

CERTIFICAT D'ETUDES COMPLEMENTAIRES EN : INTERVENTION ERGONOMIQUE ET GESTION DU RISQUE PROFESSIONNEL

Une formation diplômante en Ergonomie est dispensée à la faculté de Médecine de Monastir au titre de l'année universitaire 2014 – 2015.

Qu'est ce que l'ergonomie ?

Le terme **ergonomie**, dérivé du grec **ergon** (travail) et **nomos** (lois), désigne la science du travail.

Selon l'Association Internationale d'Ergonomie (IEA) l' Ergonomie est : la **discipline scientifique** qui vise la compréhension des **interactions entre les humains et les autres composantes d'un système, et de la profession** qui applique des principes théoriques, données et méthodes pour la conception, afin **d'optimiser le bien être des personnes et la performance globale du système.**

Pourquoi qui s'adresse ce CEC ?

Le public cible est l'ensemble des préventeurs en entreprise : médecin du travail, psychologue du travail, ingénieur de sécurité, sociologue du travail, architecte, gestionnaire des ressources humaine ...

Objectifs

La formation est centrée autour de l'activité du travail et ses déterminants internes et externes. L'Homme est approché comme opérateur de l'activité et dans son avec les divers composants du système de travail.

L'impact de l'activité et de l'utilisation des dispositifs techniques sont étudiés en termes de santé, de sécurité et d'efficience.

Les compétences visées sont orientées vers l'action sur les problématiques rencontrées du milieu industriel et du travail de manière plus générale, tant du point de vue des conditions de travail, de la santé et de la sécurité, mais aussi de l'efficience et de la performance productive :

L'auditeur du CEC acquerra une formation solide en concepts de base d'ergonomie et sera capable de :

- Pratiquer une analyse ergonomique du travail,
- Conduire des entretiens, de concevoir et d'utiliser des outils d'observation et en analyser le contenu.
- Utiliser divers instruments de mesure : dynamomètre, goniomètre, luxmètre, sonomètre...
- Définir des actions de transformation des situations ; des organisations et des environnements du travail.
- Collaborer à la conception et à la conduite de projets dans le cadre d'une équipe pluridisciplinaire.

Programme de Formation

Module I : Principes de base en Ergonomie (08h)

Module II : Démarche en ergonomie et outils pour l'ergonome (32h)

Module III : Eléments de physiologie du travail (12h)

Module IV : Évaluation et gestion des risques physiques et chimiques (28h)

Module V : Ergonomie cognitive (14h)

Module VI : Organisation du travail, techniques d'information et politique de communication et politique de communication (12h)

Module VII : Statistiques et épidémiologie (18h)

Au total 124h

Cette formation comprend en plus :

- **La participation active aux visites d'entreprise** (12h)
- **La réalisation d'un stage en entreprise** d'une durée d'un mois
- **La présentation d'un rapport de d'études** portant sur une intervention menée en milieu professionnel



MODALITES D'ADMISSION

TITRES REQUIS

Niveau minimum exigé : Bac + 04

- Diplôme de docteur en médecine.
- Diplôme d'ingénieur ou d'architecte.
- Maîtrise de psychologie, de physiologie ou de sciences cognitives et sciences humaines.

DOSSIER DE PREINSCRIPTION

- Formulaire de demande d'inscription (télécharger sur le site de la faculté)
- Curriculum vitae
- Copie des diplômes obtenus
- Lettre de motivation

Déposés avant le **24/01/2015**

- Déposé au service de scolarité de la Faculté de Médecine de Monastir- Rue Ibn Sina 5019 Monastir.
- Adressé par mail à l'adresse: bouzgarrou_lamia@hotmail.fr

FRAIS D'INSCRIPTION

350 DT (si demande retenue)

NOMBRE DE PLACES

30 places

RENTREE UNIVERSITAIRE

22 Février 2015



Faculté de Médecine de Monastir

Cette formation est organisée avec le soutien des Laboratoires et des Unités de recherche :

- Médecine du travail et ergonomie FM.Monastir
- Physiologie FM.Monastir
- Biochimie FM.Monastir
- Biophysique FM.Monastir
- Médecine communautaire FM.Monastir
- Biochimie et Toxicologie EPS.Monastir
- Toxicologie, Ergonomie de l'environnement professionnel FM.Tunis
- Institut de Santé et de Sécurité au Travail ISST.Tunis
- Labo inter-disciplinaire de gestion (LIGUE) ISCAE.Tunis
- International Ergonomics Association IAE
- Société d'Ergonomie de Langue Française - SELF
- Unité d'Hygiène au Travail : Ecole de Santé Publique de l'Université Catholique de Louvain (Bruxelles) HYTR

INTERVANANTS

Nom et prénom	Qualification
Mohamed Akrouf	Professeur en Médecine -FMM
Taoufik Khalfallah	Professeur en Médecine- FMM
Mohamed Adnène Henchi	Maître de conférences Agrégé-FMM
Naila Chaari	Maître de conférences Agrégé-FMM
Charfeddine Amri	Maître de conférences Agrégé-FMM
Lamia Bouzgarrou	Maître de conférences Agrégé-FMM
Irtyah Merchaoui	Assistante- FMM
Sana Mhamdi	Assistante- FMM
Aouatef Mahfoudh	Assistante- FMM
Mehdi Sakka	Psychologue du travail- Ergonome- Faculté Sciences Humaines Tunis
Hatem Bejjar	Architecte -Ergonome Ecole nationale d'architecture -Tunis
Jacques Malchaire	Professeur Emérite - Université Catholique Louvain Bruxelles
Tahar Benchekroun Hakim	Maitre de conférences - Conservatoire National Arts et Métiers - Paris

CONTACTS

Directeur du CEC : Pr Ag L. BOUZGARROU
Département d'Ergonomie et de Médecine du Travail-
bouzgarrou_lamia@hotmail.fr
☎ : (+216) 462200 (poste 429)

Service de scolarité de la Faculté de Médecine de Monastir : Mr Ezzedine Baryoul
☎ (+216) 73 462 200 ☎ : (+216) 73 460 737
✉ Service de scolarité de la Faculté de Médecine de Monastir- Rue Ibn Sina 5019 Monastir