

# *Curriculum Vitae succinct*



## **I - ETAT CIVIL**

Nom : **HAIACHEM** Prénom : **AMMAR**  
Date et lieu de Naissance : **29 / 07 / 52 à Héliopolis, W. Guelma (Algérie)**  
Situation Familiale : **Marié (trois enfants)**

E/mail : **ammar.haiahem@gmail.com**

## **II – GRADE ET DIPLOMES**

**GRADE : PROFESSEUR** Université Badji Mokhtar Annaba  
**BACCALAUREAT** : juin 1972 Lycée technique d'Annaba  
**INGENIORAT** : juin 1977 Université d'Annaba  
**D.E.A.** : Université Claude Bernard de Lyon, juin 1985  
**DOCTORAT nouvelle thèse** : Laboratoire de Mécanique des Contacts **I.N.S.A. de Lyon**,  
mars 1989, mention très honorable  
**DOCTORAT D'ETAT** : Equivalence en 1999

**STAGE** : « Management administratif et relationnel d'un établissement » **INSAVALOR du 24 au 30 mai 2013 Lyon France.**

## **III – COMPETENCES**

- + Développement de la coopération et des relations avec les secteurs socioprofessionnels
- + Développement des activités sportives et culturelles
- + Ouverture et communication avec les partenaires sociaux et associations

## **IV – RESPONSABILITES**

### **A- ADMINISTRATIVES**

- **CHEF DE DEPARTEMENT** de Génie Mécanique Université de Annaba (1982-1984)
- **PRESIDENT DU CONSEIL SCIENTIFIQUE** de l'Institut de Mécanique (94-97)
- **DIRECTEUR** de l'Institut de Mécanique (97-99)
- **VICE-RECTEUR** chargé de la Post-Graduation, de la Recherche Scientifique et Des Relations Extérieures de (99 - 2000).
- **DIRECTEUR du laboratoire de recherche en mécanique industrielle** de juillet 2005 à décembre 2010.

- **PRESIDENT du Conseil Scientifique de la Faculté des Sciences de l'Ingénieur** de l'Université de Annaba du 01/11/2008 au 12/11/2010
- **DIRECTEUR de l'Ecole Prépa. Aux Sc. et Tech. De Annaba** du 01/10/2009 au 8/01/2014.
- **RECTEUR de l'Université Badji Mokhtar de Annaba depuis le 09/01/2014 au 05/12/2019**

## ***B- DANS LES COMMISSIONS***

- **PRESIDENT DU COMITE DES MARCHES** de l'école supérieure des technologies industrielles de Annaba de 2014 **au 05/12/2019**
- **PRESIDENT DU COMITE DES MARCHES** de l'Université Chadli Bendjedid d'Eltarf de 2014 **au 05/12/2019**
- **PRESIDENT DU CONSEIL D'ADMINISTRATION** de l'école des mines et métallurgie de Annaba de 2014 **au 05/12/2019**

## **V - EXPERIENCE PROFESSIONNELLE ET PEDAGOGIQUE**

**1977 - 1979** : Service national

**1979 - 1981** : Ingénieur d'études puis responsable du bureau d'études à la Société Mixte d'Ingénierie et de Réalisation Industrielle

**1981 - 1984** : Assistant stagiaire à l'Université d'Annaba

**1984 - 1985** : Détachement en France (Université Claude Bernard de Lyon) pour la préparation du D.E.A.

**1985 - 1989** : Détachement en France (INSA de LYON) pour la préparation du Doctorat

**1989 - 2009** : Enseignant chercheur à l'Université Badji Mokhtar d'Annaba

**2009 au 08/01/ 2014** : Directeur de l'Ecole Préparat aux Sciences et Techniques de Annaba

**2014 au 05/12/2019**: Recteur de l'Université Badji Mokhtar de Annaba

**Du 05/12/2019** à ce jour Congé spécial puis enseignant chercheur à l'université d'Annaba.

### ***SYSTEME L.M.D.***

**2006** Responsable du parcours de Licence « Mécanique Développement »

**2008** Responsable du parcours de Master « Mécanique Avancée »

## **VI - ENCADREMENT (graduation, post-graduation et recherche)**

**GRADUATION** : Vingt huit (28) mémoires d'ingénieurs et masters dirigés et soutenus

## **POST-GRADUATION :**

### **Magisters**

Dix (10) mémoires de Magister dirigés et soutenus

### **Doctorats dirigés et soutenus :**

<b>N°</b>	<b>Nom et prénom</b>		<b>Soutenance</b>
1	Bouaricha Amor	Doctorat	Soutenu
2	Skendraoui Amar	Doctorat	Soutenu
3	Nehel Abdelaziz	Doctorat d'Etat	Soutenu
4	Dib Amar	Doctorat	Soutenu
5	Daas Doula	Doctorat	Soutenu
6	Sari Mohamed Rafik	Doctorat	Soutenu
7	Adjabi Rachid	Doctorat d'Etat	Soutenu
8	Benamira Mohamed	Doctorat	Soutenu
9	Ayad Ammar	Doctorat	Soutenu
10	Benhacine Naamane	Doctorat	Soutenu

### **Responsable scientifique de deux (2) post-graduations**

Option : « construction mécanique » en **2004/2005** et **2005/2006**

### **Responsable scientifique de trois Post-Graduations Spécialisées**

Option : Mécanique développement **95/96** et **96/97**

Option : Optimisation et performance en maintenance industrielle **2006/2007**

## **RECHERCHE**

Mes travaux aussi bien de thèse que de recherche ont toujours été axés sur la **recherche développement** en tribologie, science du frottement, mécanique des contacts, usure et lubrification.

**Responsable de cinq projets de recherche (achevés)**

## **VII - ANIMATION DE SEMINAIRES FORMATION**

(Pour les cadres de l'industrie de SIDER, ASMIDAL Complexe Moteurs Tracteurs et la SNTF dans les domaines suivants)

- Maintenance industrielle
- Expertise et diagnostic des usures et des dégradations des surfaces
- Frottement et lubrification
- Analyse des huiles
- Etude des paliers lisses et à roulements
- Etude du contact mécanique dans les engrenages

## **VIII - TRAVAUX SCIENTIFIQUES**

- ***DOUZE (12) COMMUNICATIONS NATIONALES***
- ***CINQ (05) PUBLICATIONS NATIONALES***
- ***DIX SEPT (17) COMMUNICATIONS INTERNATIONALES***
- ***TREIZE (13) PUBLICATIONS INTERNATIONALES***

**Pr. Ammar HAIAHEM**