



محمد باحو
الرشيدية (المغرب)

+212 659622874

bahoumohamed91@gmail.com

المؤهلات العلمية:

- السنة الثانية من سلك الدكتوراه بتكوين تدبير البيئة والتنمية المستدامة بكلية الآداب العلوم الإنسانية محمد الخامس بالرباط.
- شهادة ماجستير الجيوماتية وتدبير التراب تخصص تدبير المخاطر الطبيعية والبيئية بكلية الآداب العلوم الإنسانية محمد الأول بوجدة.
- شهادة الكفاءة المهنية تخصص تدبير المجال وحماية البيئة بكلية الآداب والعلوم الإنسانية شعيب الدكالي بالجديدة.

الدورات التدريبية

- خريج الدفعة 44 من برنامج معا نرتقي لتكوين مدربي المدربين.
- شهادة تدريب المدربين TOT من FAAC.
- شهادة الخدمة المتميزة من أكاديمية FCCA.
- شهادة مقياس هيرمان لأنماط التفكير من RISALH.
- شهادة مؤشرات الأداء الرئيسية KPI من KSUMC.
- شهادة التحليل الاستراتيجي SWOT من مركز الساحل للدراسات والتحليل الاستراتيجي.

المنتقيات والمؤتمرات والبرامج العلمية

- البرنامج الوطني الخامس للتكوين والتدريب حول مناهج البحث في العلوم الإنسانية والاجتماعية ونظم المعلومات الجغرافية.
- ملتقى أعضاء منصة أريد الثقافي في الولايات المتحدة.
- المائدة المستديرة "الميدان في البحث الجغرافي أية معايير لاختباره وضوابط لتحديده".
- الملتقى التكويني السنوي الثالث والعشرون للمركز المغربي لتنمية الكفاءات.
- الورشة العلمية الدولية المنظمة عن بعد حول موضوع "الاقتصاد التضامني واشكالية التنمية المنشودة بالقارة الافريقية".
- مؤتمر الترجمة العلمية لتنمية المهارات البحثية وتبسيط العلوم.
- المؤتمر الافتراضي الثامن الدولي للتدريب متعدد التخصصات لمؤسسة BRSF تحت الموضوع (تحسين مهارات البحث لدى الطلاب والباحثين الشباب: العلوم الحديثة والمتقدمة في عصر الذكاء الاصطناعي).

عضويات وألقاب وأوسمة:

- شهادة عضوية باحث بمنصة إيفاد العلمية.
- شهادة العضوية الشرفية بمنصة إيفاد العلمية.
- شهادة وسام باحث ناشط في فعاليات أريد للعام 2022.

التدريبات ميدانية:

- ثلاثة أشهر بالوكالة الوطنية لتنمية مناطق الواحات وشجر الأركان بمدينة الرشيدية.
- يومين Leica 1200 (gps) système de positionnement Gobal (gps) بمدينة وجدة.

المهارات في المعلوماتيات:

- برامج مايكروسفت (Access- power point Classe- power point_Excel-Word).
- برامج نظم المعلومات الجغرافية (Arc gis-Qgis-Map info).
- برامج في التصميم الهندسي (Sketch up-Auto-CAD-3dmax).
- برامج الاستشعار عن بعد (Envi _ Erdas).

- برنامج نظام التموضع العالمي GPS (Lieca 1200).
- برامج تحليل المعلومات (Spss- Nivivo- Sphinx).
- الخرائط التفاعلية باعتماد الايسيل.