

CURRICULUM VITAE

Madame DERDOUR Aïcha

Professeur à l'université d'ORAN. ES-Senia

Etat civil et situation familiale:

Nom: DERDOUR

Née le: 25 -05-1947 à Hacine (Mascara)

Mariée, 4 enfants

Adresse personnelle : 2,rue Salah Eddine El Ayoubi,Oran

Adresse professionnelle : BP1505 El M'naouer ORAN

Tél : 00213770664046 ;Tel professionnel :00213661207784

Tél,domicile ;0021341422294

E.mail : derdouraicha@yahoo.fr

Titres universitaires et carrière:

1- Titres universitaires:

Baccalauréat série Mathématiques - Français Mai 1968

- Algérien Juin 1968

Licence ES-Sciences Physiques 1971

Diplôme d'étude Approfondie DEA 1972

C. E. S. T M P (Techniques Mathématiques pour la Physique) Juin 1972

Doctorat 3^e cycle 1974

Doctorat d'état : soutenu le 16 Mai 1982 sous la direction du P^r F. TEXIER en

Collaboration avec le P^r CORRIU de L'USTL Montpellier et du P^r T.J.GUENZET
(U.TOURS).

Diplôme de pharmacie Juin 1985

Langues

Français :Excellent

Arabe :Très bon

Anglais :moyen

Responsabilités Scientifiques et Administratives:

1-Responsabilités Administratives:

1975-1976: Responsable de la recherche et de la Post-graduation au département de chimie.

1982-1983: Directrice du département Recherche et P.G au vice Rectorat.

1984-1988: Directrice de l'institut des Sciences Exactes.

2-Responsabilités Scientifiques:

1983-à ce jour: Directrice du laboratoire de Synthèse Organique Appliquée. n°005/2000

1994-Mars2000: Présidente du C.S de l'Institut de chimie.

1997-2000: Présidente du C.S de l'A.U. d'ORAN.

1985-1988 : Membre de la commission d'Evaluation des projets de recherche.

1988-2000: Rapporteur du J S A C.

2000-2008: Présidente du C. S de la faculté des Sciences.

2011 à ce jour : Recteur de l'université des sciences et de la technologie Mohamed Boudiaf ;
Oran Algérie

Membre fondateur de la société Algérienne de chimie:

- RECHERCHES SCIENTIFIQUES :

PUBLICATIONS INTERNATIONALES

58 publications internationales

1- Antimicrobial activity of the alkaloids and saponin extracts of Anabasis articulata

E3Journal of biothechnology and pharmaceutical research vol3(2)

M.Benziane Maatalah ,N.Kambouche Bouzidi,S.Bellahouel,Z.Fortas,R.Soulimani S.Saidi ,A.Derdour

2-Experimental and theoretical study of the (3+2) cycloaddition of carbonyl ylides with alkynes

Ghenia Bentabed-Ababsa,Samira Hamza-Reguig,Aicha Derdour et coll.

Organic et Biomolecular Chemistry,2012,10,8434

3- Antidiabetic effect of Anacyclus valentines L.aqueous extract in normoglycemic and streptozocin induced- diabetic rats

Aicha Lassouani Tadjeddine,Nadia Kambouche,Houria Medjdoub,Boumediene Meddah,Amadou Dicko,Salima Saidi,Aicha Derdour

American Journal of Phytomedicin and Therapeutics(1)(5) (2013) 424-431

4-Determination of drugs in river and wastewaters using solid-phase extraction by packed multi-walled carbon nanotubes and liquid chromatography-quadrupole-linear ion trap-mass spectrometry

S.Dahane,M.D.Gil Garcia,M.J.Martinez Bueno,A.Uclès Moréno,M.Martinez Galéra,A.Derdour

Journal of chromatography A,(2013)

5-Removal of paraquat from water by an Algerian bentonite

D.Ait Sidhoum,M.M. Socias Viciano,Urenea Amate,A.Derdour

Applied Clay science (2013).

6-Investigation of structure-surface properties relationship of semi-fluorinated polymeric cationic surfactants

C.Benbayer,S Said-Besbes,E Taffin de Givenchy,S Amigoni,F Guittard,A.Derdour

Journal of Colloid and Interface Science 408(2013)125-131

53-Structure-property study of (1,2,3)-triazole liquid crystalline derivatives

C.Benbayer,S Said-Besbes , Eric Grelet ,A.Derdour

Liquid Crystals,

7-copolymerization of novel reactive fluorinated acrylic monomers with styrene:reactivity ratios determination

Chahinez Benbayer, Salima Saidi-Besbes, Elisabeth Taffin de Givenchy,

Sonia Amigon, Frédéric Guittard, and Aicha Derdour

Colloid and Polymer Science.,2014

Communications orales:

126 communications nationales et internationales.