



# CURRICULUM VITAE

## Personal information

- ***Personal***

- MCB CHIBANI Meriem
- MCB, Department of Mathematics, Informatics, University of Oum El Bouaghi, Algeria.
- E-mail: Chibani\_meriem@live.fr
- Mobile: +213 (0)6 65 81 52 41.

- ***Researcher identity***

- Google Scholar:  
[https://scholar.google.com/citations?view\\_op=list\\_works&hl=ar&user=jR-TRh0AAAAJ](https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=ar&user=jR-TRh0AAAAJ)
- ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Meriem-Chibani-2>
- ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-6150-2619>

## Education

- Ph.D.'s degree in Ingénierie des Systèmes Distribuées.
- Master's degree in Imagerie Numérique
- License's degree in Informatique

## Functions and Affiliations

- Professor, ..... / .....
- Associate professor, ..... MCB.....
- Head of Department of Economics, ..... / .....

## Teaching modules

## Activités d'enseignement

<b>2021/2022</b>	Maître de conférence ‘B’ à l’université d’Oum El-Bouaghi, département de Math-Informatique Module : Imagerie industrielle( Master2 VA)& ASD3( 2ème Année Licence.)
<b>2020/2021</b>	Maître de conférence ‘B’ à l’université d’Oum El-Bouaghi, département de Math-Informatique Module : Imagerie industrielle ( Master2 VA)
<b>2019/2020</b>	Maître de conférence ‘B’ à l’université d’Oum El-Bouaghi, département de Math-Informatique Module : Imagerie industrielle ( Master2 VA), Infographie (3ème Année Licence , Master 1 VA)& ASD1 (TP 1ère Année Licence MI )
<b>2018/2019</b>	Maître assistante Chargé de cours à l’université d’Oum El-Bouaghi, département de science de la matière(SM). Module : Informatique I & bureautique (Master2 chimie).
<b>2017/2018</b>	Enseignante Vacataire. Département de science de la matière(SM). Université d’Oum El Bouaghi Module(cours) : Informatique I.
<b>2014/2015</b>	Enseignante Vacataire. Département de géologie. Université d’Oum El Bouaghi Module (TD+cours+TP) : -Initiation à l’informatique. -MapInfo.
<b>2013/2014</b>	Enseignante Vacataire. Département de science de la matière(SM). Université d’Oum El Bouaghi Module (TP+cours) : Algorithmique & bureautique.
<b>2012/2013</b>	Enseignante Vacataire. Département de science humain. Université d’Oum El Bouaghi Module (TD+cours+TP) : -Initiation à l’informatique & bureautique. -Photoshop.
<b>2011/2012</b>	Enseignante Vacataire. Département d’informatique. Université d’Oum El Bouaghi. Module : Technologie web(TP).

## International publications

- **Publications dans des journaux Internationaux**

**1.** M Chibani; B Belattar; A Bourouis.«Toward an Aspect-Oriented Simulation».

International Journal of New Computer Architectures and their Applications. (IJNCAA), Volume 3: Number 1: pp 1-10, April 2013.

Publisher: The Society of Digital Information and Wireless Communications (SDIWC).

ISSN: 2220-9085

URL: <http://sdiwc.net/digital-library/web-admin/upload-pdf/00000576.pdf>

**2.** M Chibani; B Belattar; A Bourouis. «Practical Benefits of Aspect Oriented Programming (AOP) Paradigm in Discrete Event Simulation».

Modelling and Simulation in Engineering. vol. 2014, Article ID 736359, 16 pages.

DOI: 10.1155/2014/736359

Publisher: Hindawi Publishing Corporation

ISSN 1687-5605 (Online), 1687-5591 (Print).

Academic Editor: Dimitrios E. Manolakos

URL1: <http://dx.doi.org/10.1155/2014/736359>

URL2: <http://www.hindawi.com/journals/mse/2014/736359/>

○ **Publications dans Conférences Internationales**

1. M Chibani; B Belattar; A Bourouis. «The use of the aspect oriented programming (AOP) paradigm in discrete event simulation domain: overview and perspectives». Proceedings of the Third International Conference on Digital Information Processing and Communications (ICDIPC2013), pp. 635-660, Islamic Azad University (IAU), UAE Jan. 30, 2013 - Feb. 1, 2013. ISBN: 978-0-9853483-3-5

URL: <http://sdiwc.net/digital-library/web-admin/upload-pdf/00000468.pdf>

2. M Chibani; B Belattar; A Bourouis.«Using AOP In Discrete Event Simulation: A Case Study with JAPROSIM». In Proceedings of the 2013 International Conference on Systems, Control and Informatics (SCI 2013). September 28-30, 2013, Venice, Italy. pp. 164-170

URL: <http://www.europment.org/library/2013/venice/SCI.pdf>

3. Meriem Chibani, Brahim Belattar & Abdelhabib Bourouis.

Towards a UML Meta Model Extension for Aspect Oriented Modeling».

in Proceedings of the Eighth International Conference on Software Engineering Advances ICSEA 2013 October 27 - November 1, 2013 - Venice, Italy. ISSN: 2308-4235, ISBN: 978-1-61208-304-9

URL: <http://www.iaria.org/conferences2013/ICSEA13.html>

URL: <http://www.iaria.org/conferences2013/ProgramICSEA13.html>

4. M Chibani; B Belattar; A Bourouis. «Aspect Oriented Simulation: A Case Study with the JAPROSIM framework». Proceedings of The 27th European Simulation and Modeling Conference -ESM'2013, pp. 91-98. October 23-25, 2013, Lancaster University, Lancaster, UK. (ESM'2013 is a Conference of The European Multidisciplinary Society for Modeling and Simulation Technology (EUROSIS-ETI)). Editors: Stephn Onggo & Antonin Kavicka.

URL: <http://www.eurosism.org/cms/index.php?q=node/2512>

5. M Chibani; B Belattar; A Bourouis.«Aspect and Subject Oriented Programming Paradigms: A Comparative Study». The International Conference on Complex System 2014 (CISC'14 ), December 09th-10th 2014 - Jijel, Algeria. URL: <http://www.univ-jijel.dz/sem/cisc2014>

### Interests and Qualifications

- **Interests:** Segmentation des images numériques, deep learning
- **Qualifications:**
- **Bureautique:** Word, Excel, Powerpoint.
- **Langues:** Arabe, français, Anglais (Bien, orale et écrit).
- **Other:/**