

Jamaa BEN GOURRAM

Né le 01/01/1971 à Agadir

- Plus de 15 ans d'expérience en enseignement, formation continue et consulting
- Aime le travail d'équipe
- Meticuleux et sens de la communication



Rapport d'activités

Formation :

- 1990 : Baccalauréat sciences Maths
1991 : Math Supérieur.
1992 : Math Spéciale. Lycée Moulay Youssef Rabat.
Sept 1992 : Admission en 1ère année de l'EMI (Ecole Mohammedia d'Ingénieurs) à Rabat
Juin 1995 : Diplôme d'Ingénieur d'état EMI

Expérience professionnelle :

- Sept 1995 : Ingénieur Industriel à l'exploitation minière de IMINI à OUARZAZATE.
Depuis Oct 1995 : Enseignant chercheur au département Génie Mécanique à la Faculté des Sciences et Techniques de Beni-Mellal.
- Participation à l'élaboration des programmes de la spécialité Génie Mécanique au niveau du réseau des FST au Maroc.
 - Participation à la réalisation des manuels de travaux pratiques (3ème & 4ème année) de la MST Génie Mécanique.
- Jan 1997-Jan 2001 : Chef du département Génie Mécanique.
- Responsable de la formation MST Génie Mécanique.
 - Chef du jury de spécialité Génie Mécanique.
 - Représentation du département au cours des différentes rencontres de la faculté avec les industriels marocains : Groupe OCP ; ONE ; Groupe ONA ; SUTA ; RAM ; COSUMAR ; SOMACA ...
 - Etablissement d'une convention entre la FSTBM et la direction régionale du secrétariat d'état à l'habitat pour une action de FC.
 - Etablissement d'un projet PRAPE « Création d'une unité de conception et de fabrication de pièces mécanique pour les établissements de l'université Cadi Ayyad » qui a été retenu et financé.
 - Etablissement d'une convention entre la FSTBM et la SUTA pour une action de Collaboration (FC, prestation divers)
- 2007 :
 - Elu membre du conseil d'université
 - Elu membre du conseil de faculté
- Activités d'encadrement : Encadrement de plusieurs projets de fin d'études en collaboration avec les industriels marocains :
- Méthode de calcul de la série économique et du point de commande avec application sur la classe A de la famille d'emballage. **Cosumar**
 - Elaboration d'un programme de maintenance au sein de la section cristallisation. **Cosumar**
 - Gestion des stocks : étude du stock de sécurité pour le matériel détenu par une division de distribution de l'ONE. **ONE OUJDA.**
 - La détermination du stock mécanique pour la société CTT » **MANAGEM, ONA, Marrakech**
 - « La détermination du stock mécanique pour la société CTT. **MANAGEM, ONA, Marrakech**
 - Détermination des paramètres de la GMAO des modules machines. **OCP**

- Détermination des paramètres de contrôle d'une démarche qualité. **Cosumar.**
 - Application de la méthode AMDEC pour le diffuseur de l'usine. **Cosumar,**
 - Etude de la chaîne logistique de la société COSUMAR. **Cosumar**
 - Conception d'un système pilote expérimentale pour l'étude de la formation des biofilms dans les canalisations d'eau potable. **FST Beni Mellal**
 - Mise en place d'un système pour la gestion des temps standard de la section machines outils. **Groupe OCP**
 - Analyse Critique des Temps et des Chemins Critiques de la révision des Moteurs Thermiques. **Groupe OCP**
 - ...
- Organisation de manifestations scientifiques :**
- Membre du réseau RGI depuis sa création.
 - Membre du comité d'organisation des journées internationales des études techniques : JET 2004 & JET2006 à Marrakech.
 - 2007 : Participation dans le débat national sur l'eau en qualité de rapporteur; Beni Mellal.
 - Membre du comité d'organisation des différentes éditions de « la semaine de la sciences » organisées dans les établissements de l'université Cadi Ayyad.

Formations continues et prestations :

Domaine	Etablissement bénéficiaire
Formation au logiciel AUTOCAD	ONE Afourer
Gestion de la qualité	Cadres techniques du ministère de l'habitat à Beni Mellal
Gestion des stocks	CEMA BOIS de L'Atlas, Casablanca
Gestion de la production	CEMA BOIS de L'Atlas, Casablanca
Maîtriser les coûts de la production	CEMA BOIS de L'Atlas, Casablanca
Etude et optimisation des postes de travail	CEMA BOIS de L'Atlas, Casablanca
Optimisation des flux et des cycles de travail	CEMA BOIS de L'Atlas, Casablanca
Planification et ordonnancement du travail	CEMA BOIS de L'Atlas, Casablanca
Management de la production	AUTO MOTIVE WIRING SYSTEM, TANGER
Gestion des stocks	COLORADO, Casablanca
Gestion des opérations de la production	SMM-SOCODAM-DAVUM Casablanca
Management opérationnel et logistique intégré	SEHI Maroc Casablanca

Activités de recherche

- Communication orale :**
- «Gestion de la qualité des eaux des ouvrages » dans les 2èmes journées des Géosciences de l'environnement. Kénitra, 2003
 - Libya
 - « Application de la démarche 5S à la section de conditionnement d'une sucrerie marocaine et amélioration de son efficacité par l'utilisation de nouvelles interprétations de ses 5 pratiques. » COMAGI Agadir, 2007
 -
- Communications affichées**
- « Innovation dans le traitement des eaux des ouvrages », Actes du Congrès JET-2004, Marrakech, avril 2004, p. EEP 46 - *J. Bengourram, L. Bchir, J-P. Renaudeau*
 - « La bioadhésion des bactéries sur les supports de canalisations de l'eau potable » Boutaleb N., Sire O., Mabrouki M., *Bengourram J., Elbouadili A., Latrache H.* les journées thématiques du réseau national biofilms BRGM 2006

- Participation au congrès scientifiques :
- les 2èmes journées des Géosciences de l'environnement. Kénitra, 2003
 - Libya
 - 3èmes Journées d'Etudes Techniques (JET'2004), sur le thème: Industries, Transports, Energies, Distribution et services : Les Sciences et les Technologies Mécaniques, Moteurs du Développement Durable. Marrakech, 2004
 - 4ème Journées d'Etudes Techniques (JET 2006), Association Franco-Maghrébine de Mécanique et des Matériaux, Marrakech, 26-28 avril 2006.
 - 7ème Congrès international pluridisciplinaire Qualité et Sûreté de Fonctionnement, Tanger 2007
 - 1^{er} colloque marocain de génie industriel, COMAGI Agadir, 2007
 -

Modules enseignés :

- Organisation et Gestion de la production.
- Gestion de la qualité
- Résistance des matériaux
- Matériaux et procédés
- Gestion des entreprises : structure, organisation, comptabilité...
- CAO/DAO (AutoCad, Solid Works, Catia).
- Hydraulique et pneumatique.
- Conception et fabrication mécanique.

Stages de perfectionnement :

- « Conception d'un logiciel de gestion des stocks. » Direction Informatique de l'ONPT Rabat, Juin 1993.
- « Conception et Réalisation d'un dispositif de pose et de dépose du réducteur final des bulls D8 et D9 », OCP Khouribga, Août 1994.
- « Perfectionnement des enseignements de productique », INPG de Grenoble, France, Novembre 1997.
- A l'ENSM de Besançon, France en microtechniques. Sep 2001-fev 2002

Domaines d'intérêt :

- Gestion de la production
- Démarche qualité et certification ISO
- Gestion des entreprises
- CAO/DAO
- La qualité dans les industries agroalimentaires

Informatique :

- Logiciels :
- Bureautique
 - AutoCAD
 - PRODSTAR
 - Solid Works
 - CIMANT
 - CATIA

Langues :

- Arabe: Excellent
- Français : Excellent
- Anglais : Bon