

25 RUE EL KHATTABI • 2015 LE KRAM
TÉLÉPHONE 71 976 428 - 98 671723
ADRESSE ÉLECTRONIQUE bedioui_a@yahoo.fr

BÉDIOUI ABDELMONCEF

INFORMATIONS PERSONNELLES

Grade : *Maître Assistant de l'enseignement supérieur*

Dernier diplôme : *Doctorat 3° Cycle en Nutrition*

Etablissement : *Ecole supérieure des Sciences et Techniques de la Santé de Tunis*

Etat Civil : *Marié et 4 enfants.*

Recrutement : *le 08/02/1982 à l'Institut National de Nutrition.*

Avancement : *le 22/07/85 passage au grade de Maître assistant.*

Membre de Jury de 1986 à 1988 de la **Commission Nationale de Recrutement** des assistants en Nutrition.

Responsabilité administrative : Nomination par Décret N° 88-1911 du 10 Novembre 1988 Chef de service d'enseignement, formation et information à l'Institut National de Nutrition avec rang et prérogatives de chef de service d'administration centrale. *JORT N° 78 du 18/11/1988 page 1594.*

Mutation à l'Ecole Supérieure des Sciences et techniques de la Santé de Tunis le *01/10/1990* en qualité d'enseignant universitaire plein temps.

- **Formation autodidacte** : Informatique de bureautique et programmation en Dbase. Cette formation m'a permis de gérer depuis 1990 les ressources estudiantines et financières de l'ESSTS de Tunis en collaboration avec les services concernés jusqu'à Décembre 2001 et estudiantines seulement jusqu'à Juillet 2006 .

DIPLOMES

Thèse Doctorat 3^{ème} Cycle

Mention Nutrition et alimentation « Nutrition » Université de Dijon ,
Mention Très Bien , *le 27/11/1981.*

Attestation de certificat de spécialisation en CHRONOBIOLOGIE

Université Paris V René DESCARTES UER Biomédicale des Saints-Pères
Sciences médicales 3^o cycle. *Juin 1981.*

Diplôme d'études approfondies de Nutrition et alimentation « Nutrition »

Université de Dijon , Mention Bien , *le 10/10/1979.*

Certificat d'études et de recherche en biologie humaine option **PHYSIOLOGIE** Régulation du milieu intérieur

Université de Paris VII , Faculté de Médecine Xavier Bichat *Juillet 1979.*

Certificat d'études supérieures de biologie humaine

Nutrition humaine et Diététique

Université de Paris VII , Faculté de Médecine Xavier Bichat *Juin 1978.*

Attestation d'unité de valeur Epidémiologie appliquée à la nutrition humaine

CNAM , Institut Scientifique et Technique de l'Alimentation Paris *Juin
1978.*

Attestation d'unité de valeur Maladies métaboliques

CNAM , Institut Scientifique et Technique de l'Alimentation Paris *Juin 1978.*

Diplôme de Technicien Supérieur de la Nutrition et de l'alimentation

Ecole Supérieure des Sciences de la Nutrition Option Médicale *Juin 1977*
Mention Bien

Baccalauréat Option Sciences

Juin 1972 Mention Passable

EXPÉRIENCE PÉDAGOGIQUE

Enseignement des Techniciens Supérieurs à l'Ecole supérieure des sciences de la nutrition

1983-1990

Section Nutrition:

Biochimie Structurale et Métabolique 100h cours et 25h TD

Section anesthésie :

Biochimie Structurale et Métabolique 100h cours et 25h TD

Enseignement des Techniciens Supérieurs à la faculté de médecine

1983-86

Section Biologie:

Biochimie Structurale et Métabolique 60h cours

Section anesthésie :

Biochimie générale 20h cours

Section Obstétrique:

Biochimie générale 20h cours

Section Cytomorphologie :

Biochimie Structurale et Métabolique 60h cours

Enseignement des Techniciens Supérieurs à l'Ecole Supérieure des Sciences et Techniques de la Santé de Tunis

1990-91

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique 100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 60h cours et 10h TD

1991-92

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique 100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 60h cours et 10h TD

Section Hygiène :

Nutrition 30h cours

Section Obstétrique :

Biochimie 15h cours

1992-93

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique 100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 60h cours et 10h TD

Section Hygiène :

Nutrition 30h cours

Section Obstétrique :

Biochimie 15h cours

1993-94

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique 100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 60h cours et 10h TD

Section Hygiène :

Nutrition 30h cours

Section Obstétrique :

Biochimie 15h cours

1994-95

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique
100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 60h cours et 10h TD

Section Obstétrique :

Biochimie 15h cours

1995-96

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique 100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 60h cours et 10h TD

Section Obstétrique :

Biochimie 15h cours

1996-97

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique
100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 38h cours et 8h TD

1997-98

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale 50h cours et 10 h TD

Physiologie 15h cours

Section Biologie :

Physiologie générale 38h cours et 8h TD

Section Hygiène :

Physiologie générale 45h cours

1999-2000

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique 100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 38h cours et 8h TD

2000-2001

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique
100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 38h cours et 8h TD

2001-2002

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique
100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 38h cours et 8h TD

2002-2003

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique 100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 38h cours et 8h TD

2003-2004

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique
100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 38h cours et 8h TD

2004-2005

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique
100h cours et 25h TD

Section Biologie :

Physiologie générale 38h cours et 8h TD

2005-2006

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique

100h cours et 25h TD

2006-2007

Section Nutrition Humaine :

Biochimie Structurale et Métabolique

100h cours et 25h TD

Enseignements assurés à la Faculté de Médecine de Tunis

De 1992 à 1994

Thème 14 : Nutrition 20h cours par groupe (2)

1-Bioénergétique

2-Besoins alimentaires

3-Ration alimentaire

4-Vitamines

5-Fibres alimentaires

6-Sels minéraux

**Enseignements assurés à l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Sfax
Département de Biologie**

De 1993 à 2002

Section Génie biologie et Génie alimentaire

Nutrition et Toxicologie 30h cours

1-Bioénergétique

2-Besoins alimentaires

3-Digestion absorption

4-régulation

5-toxicologie alimentaire et agression alimentaire

De 1993 à 1997

Section Technicien Agroalimentaire

Nutrition et Toxicologie 20h cours

1-Besoins alimentaires

2-Digestion absorption

3-Agression alimentaire

Enseignements assurés à l'ISET de Sfax
Département Agro Alimentaire

De 1998 à 2002

Section Technicien Agroalimentaire

Nutrition et Toxicologie 20h cours

- 1-Besoins alimentaires
- 2-Digestion absorption
- 3-Agression alimentaire

Enseignements assurés à la Faculté des Sciences de Sfax
Département Biotechnologie

2001-2002

Section Technicien Agroalimentaire

Nutrition et Toxicologie 20h cours

- 1-Besoins alimentaires
- 2-Digestion absorption
- 3-Agression alimentaire.

Enseignements assurés à la UPSAT

2005-2006 Section Anesthésie :

Physiologie générale 50h cours et 12h TD

Biochimie générale 30h cours et 8h TD

Section Optique :

Physiologie générale 30h cours et 8h TD

2006-2007 Section Anesthésie :

Physiologie générale 50h cours et 12h TD

Section Optique :

Physiologie générale 30h cours et 8h TD

ACTIVITES DE RECHERCHE

Les travaux de recherche effectués

TITRES DES TRAVAUX RÉALISÉS		ANNÉE
1	Détermination des acides aminés libres du lactosérum par chromatographie en phase gazeuse	84-85
2	Influence du travail posté sur le comportement alimentaire	84-85
3	Les nitrates dans les légumes de consommation courante dans la ville de Tunis	85-86
4	Influence du travail posté sur le comportement alimentaire hebdomadaire	85-86
5	Alimentation spontanée et habitudes alimentaires de la population des Iles kherkenna	87-88
6	Influence de la consommation du poisson sur les paramètres sériques et métaboliques	88-89
7	Consommation de l'huile d'olive et ulcère gastrique	88-89
8	Etude de la qualité de l'alimentation dans les internats	89-90
9	Profil alimentaire des patients hospitalisés au service de cardiologie	90-91
10	Analyse des travaux de mémoires de fin d'études réalisés sur les habitudes alimentaires en Tunisie	91-92
11	Etablissement du modèle causal en nutrition	92-93
12	Evaluation de l'état nutritionnel de enfants de 0 à 19 mois (étude comparative des indicateurs anthropométriques)	92-93
13	Evaluation de l'état nutritionnel des filles des classes de sixième de l'enseignement de base (Gouvernorat de Tunis)	94-95
14	La place du petit déjeuner chez les étudiants	95-96
15	Le petit déjeuner des enfants d'âge scolaire	95-96
16	Consommation de sucreries chez les écoliers de l'enseignement de base de Tunis	95-96
17	Place des sucreries dans l'alimentation des étudiants	95-96
18	Croissance et état nutritionnel des enfants âgés de 72 à 96 mois	95-96
19	Croissance et état nutritionnel des enfants âgés de 96 à 120 mois	95-96
20	Croissance et état nutritionnel des enfants âgés de 120 à 144 mois	95-96
21	Croissance et état nutritionnel des enfants âgés de 144 à 180 mois	95-96
22	Evaluation de l'état nutritionnel des enfants de 0 à 5 ans (données recueillies sur les carnets de santé)	95-96
23	Croissance et état nutritionnel des enfants d'âge scolaire des cités populaires du Gouvernorat de Tunis	96-97
24	Evaluation de l'état nutritionnel des enfants âgés de 0 à 2 ans du centre de PMI de Mellassine	97-98
25	Croissance et état nutritionnel des adolescents	97-98
26	Composition corporelle des jeunes adultes (Comparaison de 2 techniques : impédancemétrie et anthropométrie)	98-99
27	Croissance et état nutritionnel des lycéens	99-2000
28	Composition corporelle des jeunes adultes féminins	99-2000
29	Alimentation du sportif de la théorie à la pratique	99-2000
30	Composition corporelle et comportement alimentaire	2000-01
31	Choix d'outil d'évaluation de l'état nutritionnel des personnes âgées (Composition corporelle et index nutritionnels)	2000-01

33	Les nouvelles approches du traitement des dyslipémies	2002-03
33	L'obésité infantile : prévalence et causes	2003-04
34	Les nouvelles approches dans prévention de l'obésité de l'enfant	2004-05
35	Détermination de l'angle de phase par impédancemétrie chez des patients atteints de pathologies pulmonaire	2005-06
36	Les acides gras polyinsaturés, les acides gras trans : Revue de la littérature et estimations des consommations dans une population d'étudiants par des étudiants	2006-07

PARTICIPATIONS AUX CONGRES ET SEMINAIRES

PARTICIPATION AUX SÉMINAIRES , CONGRÈS SCIENTIFIQUES ET COURS POST UNIVERSITAIRES

	Titres des communications	Année universitaire
1	Formations et rôles des techniciens supérieurs en sciences de la nutrition. Séminaire : Les perspectives de la formation des techniciens supérieurs de la Santé. Tunis	Octobre 1990
2	Consommation de l'huile d'olive et ulcère gastrique Séminaire organisé par l'Office National de l'huile et Le Conseil Oléicole International. Tunis	Novembre 1993
3	Consommation de poisson et paramètres lipidiques sériques 23èmes Congrès médical maghrébin Tunis	Mai 1994
4	Etude analytique de l'évolution de la consommation alimentaire en Tunisie Colloque scientifique Nutrition et santé autour de la Méditerranée Marseille	Février 1995
5	Croissance et état nutritionnel des élèves des écoles primaires du Gouvernorat de Tunis 4èmes Assises de santé scolaire et universitaires Hammamet	Novembre 1996
6	Anthropométrie et âge des premières règles 4èmes Assises de santé scolaire et universitaires Hammamet	Novembre 1996
7	Intérêt du petit déjeuner chez les écoliers de la ville de Tunis 4èmes Assises de santé scolaire et universitaires Hammamet	Novembre 1996
8	Alimentation saine et équilibrée Direction Régionale de la Santé Publique de Ben Arous (Clubs de Santé) Ben Arous	Février 1997
9	Agression alimentaire 4ème Journée de Nutrition Sfax	Mai 1997
10	Croissance des lycéens du Gouvernorat de Tunis 5èmes Assises de santé scolaire et universitaires Tunis	Novembre 1998
11	Composition corporelle des jeunes adultes étudiants 5èmes Assises de santé scolaire et universitaires Tunis	Novembre 1998
12	Validation du test de l'inventaire des troubles alimentaires EDI chez une population estudiantine tunisienne. 5èmes Assises de santé scolaire et universitaires Tunis	Novembre 1998
13	Les indicateurs de la croissance des adolescents Cours post universitaire Organisation Nationale des Spécialistes en Nutrition Tunis	Février 1999
14	Composition corporelle des jeunes adultes 9èmes Journées Naceur Haddad Tunis	Avril 2000
15	Body composition by bioelectrical impedance compared with anthropometry in young adults 68ème Congrès de la Société de Physiologie Liège Belgique	Septembre 2000
16	Choix d'outil d'évaluation de l'état nutritionnel des personnes âgées 10ème Séminaire Régional des médecins de la santé publique de Tunis . Tunis	Mai 2001
17	Relations entre alimentation et cancer colorectal(données récentes) 10ème Séminaire Régional des médecins de la santé publique de Tunis . Tunis	Mai 2001
18	Choix d'outils d'évaluation de la dénutrition chez une population de malades atteints de cancer : Place de l'impédancemétrie. VIIIème	4-5 juin 2004

	Congrès de cancerologie et radiothérapie et VIème Journée des techniciens supérieurs et infirmiers	
19	Alimentation spontanée d'un groupe de femmes traitées pour cancer du sein. VIIIème Congrès de cancerologie et radiothérapie et VIème Journée des techniciens supérieurs et infirmiers	4-5 juin 2004
20	La consultation diététique en cancérologie ; spécificité, relation et efficacité. VIIIème Congrès de cancerologie et radiothérapie et VIème Journée des techniciens supérieurs et infirmiers	4-5 juin 2004
21	Allaitement maternel et alimentation complémentaire chez une population de mères dans le secteur privé. Les 13èmes Journées nationales de Santé Publique (DSSB) Tunis	22 et 23 Septembre 2005
22	Les facteurs associés à la surcharge pondérale et l'obésité en milieu scolaire primaire à Tunis. Les 13èmes Journées nationales de Santé Publique (DSSB) Tunis	22 et 23 Septembre 2005
23	الهرم الغذائي مهرجان الطفل " السلوكيات الغذائية لد العائلة التونسية و تأثيرها على صحة الطفل.	Mars 2006
24	Les dérives de la conduite alimentaire chez l'enfant et l'adolescent 9 émes Assises de santé scolaire et universitaires	Décembre 2006
25	Intérêts,Utilisations, Interprétations des courbes de croissance des enfants. Cours de formation dans le cadre du programme Ariana ville santé organisé par le laboratoire de recherche : prévention des maladies cardiovasculaires.	Février 2007

ACTIVITÉS EXTRA PROFESSIONNELLES

PARTICIPATION AUX SÉMINAIRES DE FORMATION ET COURS DE PERFECTIONNEMENT DEPUIS 1990

	Séminaires et cours	Année universitaire
1	Santé , Nutrition , Développement rural (interfaces et interdisciplinarités) Centre International des hautes études Agronomiques Méditerranéennes. Montpellier France	27 /4 au 16 /5/ 1992
2	Malnutrition sévère Institut Scientifique et Technique de la Nutrition et de l'Alimentation (Conservatoire National des Arts et Métiers) Paris France	16 / 12 au 23 /12/ 1993
3	La communication scientifique: des résultats à la publication ESSTST Tunis	14 / 02 au 19/ 02 / 1994
4	Séminaire sur la recherche en Nutrition INNTA Tunis	28/ 03 au 30 /03/ 1994
5	Atelier Le modèle causal par Ivan Beghin INNTA Tunis	27 / 09 au 30 / 09/ 1999
6	Atelier Lé Modèle causal : Retard de croissance par Ivan Beghin INNTA Tunis	08 / 11 au 12 / 11/ 1999
7	Restauration collective Association Africaine de Microbiologie et Hygiène Alimentaire Faculté de Médecine Sousse	17 et 18 Novembre 1999

ACTIVITÉS ADMINISTRATIVES DEPUIS 1990

Les activités administratives au sein de l'établissement consistaient à mettre en place un outil informatique pour la gestion des étudiants depuis l'inscription jusqu'à la remise des relevés de notes en passant par les procès verbaux des examens.

Ce travail a été réalisé par étapes et est achevé en 1999-2000. Cet outil nécessite une mise à jour annuelle et une présence physique surtout pendant la période des examens des deux sessions.

La gestion du budget de l'établissement a été à son tour informatisée durant cette période.

L'enveloppe horaire pour s'acquitter de ces deux tâches atteint souvent plus de 300heures par an.

COLLABORATION AVEC LE CENTRE PÉDAGOGIQUE DU MINISTÈRE DE LA SANTÉ PUBLIQUE

Cette collaboration a consisté à réaliser au cours de l'année 2001-2002 un module de formation adressé aux infirmiers ayant pour thème : « Nutrition et hygiène alimentaire »

