية الآداب – الجامعة الأسمرية المرقب سابقا 1/03/2009م حتى 25/05/2016م**

 **مساعد محاضر قسم الجغرافيا - كلية الآداب – الجامعة الأسمرية 15/10/2017م حتى 2021**

**محاضر بقسم الجغرافيا – كلية الآداب - الجامعة من 1٥/1/ 2022**

**خامساً: المقررات التي قام العضو بتدريسها**

**جغرافيا مناخية – جغرافيا طبيعية – جغرافية الطاقة – جغرافية المياه – جغرافية التربة – استخدام الحاسب الآلي في الجغرافيا – مبادئ الإحصاء الجغرافي – مبادئ المساحة- الجغرافيا الطبية – مبادئ نظم المعلومات الجغرافية – جغرافية ليبيا – جغرافية أوراسيا – جغرافية العالم الجديد – جغرافية أراضي جافة.**

**سادساً : الدورات التدريبية وشهادات اللغة**

* **دورة نظم المعلومات الجغرافية بتقدير ممتاز الاكاديمية البحرية الإسكندرية - مصر**
* **دورة الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب ICDL بتقدير ممتاز المركز الأوروبي بدمياط الجديدة - مصر**
* **دورة اللغة الإنجليزية Pre-Level3 بتقدير جيد جدا مركز اللغات جامعة المرقب**
* **اختبار التوفل. TOEFL جامعة المنصورة – مصر**
* **دورة تدريبية معتمدة من منظمة Erasmus + وذلك ضمن إطار مشروع التعاون الدولي "WHEEL "وهو أحد المشاريع الممولة من الاثحاد الأوروبي الذي شاركت فيه فُه عدد من الجامعات الليبية وتديره جامعة Alicante الاسبانية والتي تسعى إلى تحديث شبكة قطاع التعليم العالي في ليبيا"Libya Education Higher The Of Modernisation For Network- Wheel ."بمشازكة الجامعة الأسمرية الإسلامية ، حيث أقيمت الدورة في الفترة من 01/دٌسمبر/2021م إلى غاية24/يناير/ 2022م عبر الإنترنت في تلاث مجالات:**

**Systemic Governance**

**Quality Assurance**

 **InformationcommunicationTechnology&Infrastructure**

**سابعا : الورشات والمحاضرات العلمية**

* **السلامة اللغوية في المخاطبات الرسمية ..... اكاديمية إثراء المعرفة في منظمة الصداقة الدولية**
* **فاعلية الكوتشينغ في تحقيق اللأهداف منصة إيفاد**
* **صعوبات البحث العلمي وإشكالياته منصة إيفاد**
* **الأخطاء الشائعة في الترجمة منصة إيفاد**
* **استخدام الاستشعار عن بعد........ المنتدى العلمي للتصنيف والوراثة**
* **اساسيات تحليل البيانات المكانية بإستخدام Arc Map modelbuilder**
* **واقع التعليم العالي وأفق التحولات المنهجية المركز الاكاديمي للمؤتمرات والنشر العلمي - ماليزيا**
* **معامل قياس الأداء البحثي H index منصة إيفاد**
* **أهمية المرئيات الفضائية في تمثيل الظواهر الجغرافية الطبيعية والبشرية.... المنتدى العلمي للتصنيف والوراثة**
* **المحميات الطبيعية والمجتمعات المحلية......... منتدى البيئة وتغير المناخ اكاديمية إثراء المعرفة في منظمة الصداقة الدولية في مملكة السويد**
* **فنون الأداء والإلقاء ........ منصة إيفاد**
* **مهارات استخدام محركات الهوية الإلكترونية للباحث ...... ..... منصة إيفاد** **ومجموعة وينييغ استراتيجي**
* **المنهجيات العلمية بين المنهجية والابتكار- الإحصاء أنوذجا ...... ..... منصة إيفاد**
* **قضايانا الثقافية الكبرى** **نحٌو مقاربة منهجية علمية .......المنعقدة عبر المنصة الإلكترونيةإيفاد – تطبيق زووم**
* **التعليم المعكوس في ظل جائحة كورونا منصة إيفاد**
* **كيف نضمن قبول النشر مجلة علمية عالمية ؟.... المنعقدة عبر المنصة الإلكترونية إيفاد – على منصة زووم.**
* **أسس البحث العلمي في المسار الجامعي وماهيته وأهدافه**
* **أثر التغيرات المناخية على الزراعة العضوية وإصدار شهادات الكربون، وزارة البيئة المصرية بالتعاون مع جمعية عين البيئة فعاليات الحوار الوطني للتغيرات المناخية سبتمبر اون لاين عبر تطبيق الزوم.**
* **ورشة عمل بعنوان التعريف بقاعدة المعلومات IEEE , إدارة التدريب والوعي المعلوماتي بمكتبة الميزاب الرقمية، والتي أقيمت افتراضيا على منصة زووم يوم الاربعاء 29/سبتمبر/2021.**
* **المحاضرة العلمیة الموسومة بعنوان البدائل وترشید استھلاك الطاقة الكھربائیة في القطاع السكني و التي أقامھا منتدى التطبیقات الھندسیة برعاية أكادیمیة إثراء المعرفة في منظمة الصداقة الدولیة في مملكة السویدبتاریخ 25 سبتمبر 2021 على منصة زووم.**
* **المحاضرة التدريبيه حول آثار التغيرات المناخية على الصحه العامه ، وزارة البيئة المصرية بالتعاون مع جمعية عين البيئة فعاليات الحوار الوطني للتغيرات المناخية 4/سبتمبر/2022 اون لاين على منصة زووم.**
* **• المحاضرة التدريبيه حول التغيرات المناخية والتنوع البيولوجي ، وزارة البيئة المصرية بالتعاون مع جمعية عين البيئة فعاليات الحوار الوطني للتغيرات المناخية، قطاع محافظات الدلتا والمحافظات الساحلية ٢/سبتمبر/2022 اون لاين على منصة زووم.**
* **المحاضرة التدريبيه حول تعريف التغيرات المناخية أسبابها وأثارها ، وزارة البيئة المصرية بالتعاون مع جمعية عين البيئة فعاليات الحوار الوطني للتغيرات المناخية، قطاع محافظات الدلتا والمحافظات الساحلية 31/أغسطس/2022 اون لاين على منصة زووم.**
* **المحاضرة التدريبية حول البيوجاز في مواجهة آثار التغيرات المناخية ، وزارة البيئة المصرية بالتعاون مع جمعية عين البيئة فعاليات الحوار الوطني للتغيرات المناخية، قطاع القاهرة الكبرى 20/أغسطس/2022 اون لاين على منصة زووم.**
* **المحاضرة التدريبية حول دور الطاقة الشمسية في مواجهة آثار التغيرات المناخية ، وزارة البيئة المصرية بالتعاون مع جمعية عين البيئة فعاليات الحوار الوطني للتغيرات المناخية، قطاع القاهرة الكبرى 19/أغسطس/2022 اون لاين على منصة زووم.**
* **المحاضرة التدريبية حول المدن المستدامة في مواجهة آثار التغيرات المناخية، وزارة البيئة المصرية بالتعاون مع جمعية عين البيئة فعاليات الحوار الوطني للتغيرات المناخية، قطاع القاهرة الكبرى 18/أغسطس/2022 اون لاين على منصة زووم.**
* **المحاضرة التدريبية حول آثار التغيرات المناخية على الزراعة المصرية، وزارة البيئة المصرية بالتعاون مع جمعية عين البيئة فعاليات الحوار الوطني للتغيرات المناخية، قطاع القاهرة الكبرى 14/أغسطس/2022 اون لاين على منصة زووم.**

**ثامنا: الأبحاث العلمية المنشورة**

1. **خصائص الأمطار في منطقة مصراته للفترة (1980 – 2014) مجلة كلية الآداب جامعة دمياط ديسمبر2015.**
2. **التمثيل الخرائطي لعناصر المناخ في منطقة مصراته بإستخدام نظم المعلومات الجغرافية، مجلة ليبيا للدراسات الجغرافية الصادرة عن الجمعية الجغرافية فرع المنطقة الوسطى 2022.**