

Production scientifique 2013

<i>Publications internationales</i>	22
<i>Publications nationales</i>	1
<i>Communications internationales</i>	35
<i>Communications nationales</i>	5
<i>Mémoires de master soutenus</i>	13
<i>Mémoires de magister soutenus</i>	5
<i>Thèses de doctorats soutenus</i>	3

a) Publications internationales (une par ligne en donnant obligatoirement : les auteurs, le nom de la revue, le volume, l'année, le lien vers la revue /URL)

01 Amina Madani, Omar Boussaid, **Djamel Eddine Zegour**
Semi-structured Documents Mining: A Review and Comparison
Procedia Computer Science 22 (2013) 330 – 339, ScienceDirect, Elsevier

02 Doulkifli Boukraâ, Omar Boussaïd, Fadila Bentayeb, **Djamel Eddine Zegour**
A Layered Multidimensional Model of Complex Objects
LNCS Series, Springer-Verlag 2013

03 **T. Bouabana-Tebibel**, and S. H. Rubin.
An Interleaving Semantics For UML 2 Interactions Using Petri Nets.
Information Sciences, vol. 232, Elsevier, May 20, 2013, pp. 276-293.
<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0020025513000169>

04 **T. Bouabana-Tebibel**.
Model checking state machines using object diagrams. Information Reuse and Integration in Academia and Industry,
Springer Verlag, 2013, pp 95-111.
http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-7091-1538-1_5

05. M. Bennama, and **T. Bouabana-Tebibel**.
Validation environment of UML2 IOD based on Hierarchical Colored Petri Nets.
International Journal of Computer Applications in Technology. vol 47, n° 2/3, 2013, pp. 227-240.
<http://www.inderscience.com/jhome.php?jcode=ijcat>

06. **T. Bouabana-Tebibel** and L. Méziani.
Object Petri nets marking using UML.
International Journal of Computer Applications in Technology, vol 47, n° 2/3, 2013, pp. 162-171.
<http://www.inderscience.com/jhome.php?jcode=ijcat>

07. **R. Belguechi**, E. Cherrier, C. Rosenberger and S. Ait-Aoudia,
Operational Bio-Hash to Preserve Privacy of Fingerprint Minutiae Templates
IET journal on Biometrics. Vol. 2(2), pp. 76-84, June 2013.
<http://digital-library.theiet.org/content/journals/iet-bmt>

08. **R. Belguechi**, E. Cherrier, C. Rosenberger C and S. Ait-Aoudia,
An integrated framework combining Bio-Hashed minutiae template and PKCS15 compliant card for a better secure management of fingerprint cancelable templates
Elsevier Journal on Computers & Security. Vol 39, pp. 325-339, 2013.
<http://www.journals.elsevier.com/computers-and-security/>

<p>09. D. E. Menacer, C. Sibertin-Blanc, H. Drias. A Market-oriented Agents-based Model for Information Retrieval. International Journal of Digital Information and Wireless Communications (IJDIWC) 3(3): 72-84, 2013. http://sdiwc.net/digital-library/a-marketoriented-agentsbased-model-for-information-retrieval.html</p>
<p>10. M. Bettaz, M. Maouche, M. Mosteghanemi. Towards an Institution for Object-Z specifications. International Journal of Computer Applications in Technology, Vol. 47, Nos. 2/3, 2013 http://inderscience.metapress.com/content/a35561747w43153v/fulltext.pdf?page=1</p>
<p>11 C. Yahiaoui, S. Latreche, J. Verdier, C. Gontrand From Device to Circuit Demonstrator Concerning Ultra Submicronic Si/SiGe Heterojunction Bipolar Transistor Specified for Radio Frequency Range Systems, International Journal of Computer and Information Technology (IJCIT), Vol. 2, N° 1, pp. 64-73, 2013, ISSN: 2279-0764. Lien : http://www.ijcit.com/archives/volume2/issue1/Paper020109.pdf</p>
<p>12 C. Yahiaoui Effect of High Performance SiGe HBT Design Parameters on the Minimum Gate Delay of an ECL Inverter International Journal of Electronics and Electrical Engineering, Vol. 1, N° 1, pp. 23-25, ISSN: 2301-380X. Lien : http://www.ijeee.net/uploadfile/2013/0510/20130510010535863.pdf</p>
<p>13 J. Verdier, I. Burciu, C. Yahiaoui, C. Gontrand Design and Measurements of a RF Front-end for Bi-Band Simultaneous Reception Microelectronics Journal, Vol. 45, N° 1, pp. 43-49, ISSN: 0026-2692, Elsevier. Lien : http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0026269213002267</p>
<p>14 M. Loudini Modeling and Intelligent Control of an Elastic Link Robot Manipulator International Journal of Advanced Robotic Systems, Vol. 10, N° 81, pp.1-18, 2013, ISSN Print: 1729-8806, INTECH. Lien : http://www.intechopen.com/journals/international_journal_of_advanced_robotic_systems/modelling-and-intelligent-control-of-an-elastic-link-robot-manipulator</p>
<p>15 M. Loudini, S. Rezig Enhancing Web Server Relative Delay Services by an Integrated SA-Fuzzy Logic Controller International Journal of Web Engineering and Technologies, Vol. 8, N° 1, pp. 27-57, 2013, ISSN Print: 1476-1289, Inderscience Publishers Lien : http://inderscience.metapress.com/content/fgt0431kt34v6123/</p>
<p>16 M. Loudini, S. Rezig, Y. Sahi Incorporate Intelligence into a Differentiated Service Strategy: An Advanced Feedback Control Approach Journal of Internet Services and Applications (JISA), Vol. 4, Issue 1, Article N° 15, pp. 1-16, 2013, ISSN Print: 1867-4828, Springer. Lien : http://link.springer.com/article/10.1186%2F1869-0238-4-15</p>
<p>17 M. Loudini, S. Rezig, W. K. Hidouci, Y. Sahi Design and Application of Intelligent Control Schemes for the Performance Enhancement of a Web Server Journal of Control Engineering and Applied Informatics (CEAI), Vol. 15, N° 2, pp. 54-66, 2013, ISSN Print: 1454-8658. Lien : http://www.ceai.srait.ro/index.php/ceai/article/view/1923</p>

<p>18 N. Drir, L. Barazane, M. Loudini Optimizing the Operation of a Photovoltaic Generator by a Genetically Tuned Fuzzy Controller Archives of Control Sciences, Vol. 23 (LIX), N° 2, pp. 145-167, 2013, ISSN Print: 1230-2384. Lien : http://www.degruyter.com/view/j/acsc.2013.23.issue-2/acsc-2013-0009/acsc-2013-0009.xml</p>
<p>19 A. Abbas, M. Loudini, W. K. Hidouci “Energy and Quality of Control Constraints in Real-Time Scheduling of Synchronous Hybrid Tasks” Journal of Control Engineering and Applied Informatics (CEAI), Vol. 15, N° 4, pp. 86-96, 2013, ISSN Print: 1454-8658. Lien : http://www.ceai.srait.ro/index.php/ceai/article/view/1619</p>
<p>20 Akli ABBAS, Malik LOUDINI, Walid-Khaled HIDOUCI, Energy and quality of control constraints in real-time scheduling of synchronous hybrid tasks, Journal of Control Engineering and Applied Informatics, Volume 15, Number 4, December 2013. (http://www.ceai.srait.ro/index.php/ceai/issue/view/297)</p>
<p>21 Oualid Demigha, Walid-Khaled Hidouci, and Toufik Ahmed., On Energy Efficiency in Collaborative Target Tracking in Wireless Sensor Network: A Review, IEEE COMMUNICATIONS SURVEYS & TUTORIALS, Volume 15, Issue 3, 2013 pp 1210-1222. (http://ieeexplore.ieee.org/xpl/articleDetails.jsp?arnumber=6196144&sortType%3Dasc_p_Sequence%26filter%3DAND%28p_IS_Number%3A6572931%29)</p>
<p>22 Malik Loudini, Sawsen Rezig, Walid-Khaled Hidouci and Yahia Salhi, Design and Application of Intelligent Control Schemes for the Performance Enhancement of a Web Server, Journal of Control Engineering and Applied Informatics, Volume 15, Number 2, June 2013. (http://www.ceai.srait.ro/index.php/ceai/issue/view/295)</p>
<p>b) Publications nationales (une par ligne en donnant obligatoirement : les auteurs, le nom de la revue, le volume, l'année, le lien vers la revue /URL)</p>
<p>01 N. Drir, L. Barazane et M. Loudini Fuzzy Logic for Tracking Maximum Power Point of Photovoltaic Generator Revue des Energies Renouvelables, Vol. 16, N° 1, pp. 1-9, 2013, ISSN: 1112-2242. Lien : http://www.cder.dz/download/Art16-1_1.pdf</p>
<p>c) Communications internationales (une par ligne en donnant obligatoirement : les auteurs, l'intitulé de la conférence, l'année, le lien vers la conférence/URL)</p>
<p>01 Amina Madani, Omar Boussaid, Djamel Eddine Zegour Semi-structured Documents Mining: A Review and Comparison KES 2013: 330-339, Japan</p>
<p>02 Doulkifli Boukraâ, Omar Boussaïd, Fadila Bentayeb, Djamel Eddine Zegour A Layered Multidimensional Model of Complex Objects (avec CAISE, June 17-21 2013, Valencia, Spain (2013: 498-513)</p>
<p>03 Soumia BENKRID, Ladjel BELLATRECHE, Cuzzocrea Alfredo, Designing Parallel Relational Data Warehouses: a Global, Comprehensive Approach, ADBIS</p>

Special session on Big Data - New Trends and Applications (BIDATA), edited by Springer, 2013
04 Soumia BENKRID , Ladjel BELLATRECHE, Cuzzocrea Alfredo, Omniscience dans la Conception des Entrepôts de Données Parallèles sur un Cluster, 9èmes Journées Francophones sur les Entrepôts de Données et Analyse en Ligne (EDA 2013), edited by RNTI, 2013
05. I. Boukhari, L. Bellatreche, S. Khouri . Efficient, Unified and Intelligent User Requirement Collection and Analysis in Global Enterprises, 14th International Conference on Information Integration and Web-based Applications & Services (IIWAS 2013), edited by ACM, December 2-4, 2013, pp. 686-691. http://dl.acm.org/citation.cfm?id=2539263
06. T. Bouabana-Tebibel , S. H. Rubin. The association ends at the basis of weak sequencing validation. The 7th International Workshop on Verification and Evaluation of Computer and Communication Systems - VECoS 2013. Florence, Italy, November 21-22, 2013. http://vecos.ensta-paristech.fr/2013/
07. S. Khouri , L. El Saraj, L. Bellatreche, B. Espinasse, N. Berkani, T. Libourel, S. Rodier. CiDHouse: Contextual SemantIc Data WareHouses, 24th International Conference on Database and Expert Systems Applications (DEXA), edited by LNCS Springer, August 26-29, 2013. http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-642-40173-2_39
08. T. Bouabana-Tebibel , S. H. Rubin, K. Habib, S. Mellah and L. Allata. A component-based language specific to complex systems modeling. The 14th IEEE International Conference on Information Reuse and Integration – IEEE IRI 2013. San Francisco, USA, August 14-16, 2013. http://www.sis.pitt.edu/iri2013/
09. F. Laidoui and T. Bouabana-Tebibel . Reinforcement of Trust in DSR. The 14th IEEE International Conference on Information Reuse and Integration – IEEE IRI 2013. San Francisco, USA, August 14-16, 2013. http://www.sis.pitt.edu/iri2013/
10. S. Benferhat, L. Bouzar Benlabiod, T. Bouabana-Tebibel . Comparing and weakening possibilistic knowledge bases. Probability Theory or Not? Practical and Theoretical Concerns on Uncertainty Handling in AGI, Beijing, China, July 31 - August 3, 2013. http://www.agroparistech.fr/mia/agi-workshop/
11. D. E Menacer , H. Drias, C. Sibertin-Blanc. MP-IR: TOWARDS A MARKET-ORIENTED MULTI-AGENTS SYSTEM FOR INFORMATION RETRIEVAL IN THE WORLD WIDE WEB. In Proceeding of the 2013 DICTAP conference, Ostrava, Czech Republic, July 2013. pp. 154- 160. http://sdiwc.net/digital-library/mpir-towards-a-marketoriented-multiagents-system-for-information-retrieval-in-the-world-wide-web
12. L. Bouzar , S. Benferhat, T. Bouabana-Tebibel . An efficient QCL-based alert correlation process. The 25th International Conference on Software Engineering and Knowledge Engineering – SEKE 2010. Boston, USA, June 27-29, 2013. http://www.ksi.edu/seke/seke13.html
13. M. Bettaz, I. Al-Fuqaha, M. Mosteghanemi and M. Miloudi.

Reverse-Engineering of e-Learning Quality Management Themes for the Advancement of Face-to-Face Pedagogy.

The international Conference on digital Information Networking, and Wireless communication (DINWC2014). June 24-26, 2014. VSB-Technical University of Ostrava, Czech Republic

<http://sdiwc.net/digital-library/search-article.php>

14. **L. Bouzar**, S. Benferhat, **T. Bouabana-Tebibel**.

A new approach for QCL-based alert correlation process,

4th International Conference on Computer Science and Its Applications – CIIA’2013. Saida, Algérie, May 5-7, 2013.

<http://www.univ-saida.dz/index.php/laboratoires-/223-4eme-conference-internationale-sur-linformatique-et-ses-applications-saida-du-04-au-05-mai-2013-.html>

15. L. Bellatreche, **S. Khouri**, N. Berkani.

Semantic Data Warehouse Design: From ETL to Deployment à la Carte,

18th International Conference on Database Systems for Advanced Application (DASFAA 2013), April 22-25, 2013.

http://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-642-37450-0_5

16. **T. Bouabana-Tebibel**, N. Tebibel, and S. Zemmouri.

Secure scheme against data dropping. The 16th Communications and Networking Symposium – CNS’13, In conjunction with the 46th Spring Simulation Multiconfrence – SpringSim’13. San Diego, April USA, 7-11, 2013.

<http://www.scs.org/springsim/2013/CNS>

17. **T. Bouabana-Tebibel** and K. Ayad.

Hash chains to secure proactive protocols.

The 16th Communications and Networking Symposium – CNS’13, In conjunction with the 46th Spring Simulation Multiconfrence – SpringSim’13. San Diego, April USA, 7-11, 2013.

<http://www.scs.org/springsim/2013/CNS>

18. **Menacer, D. E.**; Drias, H.; Sibertin-Blanc, C.

Towards a security solution to mobile agents.

In Proceeding of the 2013 World Conference on Information Systems and Technologies (WorldCIST’13), March 27-30, 2013, Ed. by Á. Rocha, A. M. Correia, T. Wilson, K. A. Stroetmann, pp. 969-979, Advances in Information Systems and Technologies, No. 206, Springer, 2013.

http://link.springer.com/chapter/10.1007%2F978-3-642-36981-0_91

19. M. Bennama, and **T. Bouabana-Tebibel**.

Une modélisation formelle à base du diagramme global d’interaction d’UML2 et les réseaux de Petri colorés et hiérarchiques.

14e conference de Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision - ROADEF 2013. Troyes, France, 13-15 Février 2013.

http://uma.ensta-paristech.fr/files/diam/docro/roadef_2013/resumes.htm

20. **L. Bouzar**, S. Benferhat, and **T. Bouabana-Tebibel**.

Corrélation d’alertes basée sur la logique QCL .

14e conference de Recherche Opérationnelle et Aide à la Décision - ROADEF 2013. Troyes, France, 13-15 Février 2013.

http://uma.ensta-paristech.fr/files/diam/docro/roadef_2013/resumes.htm

21. **D. E. Menacer**, H. Drias, C. Sibertin-Blanc.

MP-IR: A Way To Use Mobile Agents In Distributed Information Retrieval.

Proceedings of the 2013 ROADEF Conference. University of Troyes, France, February 13-15, 2013.

http://uma.ensta-paristech.fr/files/diam/docro/roadef_2013/resumes.htm
<p>22 A. Sehad, Y. Chibani, M. Cheriet et Y. Yaddaden Ancient Degraded Document Image Binarization based on Texture Features Proc. of the 8th International Symposium on Image and Signal Processing and Analysis (ISPA 2013), pp. 189-193, 4-6 Septembre 2013, Trieste, Italie. Lien : http://ieeexplore.ieee.org/xpl/login.jsp?tp=&arnumber=6703737&url=http%3A%2F%2Fieeexplore.ieee.org%2Fiel7%2F6693156%2F6703696%2F06703737.pdf%3Farnumber%3D6703737</p>
<p>23 Y.Brik, Y.Chibani, E.-T Zemouri, A. Sehad Ridgelet-DTW-Based Word Spotting for Arabic Historical Document Proc. of the 8th International Symposium on Image and Signal Processing and Analysis (ISPA 2013), pp. 194-199, 4-6 Septembre 2013, Trieste, Italie. Lien : http://ieeexplore.ieee.org/xpl/login.jsp?tp=&arnumber=6703738&url=http%3A%2F%2Fieeexplore.ieee.org%2Fxppls%2Fabs_all.jsp%3Farnumber%3D6703738</p>
<p>24 C. Yahiaoui Effect of High Performance SiGe HBT Design Parameters on the Minimum Gate Delay of an ECL Inverter 2nd International Conference on Solid-State and Integrated Circuit (ICSIC 2013), 13-14 Avril 2013, Vancouver, Canada. Lien : http://www.icsic.org/history.htm</p>
<p>25 N. A. Saouchi, C. A. Lammari, K. Benatchba Real-Coded Genetic Algorithm Parameter Setting for Cognitive Radio Adaptation Proc. of the 2013 International Conference on Smart Communications in Network Technologies (SaCoNeT'13), pp. 1-5, 17-19 juin 2013, Paris, France. Lien : http://ieeexplore.ieee.org/xpl/articleDetails.jsp?arnumber=6654574</p>
<p>26 A. Abbas, E. Grolleau, M. Loudini, M. Driss A Real-Time Feedback Scheduler for Environmental Energy Harvesting Proc. of the 3rd International Conference on Systems and Control (ICSC'13), pp. 1013-1019, 29-31 Octobre 2013, Alger. Lieu : http://ieeexplore.ieee.org/xpl/login.jsp?tp=&arnumber=6750980&url=http%3A%2F%2Fieeexplore.ieee.org%2Fxppls%2Fabs_all.jsp%3Farnumber%3D6750980</p>
<p>27 O. Nait Belaid and M. Loudini Un Système Neuronal pour la classification des Images Médicales Cérébrales Proc. of the International Conference on Electrical Engineering (CIGE'2013), 17-19 Novembre 2013, Béchar. Lien : http://www.univ-bechar.dz/cige2013/Proceeding/papers/Paper_80.pdf</p>
<p>28 M. Anane, N. Anane High radix Montgomery Modular Multiplication on FPGA Proc. of the 8th IEEE International Design & Test Symposium 2013 (IDT'13), pp. 1-2, 16-18 Décembre 2013, Marrakech, Maroc. Lien : http://ieeexplore.ieee.org/xpl/login.jsp?tp=&arnumber=6727148&url=http%3A%2F%2Fieeexplore.ieee.org%2Fxppls%2Fabs_all.jsp%3Farnumber%3D6727148</p>
<p>29 N. Anane, M. Anane FPGA Implementation of the M-ary Modular Exponentiation Proc. of the 8th IEEE International Design & Test Symposium 2013 (IDT'13), pp. 1-2, 16-18</p>

<p>Décembre 2013, Marrakech, Maroc. Lien : http://ieeexplore.ieee.org/xpl/login.jsp?tp=&arnumber=6727140&url=http%3A%2F%2Fieeexplore.ieee.org%2Fiel7%2F6717187%2F6727071%2F06727140.pdf%3Farnumber%3D6727140</p>
<p>30 Abid Khaled, Abdelkrim Mebarki & Hidouci Walid Khaled, Structures de données triangulaires à mémoire externe, Traitement et Analyse de l'Information : Méthodes et Applications TAIMA'2013, Hammamet 13-18 Mai, 2013. (http://taima.arts-pi.org.tn/)</p>
<p>31 Aries, A., Oufaida, H., & Nouali, O. (2013, February). Using clustering and a modified classification algorithm for automatic text summarization <i>Document Recognition and Retrieval XX</i>. In <i>IS&T/SPIE Electronic Imaging</i> (pp. 865811-865811). International Society for Optics and Photonics. http://adsabs.harvard.edu/abs/2013SPIE.8658E..11A http://www.cs.rit.edu/~drr2013/</p>
<p>32 H. Hamdad, A. Achab, A. Bentouchent, F. Dahamni et K. Benatchba Biogeography for clustering IWINAC 2013, Juin 2013, à Majorque Espagne. http://link.springer.com/chapter/10.1007%2F978-3-642-38637-4_41#page-1</p>
<p>33 Hamza Djebli, Samy Ait-Aoudia, Ramdan Mahiou et H. Haddadou <i>EsiReg: Image stitching for video mosaicking and panorama generation</i> TAIMA2013 (Traitement et l'Analyse de l'Information Méthodes et Application), Mai 2013 à Hammamet, Tunisie. http://www.arts-pi.org.tn/taima2013/programme-detail.php</p>
<p>34 L. Hamdad et K. Benatchba, <i>Nouvelle approche dynamique appliquée à la classification spatiales</i> Journées Internationales de Statistiques Théorique et Appliquée, JISTA2013, 24-26 Novembre à l'USTHB. www.usthb.dz/JISTA13</p>
<p>35 Sophie Dabo-Niang, Leila Hamdad et Ouafa Benrabah, Exploring spectral density estimation for spatial linear process with mixing innovations MICPS2013, Décembre 2013 à Marrakech http://www.ensa.ac.ma/micps2013/</p>
<p>d) Communications nationales (une par ligne en donnant obligatoirement : les auteurs, l'intitulé de la conférence, l'année, le lien vers la conférence/URL)</p>
<p>01 K. Ayad, T. Bouabana-Tebibel. Nouveau mécanisme pour sécuriser le protocole OLSR. The 3rd International Conference on Systems & Information Processing – ICSIP'13, Guelma, Algeria, May 12-14, 2013.</p>
<p>02 M. Anane et N. Anane</p>

Multiplication Modulaire de Montgomery en Grande Base sur Circuit FPGA Conférence Nationale sur les Technologies de l'Information et des Télécommunications (CNTIT'13), 16-18 Décembre 2013. Lien : http://labstic.univ-tlemcen.dz/CNTIT2013/programme.htm
03 N. Anane, M. Anane et O. Azzouzi Plateforme de Chiffrement/Déchiffrement pour la Sécurisation du Stockage et de la Transmission de l'Information Conférence Nationale sur les Technologies de l'Information et des Télécommunications (CNTIT'13), 16-18 Décembre 2013. Lien : http://labstic.univ-tlemcen.dz/CNTIT2013/programme.htm
04 C. Yahiaoui Plateforme de Cloud Backup basée sur l'Open Source 9èmes Journées Scientifiques et Techniques "JST9", 08-10 Avril 2013, Oran, Algérie. Lien : http://www.cerist.dz/doc/AppelacomunicationsJST9.pdf
05 Boubekour DJAIL, Walid-Khaled HIDOUCL , Les jointures dans les réseaux de capteurs sans fil, Conférence Nationale sur les Technologies de l'Information et les Télécommunications, CNTIT'13, Tlemcen 10-11 Décembre 2013. (http://labstic.univ-tlemcen.dz/CNTIT2013/programme.htm)
...
e) Ouvrage ou participation à la rédaction d'un ouvrage (un par ligne en donnant obligatoirement : les auteurs, l'éditeur, l'année, le lien vers l'ouvrage
01
02
...
f) Brevets
01
...

Mémoires de master soutenus

1. Nom & Prénom de l'étudiant : A. BOUDI et S. ZAHAF
Date et lieu : Mars 2013
Rapporteur : ZEGOUR D.E
Intitulé : Traitement parallèle de requêtes décisionnelles
URL résumé ou version PDF

2. Nom & Prénom de l'étudiant : O. SELLAMI
Date et lieu : Mars 2013
Rapporteur : ZEGOUR D.E
Intitulé : Apport des métadonnées dans la gestion électronique des documents (GED)
URL résumé ou version PDF

3. Nom & Prénom de l'étudiant : KHALED Tarek et ZABOUR Sid Ahmed Abdelghani
Date et lieu : Mars 2013

Rapporteur : YESSAD Lamia
Intitulé : Construction d'ontologies dédiées à la sécurité informatique
URL résumé ou version PDF

4. Nom & Prénom de l'étudiant	L. Allata & S. Mellah
Date et lieu de naissance	Mars 2013 à l'ESI
Rapporteur	Thouraya Bouabana-Tebibel
Intitulé du titre de master	Langage à base de composants dédié à la modélisation SysML
URL résumé ou version PDF	

5. Nom & Prénom de l'étudiant	M. Benmalek & A. Ladj
Date et lieu de naissance	Mars 2013 à l'ESI
Rapporteur	Thouraya Bouabana-Tebibel
Intitulé du titre de master	Routage proactif dans les réseaux ad hoc mobiles
URL résumé ou version PDF	

6. Nom & Prénom de l'étudiant	N. Tebibel & S. Zemmouri
Date et lieu de naissance	Juin 2013 à l'USTHB
Rapporteur	Thouraya Bouabana-Tebibel
Intitulé du titre de master	Contribution à la sécurité des protocoles de routage à la source contre la suppression des données
URL résumé ou version PDF	

7. Nom & Prénom de l'étudiant	Boubakeur AMIRA
Date et lieu de soutenance	17/03/2013 à l'ESI
Rapporteurs	Souhila Sadeg
Intitulé du titre de master	Utilisation des métaheuristiques pour la résolution du problème de sélection d'attributs du

8. Nom & Prénom de l'étudiant	Mohamed BENYAGOUB
Date et lieu de soutenance	19/03/2013 à l'ESI
Rapporteurs	Souhila sadeg
Intitulé du titre de master	Les métaheuristiques pour le problème d'affectation de fréquences
URL résumé ou version PDF	

9. Nom & Prénom de l'étudiant	
Date et lieu : Février 2013.	
Encadreur : Nabila Belattar.	
Intitulé du titre de master : Clustering selon l'approche dynamique dans le data mining spatial	
URL résumé ou version PDF : www.esi.dz	

10. Nom & Prénom de l'étudiant	Abdaoui Amine et Al Chikha Ala
--------------------------------	--------------------------------

Date et lieu : 2013 à l'ESI
Encadreur : Leila Hamdad et Nabila Belattar
Intitulé du titre de master. Etude comparative des outils du datamining spatial
URL résumé ou version PDF : www.esi.dz

11. Nom & Prénom de l'étudiant Mohguen Yasmine et Ifrez Soraya
Date et lieu : 2013 à l'ESI
Encadreur : Leila Hamdad
Intitulé du titre de master.
URL résumé ou version PDF : www.esi.dz

12. Nom & Prénom de l'étudiant Louahadj Assyl
Date et lieu : 2013 à l'ESI
Encadreur : Leila Hamdad
Intitulé du titre de master. La pondération d'attributs dans la classification non supervisée par des méthodes bio
URL résumé ou version PDF : www.esi.dz

13. Nom & Prénom de l'étudiant Amira Boubker
Date et lieu ; 2013 à l'ESI
Encadreur : Leila Hamdad
Intitulé du titre de master. Sélection d'attribut et metaheuristiques
URL résumé ou version PDF : www.esi.dz

3. Mémoires de magister soutenus

1. Nom & Prénom de l'étudiant	F. Laidoui
Date et lieu de soutenance	19 décembre 2013 à l'ESI
Rapporteur	Thouraya Bouabana-Tebibel
Intitulé du titre de magister	Approche basée sur la confiance pour l'établissement des routes dans les réseaux ad hoc mobiles
URL résumé ou version PDF	

02 Nom & Prénom de l'étudiant : M. HAMID Rabah
Date et lieu de soutenance : le 04/07/2013 à l'université de M'Sila
Rapporteur : LOUDINI Malik
Intitulé du titre du magister : "Ordonnancement Temps Réel des Tâches dans un Système Industriel par Intégration d'une Loi de Régulation Automatique"
URL résumé : https://www.pnst.cerist.dz/detail.php?id=76143/

03. Nom & Prénom de l'étudiant : SI-SALAH Hayet
Date et lieu de naissance :
Rapporteur : BACHARI Nour El Islam & HIDOUCI Walid-Khaled
Intitulé du titre de magister/Doctorat : Segmentation des images Ikonos à très haute

résolution spatiale en couleurs – Soutenu le 12/11/2013 (ESI - Alger).
URL résumé ou version PDF : http://www.esi.dz/index.php/component/phocadownload/category/1-magister

04. Nom & Prénom de l'étudiant : BOUALEM Abed
Date et lieu de naissance :
Rapporteur : HADJALI Allel & HIDOUCI Walid-Khaled
Intitulé du titre de magister/Doctorat : Traitement du problème des réponses pléthoriques : Une approche fondée sur la diversité – Soutenu le 18/04/2013 (ESI – Alger).
URL résumé ou version PDF : http://www.esi.dz/index.php/component/phocadownload/file/263-boualem

05. Nom & Prénom de l'étudiant : Hamza. Djebli
Date et lieu : 17/09/2013 à l'ESI
Encadreur : Samy Ait-Aoudia et Hamid Haddadou
Intitulé du titre de magister ; La mosaïque
URL résumé ou version PDF : www.esi.dz

4. Thèses de doctorats soutenus
1. Nom & Prénom de l'étudiant : ARIDJ Mohammed
Date: Février 2013
Rapporteur : ZEGOUR D.E
Intitulé : Intégration des structures de données distribuées et scalables ordonnées dans les systèmes distribués
URL résumé ou version PDF :

2. Nom & Prénom de l'étudiant	S. KHOURI
Date et lieu de soutenance	13 octobre 2013 à l'ESI
Rapporteur	THOURAYA BOUABANA-TEBIBEL
Intitulé du titre de Doctorat	Cycle de Vie Sémantique de Conception de Systèmes de Stockage et Manipulation de Données.
URL résumé ou version PDF	

3. Nom & Prénom de l'étudiant : HEMAM Sofiane Mounine
Date et lieu de naissance :
Rapporteur : HIDOUCI Walid-Khaled
Intitulé du titre de magister/Doctorat : Gestion des transactions dans un environnement Base de données Pair à Pair – Soutenu le 22/12/2013 (ESI - Alger).
URL résumé ou version PDF : http://www.esi.dz/index.php/component/phocadownload/file/481-hemam