



Les Indicateurs Scientométriques

M. Hakim HARIK
Sous Directeur, DGRSDT-MESRS

Indicateurs scientométriques

- Un **indicateur** est une mesure statistique d'aide à la décision qui permet l'évaluation l'état d'un système donné.
- **Un indicateur scientométrique** est une mesure statistique qui permet d'apprécier la politique nationale de la recherche scientifique et contribuer d'aide à la décision qui permet l'évaluation l'état d'un système donné

Quelques indicateurs scientométriques

- **Le nombre total des publications (P)** : C'est le nombre d'articles publiés par les chercheurs, il indique le niveau de leur productivité, ce nombre ne dit rien quant à la qualité de ces articles.

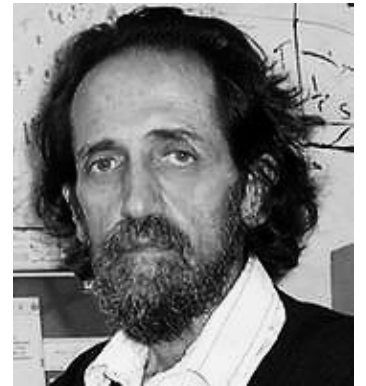
Quelques indicateurs scientométriques

- **Le nombre total des citations (C)** : Il indique le nombre total de fois qu'une entité (article, chercheur, laboratoire, institution, pays...) a été citée par l'ensemble des autres entités. Elle permet de mettre en évidence l'impact des recherches antérieures à la recherche actuelle.

Indice h

Proposé en 2005 par **J.E. Hirsch** de UC San Diego.

- Plus grande valeur de h pour laquelle le chercheur a publié h articles qui ont reçu au moins h citations,
- Allie le comptage des publications et la distribution des citations,
- Dépend de la discipline,
- Créé pour un auteur, mais sera appliqué à un groupe d'auteurs ou à une revue.



Indice h

Article	1	cité	21
Article	2	cité	14
Article	3	cité	9
Article	4	cité	8
Article	5	cité	7
Article	6	cité	5
Article	7	cité	4
Article	8	cité	1
Article	9	cité	0
Article	10	cité	0

Indice g

Proposé en 2006 par **LEO EGGHE** de Univ. Hasselt.

- Plus grande valeur de h pour laquelle le chercheur a publié h articles qui ont reçu ensemble au moins h^2 citations,
- Allie le comptage des publications et la distribution des citations,
- Dépend de la discipline,
- Créé pour un auteur, mais sera appliqué à un groupe d'auteurs ou à une revue.




Indice g

Article	1	cité	21
Article	2	cité	14
Article	3	cité	9
Article	4	cité	8
Article	5	cité	7
Article	6	cité	5
Article	7	cité	4
Article	8	cité	1
Article	9	cité	0
Article	10	cité	0

Facteur d'Impact

Journal: ACADEMY OF MANAGEMENT JOURNAL

Mark	Journal Title	ISSN	Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Citable Items	Cited Half-life	Citing Half-life
	ACAD MANAGE J	0001-4273	15082	6.483	9.263	0.719	57	>10.0	>10.0

Le facteur d'impact est le rapport entre le nombre de citations à cette revue pour une année donnée et le nombre d'articles publiés par cette revue dans les deux années précédentes.

$$\text{Facteur d'Impact} = \frac{\# \text{ Citations en 2009 aux articles publiés en 2007 ou 2008}}{\# \text{ Articles publiés en 2007 ou 2008}}$$

Journal Impact Factor

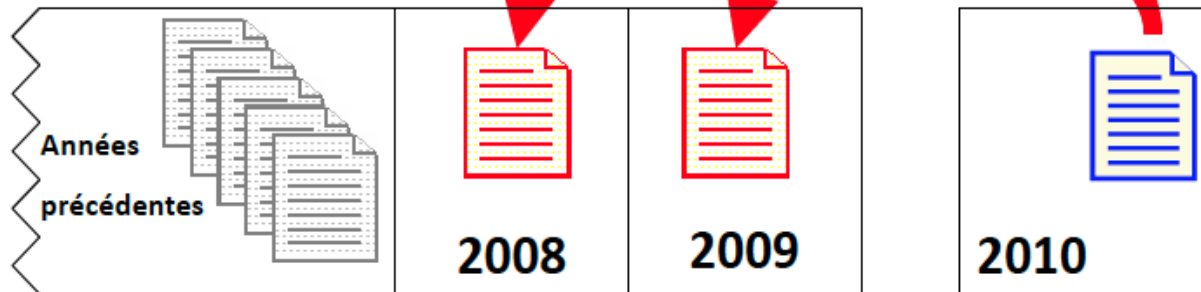
Cites in 2009 to items published in:	2008 = 124	Number of items published in:	2008 = 55
	2007 = 654		2007 = 65
	Sum: 778		Sum: 120

Calculation: <u>Cites to recent items</u>	<u>778</u>	= 6.483
Number of recent items	120	

Facteur d'Impact

Mode de calcul

**Impact
Factor**



Temps
→



Publications de 2010



Publications citées en 2010,
publiées en 2008 et 2009

Comment augmenter la visibilité du chercheur?



We gratefully acknowledge support from
the Simons Foundation
and member institutions

arXiv.org

Search or Article ID

All papers



[\(Help\)](#) [Advanced search](#)

Open access to 1,231,271 e-prints in Physics, Mathematics, Computer Science, Quantitative Biology, Quantitative Finance and Statistics

Subject search and browse:

11 Jan 2017: [The annual update from the arXiv team is now available](#)

10 Jan 2017: [New members join arXiv Scientific Advisory Board](#)

02 Jan 2017: [The 1991-2016 submission rate statistics are now available](#)

29 Nov 2016: [Alfred P. Sloan Foundation awards grant for arXiv upgrade](#)

See cumulative "What's New" pages. Read [robots beware](#) before attempting any automated download

Physics

- [Astrophysics \(astro-ph new, recent, find\)](#)

includes: [Astrophysics of Galaxies](#); [Cosmology and Nongalactic Astrophysics](#); [Earth and Planetary Astrophysics](#); [High Energy Astrophysical Phenomena](#); [Instrumentation and Methods for Astrophysics](#); [Solar and Stellar Astrophysics](#)

- [Condensed Matter \(cond-mat new, recent, find\)](#)

includes: [Disordered Systems and Neural Networks](#); [Materials Science](#); [Mesoscale and Nanoscale Physics](#); [Other Condensed Matter](#); [Quantum Gases](#); [Soft Condensed Matter](#); [Statistical Mechanics](#); [Strongly Correlated Electrons](#); [Superconductivity](#)

- [General Relativity and Quantum Cosmology \(gr-qc new, recent, find\)](#)

- [High Energy Physics - Experiment \(hep-ex new, recent, find\)](#)

- [High Energy Physics - Lattice \(hep-lat new, recent, find\)](#)

- [High Energy Physics - Phenomenology \(hep-ph new, recent, find\)](#)

Comment augmenter la visibilité du chercheur?

ResearchGate

Search for publications, researchers, or questions



or

Discover by subject area

Recruit researchers

Join for free

Login

Home » University of Science and Technology Houari Boumediene » Faculty of Mathematics » Hacène Belbachir



Hacène Belbachir

University of Science and Technology Houari Boumediene | usthb · Faculty of Mathematics
العلم والتكنولوجيا
2014 · PhD

Contact

About

Network

Projects 3

Research 109

About

109

Research items

12,297

Reads ⓘ

476

Citations

Current institution

University of Science and
Technology Houari
Boumediene



Faculty of Mathematics · Bab Ez...

Current position

Professor (Full-time)

Comment augmenter la visibilité du chercheur?



Hacène Belbachir

SUIVRE

OBTENIR MON PROPRE PROFIL

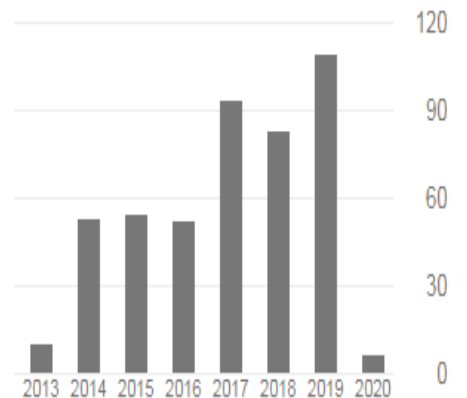
Professeur de Mathématiques, Université de Bab Ezzouar, [USTHB](#)
Adresse e-mail validée de [usthb.dz](#)

[Combinatorics](#) [Number Theory](#)

TITRE	CITÉE PAR	ANNÉE
Linear recurrent sequences and powers of a square matrix H Belbachir, F Bencherif Integers 6, A12	41	2006
Connection between ordinary multinomials, Fibonacci numbers, Bell polynomials and discrete uniform distribution H Belbachir, S Bouroubi, A Khelladi Annales Math. et Informaticae 35, 21-30	30	2008
Translated Whitney and r-Whitney numbers: a combinatorial approach H Belbachir, IE Bousbaa, B Ezzouar, A Algeria Journal of Integer Sequences 16 (2), 3	28	2013
A generalized recurrence for Bell polynomials: An alternate approach to Spivey and Gould-	21	2009

Citée par [TOUT AFFICHER](#)

	Toutes	Depuis 2015
Citations	574	398
indice h	13	11
indice i10	21	13



RANK	RESEARCHER	ORGANIZATION	CITATIONS
1	<u>Michel Foucault</u>	Collège de France	782097
2	<u>Pierre Bourdieu</u>	Centre de Sociologie Européenne; Collège de France	574044
3	<u>Sigmund Freud</u>	University of Vienna	482648
4	<u>Albert Bandura</u>	Stanford University	451545
5	<u>Bert Vogelstein</u>	Johns Hopkins University	342631
6	<u>Noam Chomsky</u>	Massachusetts Institute of Technology MIT	337098
7	<u>Eric Lander</u>	Broad Institute Harvard MIT	328108
8	<u>Tom Maniatis</u>	Columbia University	325704
9	<u>Michael E Porter</u>	Bishop William Lawrence University; Harvard Business School	319874
10	<u>Herbert Simon</u>	Carnegie Mellon University	311351
11	<u>Eugene Braunwald</u>	Brigham and Women's Hospital Harvard Medical School	308150

RANK	RESEARCHER	ORGANIZATION	H-INDEX
1	Michel Foucault	Collège de France	289
2	Graham Colditz	Washington University in St Louis	282
3	Ronald C Kessler	Harvard University	278
4	JoAnn E Manson	Brigham and Women's Hospital Harvard Medical School	272
5	Sigmund Freud	University of Vienna	269
6	Shizuo Akira	Osaka University	269
7	Pierre Bourdieu	Centre de Sociologie Européenne; Collège de France	268
8	Robert Langer	Massachusetts Institute of Technology MIT	268
9	Eric Lander	Broad Institute Harvard MIT	263
10	Bert Vogelstein	Johns Hopkins University	262
11	Eugene Braunwald	Brigham and Women's Hospital Harvard Medical School	261
12	Michael Graetzel	Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne	257
13	Frank B Hu	Harvard University	247
14	Julie Tzu Wen Wang	King's College London	245
15	Gordon Guyatt	McMaster University	245
16	M A Caligiuri	City of Hope National Medical Center	244

Revue scientifique

- La revue représente un espace privilégié pour certifier et débattre les résultats scientifiques.
- La revue est le premier moyen:
 - de diffusion,
 - de validation,
 - et d'évaluation des résultats de la recherche.
- La qualité et la notoriété d'une revue reflète directement la qualité scientifique des articles qu'elle supporte.
- **En Algérie:** La qualification des revues scientifiques algériennes est une problématique nationale ayant une importante influence sur le développement et l'évaluation dans le secteur de la recherche scientifique.

Web Of Science (WOS) de Clarivate Analytics

- Indexation totale de revues écrites dans différentes langues.
 - 9397 revues en sciences et techniques
 - 4933 revues en sciences sociales, humaines et arts
- Le Web of Science est la source du Facteur d' Impact (JCR)
- Le WOS est constitué de six bases de données bibliographiques
 - Science Citation Index Expanded (IF)
 - Social Sciences Citation Index (IF)
 - Arts & Humanities Citation Index
 - Emerging Sources Citation Index
 - Conf. Proceedings Citation Index- Science,
 - Conf. Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities.

Journal Menu

- Journal Home
- Editorial Board
- Guidelines for Authors
- Subscribe
- Content
- Publication Ethics and Publication Malpractice Statement
- Journal Metrics / Impact Factor

Categories

- Journals List
- All Journals

International Journal of Materials Engineering and Technology

Aims and Scope :

The *International Journal of Materials Engineering and Technology* publishes peer-reviewed original research articles, reviews and short reports dealing with electric, optical, optoelectric and magnetic materials; biomaterials, nanomaterials, materials for energy, structural materials; material processing, manufacturing and performance; elastic, plastic and mechanical behaviour of a material; fatigue, fracture and corrosion. Articles promoting the cause of present day material engineering broadening the scope of technology are given priority. Survey articles sketching the outlines creating avenues of applications in any aspect of material engineering are also welcome.

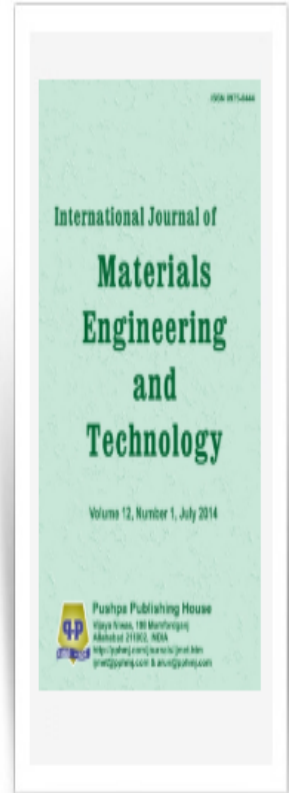
Frequency :

The IJMET is published in two issues per volume annually: Number 1 (January- June) and Number 2 (July - December).
(An article after acceptance and complete formalities of publication will be put online immediately, and articles put online between January – June will constitute Number 1, and between July – December will constitute Number 2 of the volume concerned)

Abstracting, Indexing and Reviews :

- Google-based Journal Impact Factor (2018): 0.58 →
- Google-based 5-Year CiteScore (Average Citations per Article): 1.17 →
- Academic Keys (A Higher Education Journals in Sciences)

ISSN: 0975-0444



- LATEST ISSUE
- SUBMIT AN ARTICLE
- SEARCH WITHIN JOURNALS

Journal Menu

- ▶ Journal Home
- ▶ Editorial Board
- ▶ Guidelines for Authors
- ▶ Subscribe
- ▶ Content
- ▶ Publication Ethics and Publication Malpractice Statement
- ▶ Journal Metrics / Impact Factor

Categories

- ▶ Journals List
- ▶ All Journals

Payments Accepted

From Your

International Journal of Materials Engineering and Technology

Journal Metrics / Impact Factor :

****Google-based Journal Impact Factor (2018): 0.58**

Google-based Journal Impact Factor (2017): 0.65

Journal Start Year	Articles	Total Cites	Cites per Article	h-index	i10-index
2009	174	146	0.84	5	2

Updated in December 2018, based the statistics from Google Scholar.

The listed h-index is originated from Google Scholar Metrics.

The listed i10-index was calculated based on the citations statistics from Google Scholar.

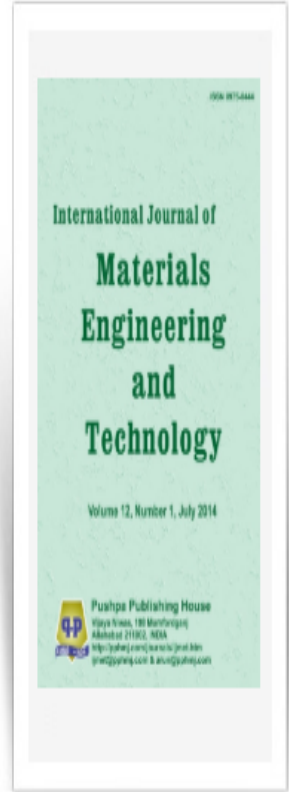
**Journal Impact Factor for the year "Y" is calculated as the ratio of published articles during the past three years to those cited in indexed journals in the year "Y". The data is collected from Google Scholar Citation Index database.

Google-based 5-Year (2013-2017) CiteScore (Average Citations per Article): 1.17

Google-based 5-Year (2012-2016) CiteScore (Average Citations per Article): 1.27

CiteScore	Number of Citations	Number of Articles Published
Year 2013-2017	89	76

ISSN: 0975-0444



LATEST ISSUE

SUBMIT AN ARTICLE

SEARCH WITHIN JOURNALS

Web Of Science (WOS) de Clarivate Analytics

Institutions d'évaluation

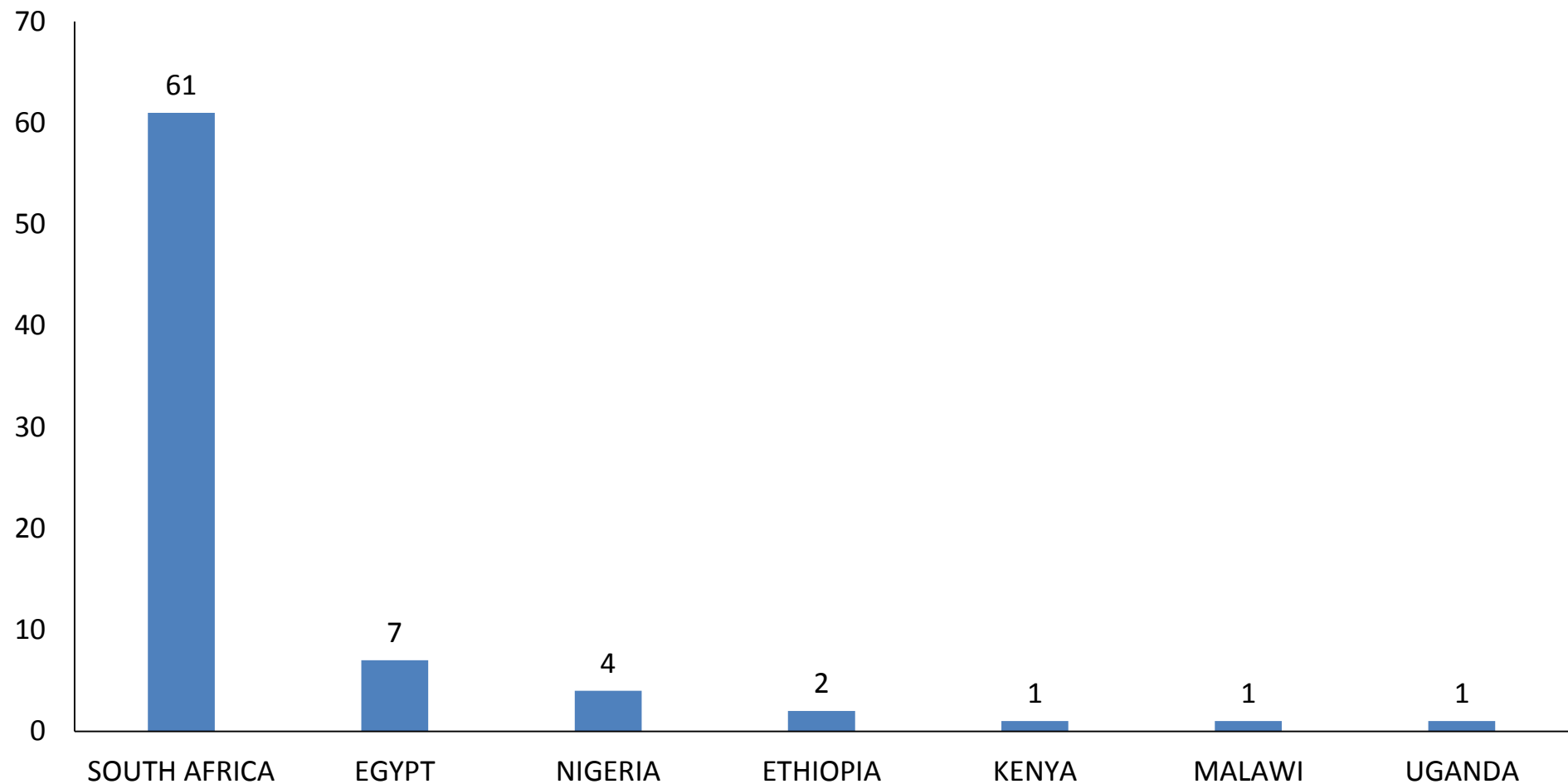
- UNESCO science report
- US: NSF: biennial Science & Engineering Indicators report (depuis 1974)
- UK: Office of Science & Technology; Higher Education Funding Council
- European Union: EC's DGXII(Research Directorate)
- Canada: NSERC, FRSQ (Quebec), Alberta Research Council
- France: Min. de la Recherche, OST - Paris, CNRS
- Germany: Max Planck Society, several gov't labs, DKFZ, MDC
- Human Sciences Research Council (Afrique du Sud)
- People's Republic of China: Chinese Academy of Science
- IMIST (Maroc) et CNUDST (Tunisie)

Classements internationaux

- Shanghai
- CWTS (Leiden)

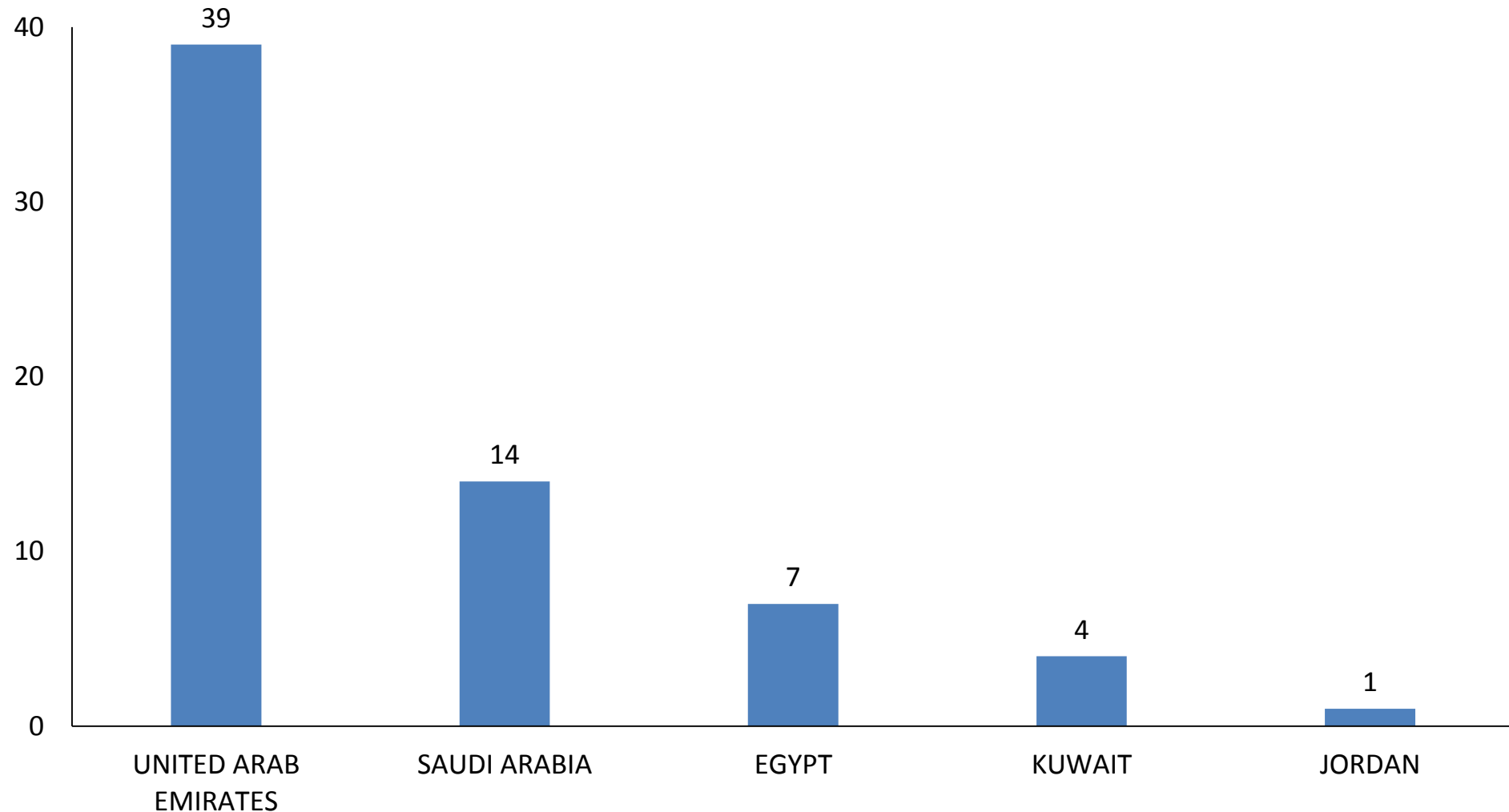
Visibilité dans des bases de données internationales

Revue scientifique des pays d'Afrique indexées dans WOS



Visibilité dans des bases de données internationales

Revue scientifique des pays arabes indexées dans WOS



SCOPUS d'Elsevier

Scopus est la plus large base bibliographique mondiale à contenu contrôlé:

La plus grande base de données de résumés et de citations de littérature validés par des pairs, dotée d'outils de bibliométrie pour suivre, analyser et visualiser la recherche

Plus de 24 000 titres indexés provenant de plus de 5 000 éditeurs du monde entier et de 105 pays différents

Plus de 54 millions d'entrées indexées

Une sélection de contenu indépendante

SCOPUS d'Elsevier

Data source of choice for academic rankings

All QS rankings (global and regional)	 The logo for QS Top Universities, featuring a yellow square with 'QS' in white, followed by 'TOP UNIVERSITIES' in white text on a dark green background. Below it, in smaller white text, is 'Worldwide university rankings, guides & events'.
Times Higher Education: World University Ranking, Reputation Ranking, Top 100 under 50, Asian Ranking and BRICS & Emerging Economies	 The logo for THE World University Rankings Top 200. It features the letters 'THE' in large, bold, multi-colored font (red, purple, blue). To the right, 'WORLD UNIVERSITY RANKINGS' is written in black, with 'TOP 200' below it. Small vertical text 'Times Higher Education' is on the left.
US News & World Report: Best Arab Region University ranking	 The logo for US News Best Colleges Regional Universities Rankings. It features a shield-shaped emblem with 'BEST COLLEGES' at the top, 'US News' in a blue and red banner in the middle, and 'REGIONAL UNIVERSITIES RANKINGS' at the bottom.
The Financial Times: MBA rankings	 The logo for The Financial Times, consisting of the letters 'FT' in a large, dark blue serif font on an orange rectangular background.



A quick guide to our methodology



**WE CREATE THE
INNOVATORS,
LEADERS &
THINKERS OF
TOMORROW.**

www.aus.edu

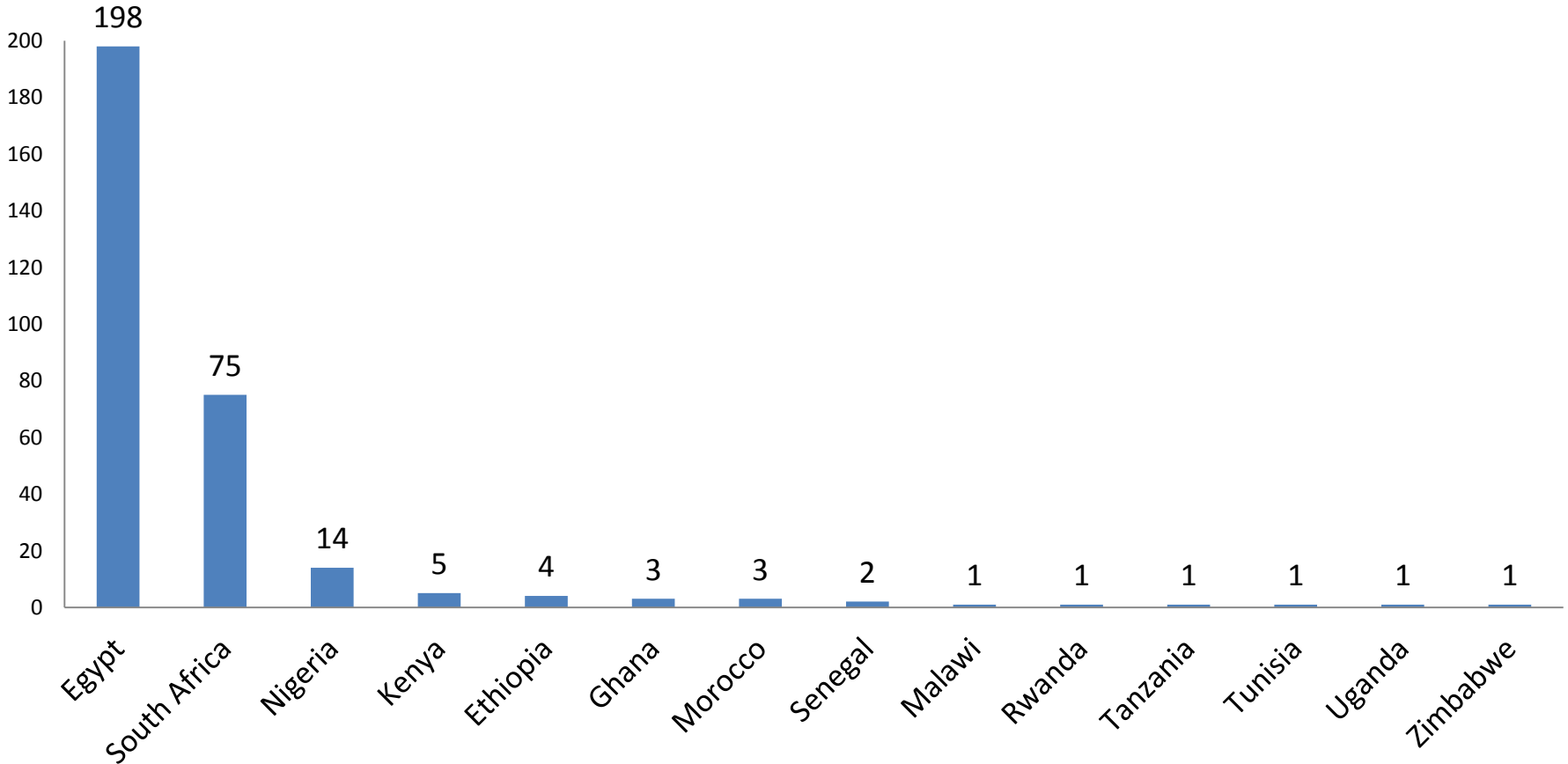
MOST VIEWED

Exclusions

Universities can be excluded from the World University Rankings if they do not teach undergraduates, or if their research output amounted to fewer than 1,000 relevant publications between 2013 and 2017 (with a minimum of 150 a year). Universities can also be excluded if 80 per cent or more of their research output is exclusively in one of our 11 subject areas.

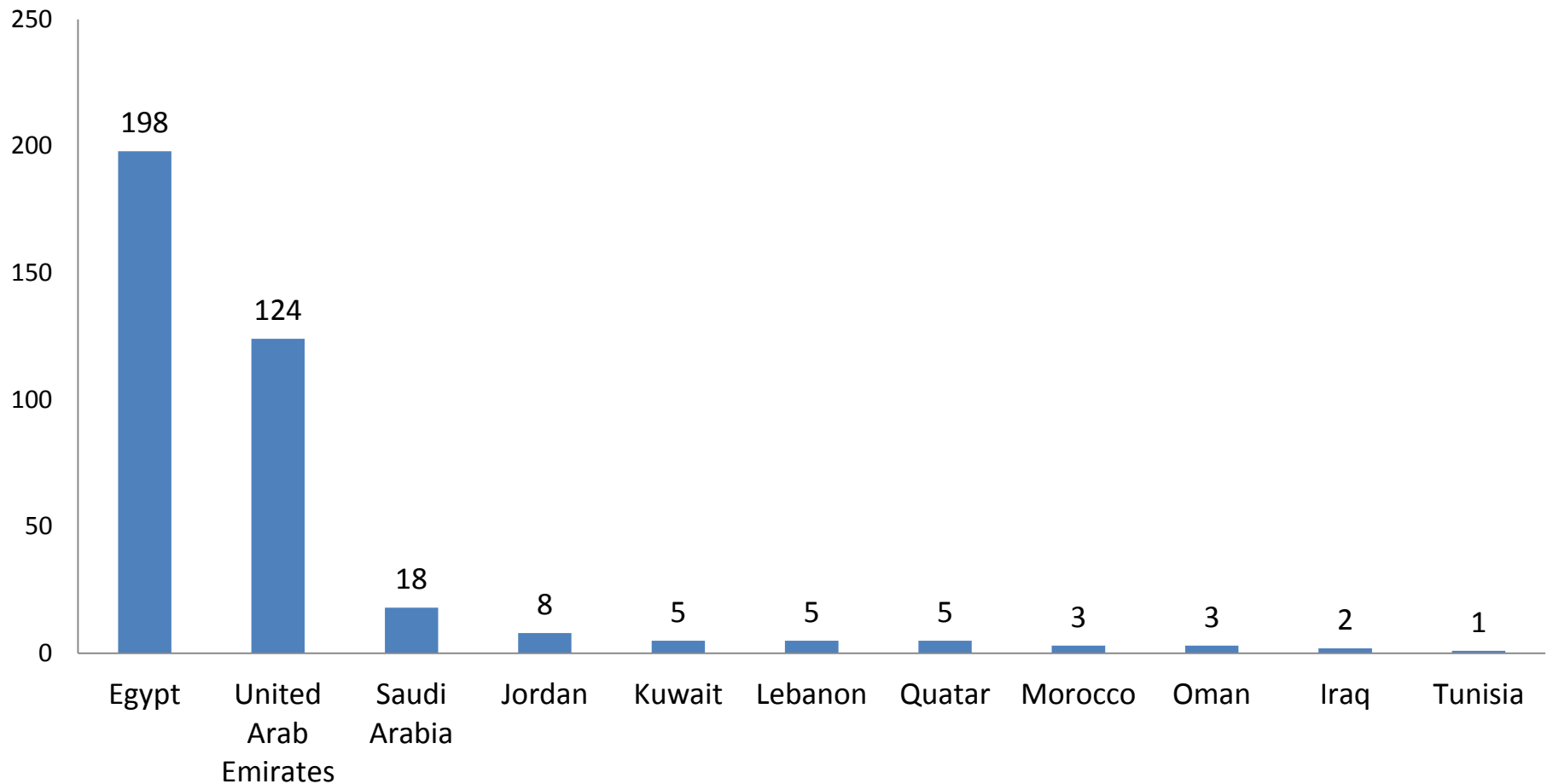
Visibilité dans des bases de données internationales

Revue scientifique des pays d'Afrique indexées dans SCOPUS



Visibilité dans des bases de données internationales

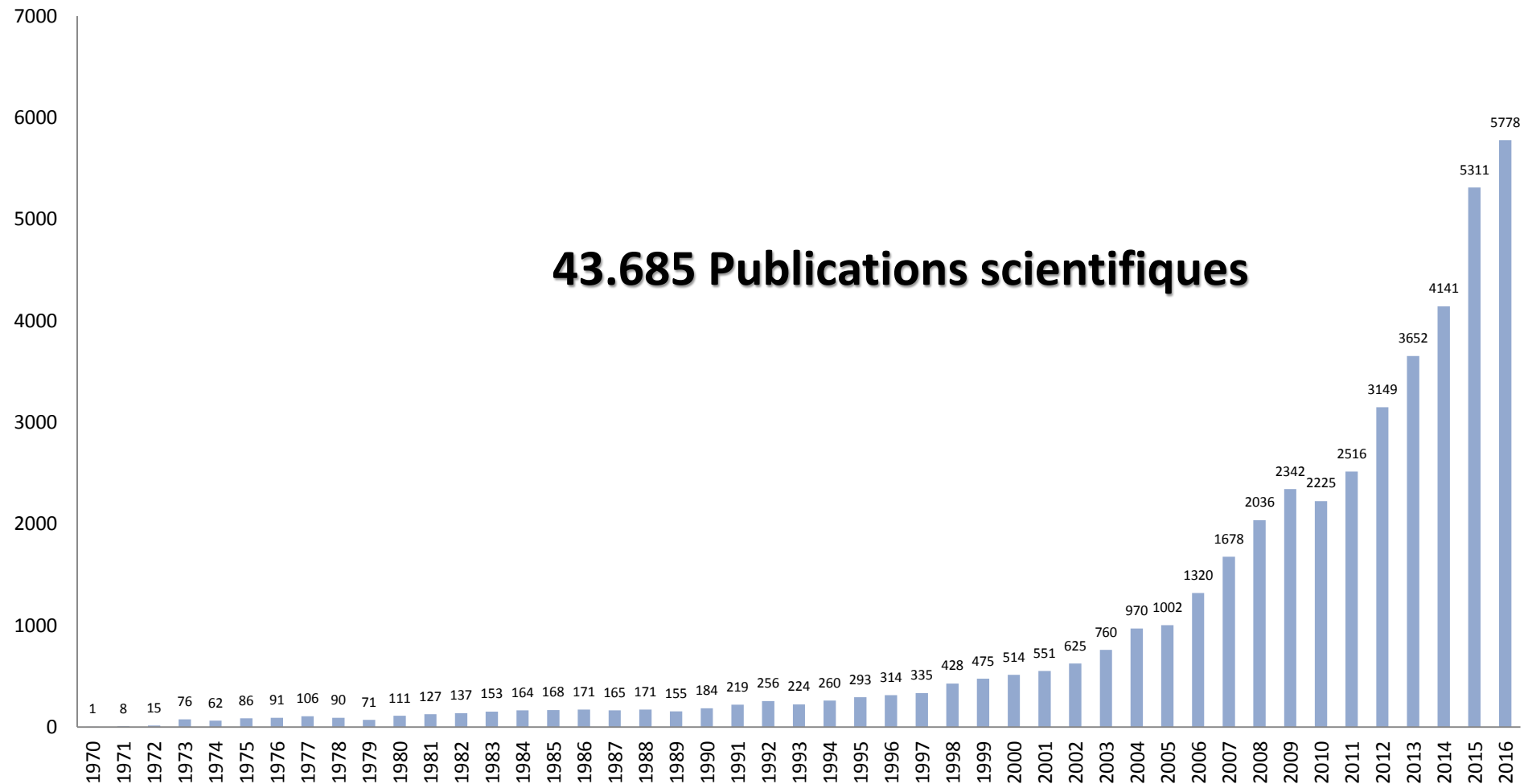
Revue scientifique des pays arabes indexées dans SCOPUS



Production scientifique nationale

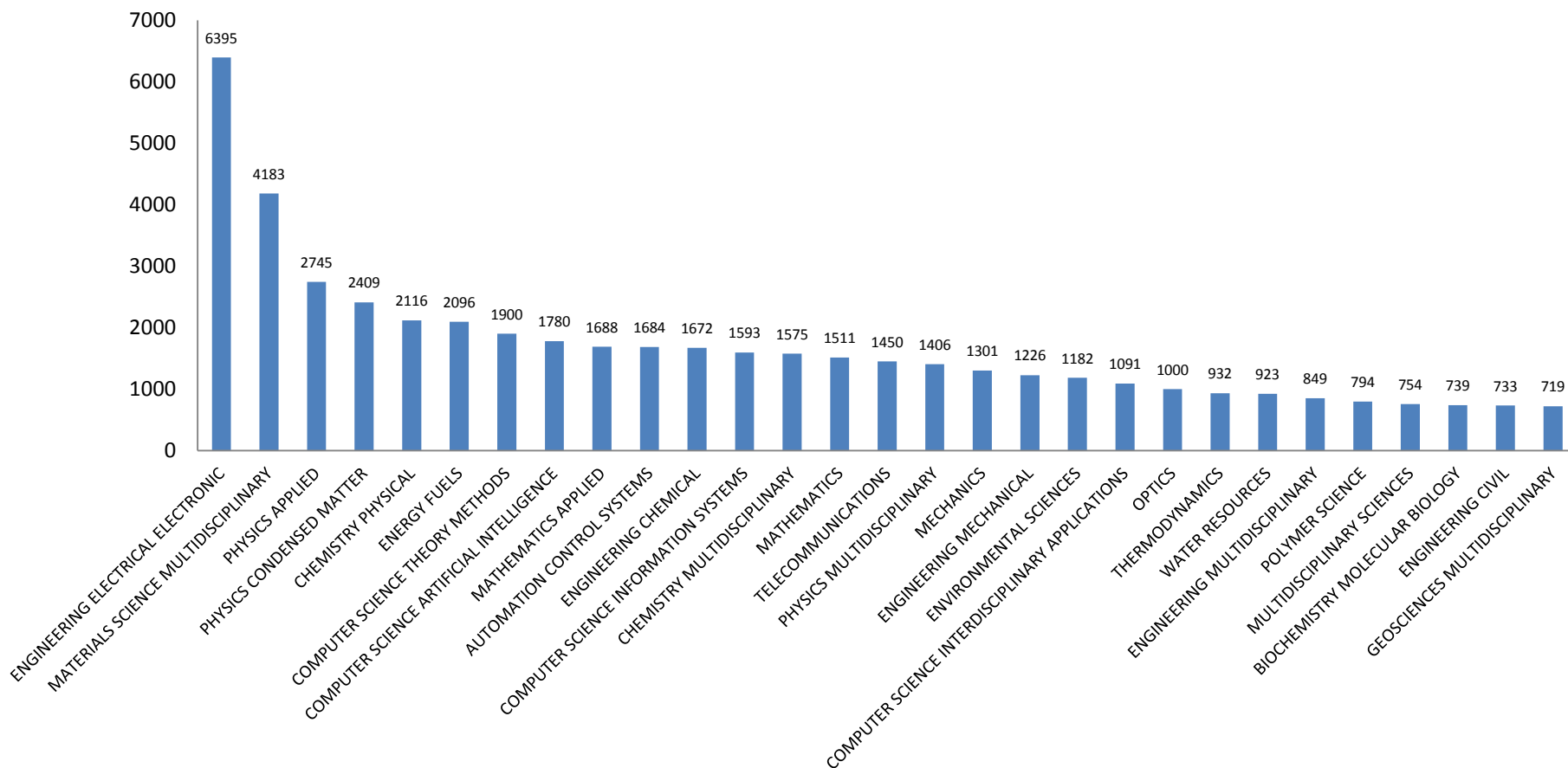
Evolution de la production scientifique nationale (1970-2016)

43.685 Publications scientifiques



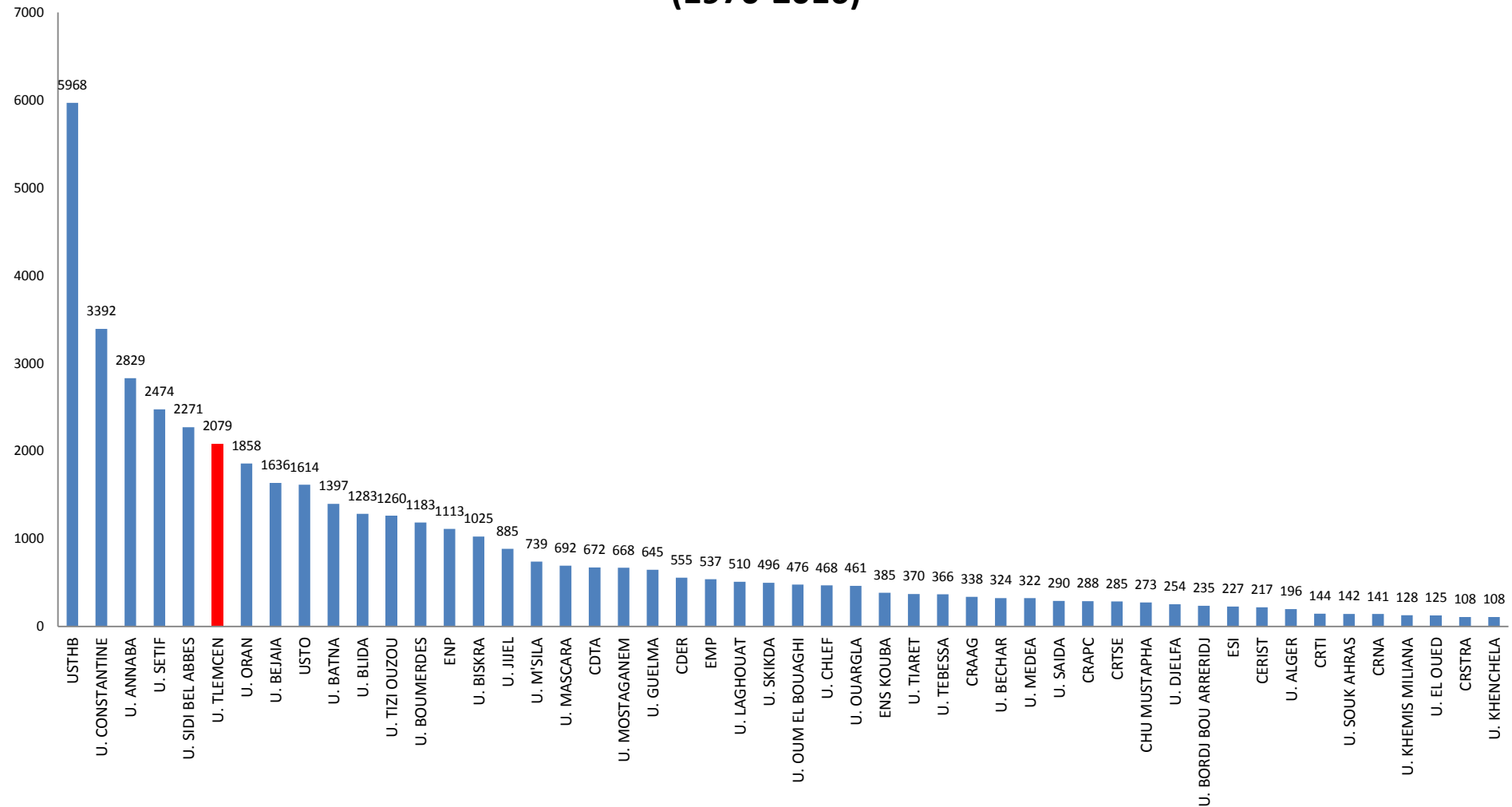
Production scientifique nationale

TOP 30 des micros domaines de la production scientifique nationale (1970-2016)



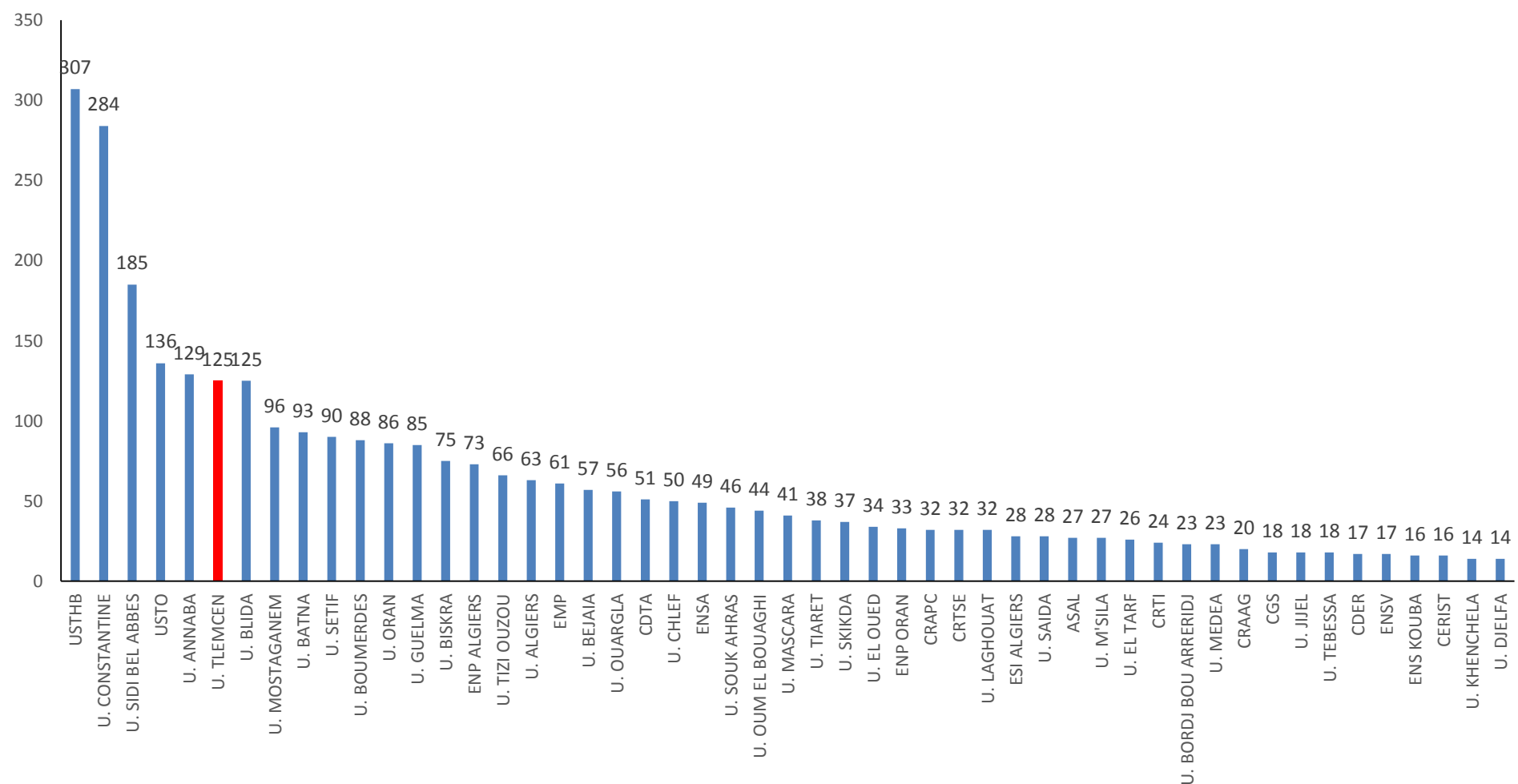
Production scientifique nationale

Production scientifique des établissements d'enseignements supérieurs (1970-2016)



Production scientifique nationale

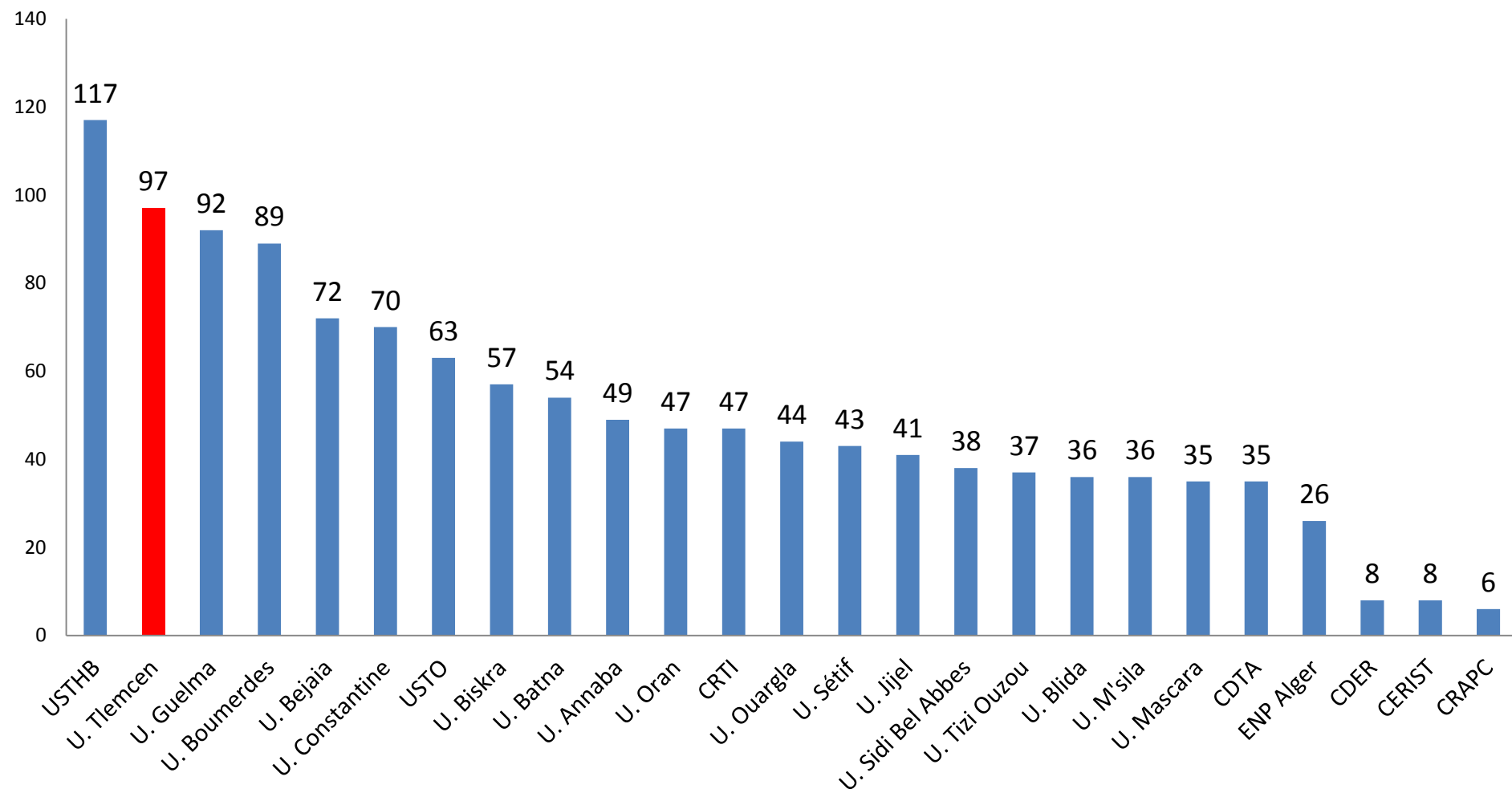
Différentes affiliations des établissements d'enseignement supérieur et de recherche – WEB OF SCIENCE



A BELKAID UNIV	INST NAT ENSEIGNEMENT SUPER
UNIVERSITE ABOU BEKR BELKAID	INST NATL ENSEIGNEMENT
A BELKAID UNIV TLEMCEN	INST NATL ENSEIGNEMENT SCI EXACTES
AB BELDAID UNIV	INST NATL ENSEIGNEMENT SUPER
AB BELKAID UNIV	INST NATL ENSEIGNEMENT SUPER BIOL
ABOU BAKER BELKAID UNIV	INST NATL ENSEIGNEMENT SUPER HYDRAUL
ABOU BAKR BELKAID UNIV	INST NATL ENSEIGNEMENT SUPER HYDROL
ABOU BAKR BELKAID UNIV TLEMCEN	INST NATL ENSEIGNEMENT SUPER TLEMCEN
ABOU BEKER BELKAID UNIV TLEMCEN	INST NATL LENSEIGNEMENT SUPER
ABOU BEKR BELAKAID UNIV	INST SCI
ABOU BEKR BELKAID UNIV	INST SCI EXACTES
ABOU BEKR BELKAID UNIV TLEMCEN	INST SCI EXACTES TLEMCEN
ABOU BELO BELKAID UNIV TLEMCEN	LAB APPL MOL BIOL IMMUNOL
ABOUBAKR BELKAID UNIV	LAB ETUD PREDICT MAT
ABOUBAKR BELKAID UNIV HOSP	LAB MAT ENERGIES RENOUVELABLES
ABOUBEKR BELKAID UNIV	LAB PHYSIOL PHYSIOPATHOL BIOCHEM NUTR PPBIONUT
ABOUBEKR BELKAID UNIV TLEMCEN	LAB PROD NAT
ABU BAKR BELKAID UNIV	LAB PRODUITS NAT
ALGERIA UNIV	LAB PRODUITS NATURELS
BAKR BELKAID TLEMCEN UNIV	LAB SUBST NAT BIOACT LASNABIO
CTR UNIV TLEMCEN	LMER
DEPT TLEMCEN MED CTR UNIV	MED CTR UNIV TLEMCEN
FAC SCI UNIV ABOU BAKR BELKAID	MELT
FSI UABB	NEW POLE TLEMCEN UNIV
FSI UNIV ABOUBEKR BELKAID TLEMCEN ALGERIA	STIC LAB UNIV TLEMCEN ALGERIA
INES BIOL	STIC UNIV TLEMCEN
INES HYDRAUL	TLEMCEN ABOU BEKR BELKAID UNIV
INES SCI EXACTES	TLEMCEN UNIV

Production scientifique nationale

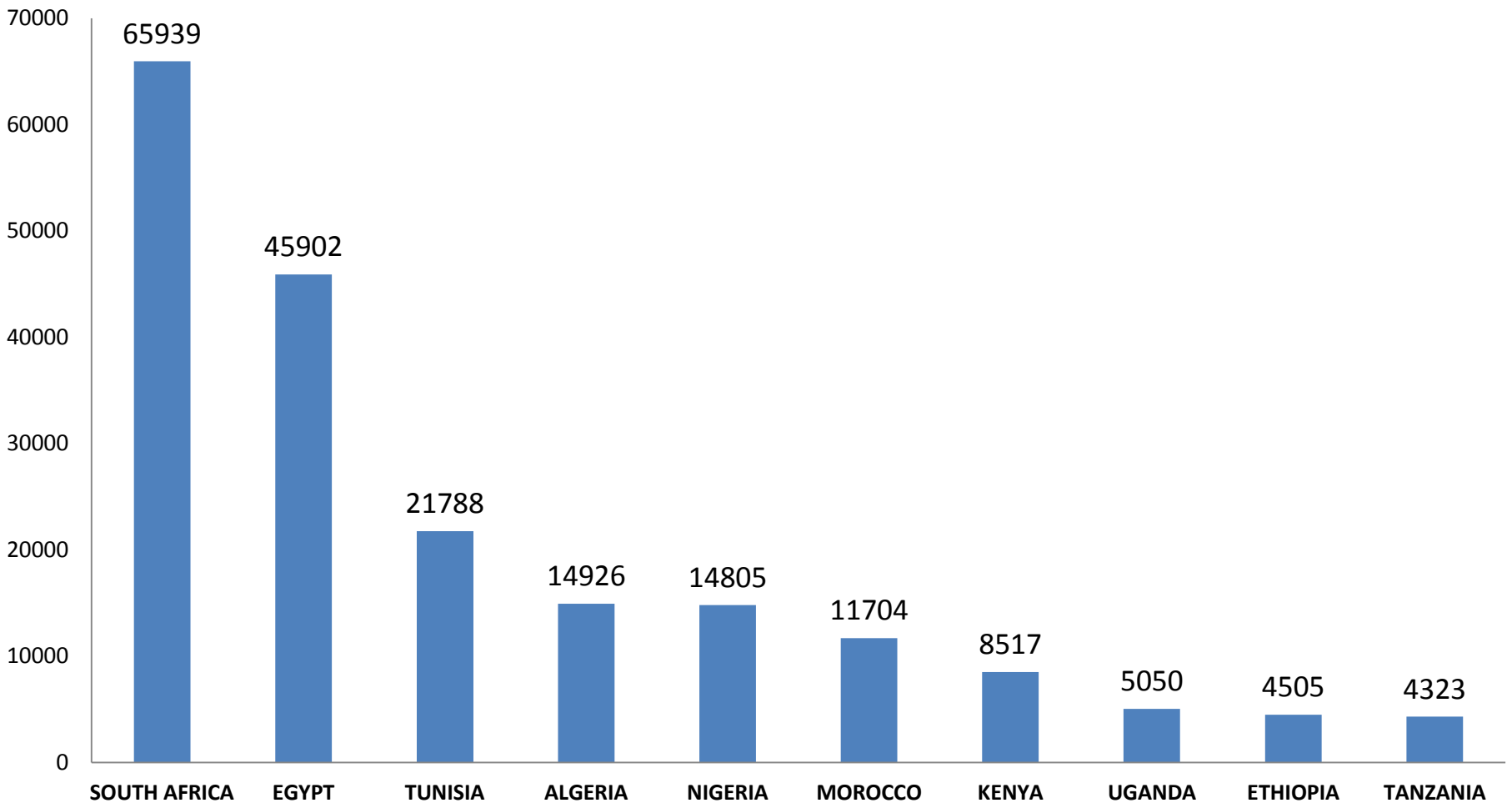
Différentes appellations des établissements d'enseignement supérieur et de recherche - SCOPUS



Etablissement	ID	Etablissement	ID
University of Tlemcen	60068756	Université Abou Bakr Belkad	109849495
Unité de Recherche Matériaux et Energies Renouvelables	101138502	Unité de Recherche Matériaux et Energies Renouvelables URMER	114573147
University Abu Bekr-Belkaid	116206695	Unité de Recherche Matériaux et Energies Renouvelables URMER	116020751
University AbouBekr Belkaid of Tlemcen	105942737	LTT Laboratory of Telecommunication Tlemcen	112956267
Département de Mathématiques	115753625	Institut d'Hydraulique Centre Universitaire de Tlemcen	105884406
University Abou Bekr Belkaid	106560216	Faculty of Science University of Tlemce	106304478
Tlemcen Abou-Bekr Belkaïd University	108125109	Université Abu Bakr Belkaid de Tlemcen	106398524
University Abou Bekr Belkaid	112656175	University Aboubekr Belkdïd	106984082
Université A. Belkaïd	101825924	Université Aboubekr Belkaid of Tlemcen	107382668
Abou Baker Belkaid University	106348689	University Abou Baker Balkaid	107893059
A Belkaid University	112373309	Abou Bekr Belkaid University po 230 Chetouane	107937404
Laboratory of Ecology and Management of the Natural Ecosystems	105814376	Inst. National d'Enseignement Supérieur d'Hydraulique	118862994
Laboratory of Natural Products	110269102	University Abou Bakar Belkaid de Tlemcen	107949002
Université Abou Bekr	109478728	Science. University of Abou-bekr BELKAID. 13000 Tlemcen	108159893

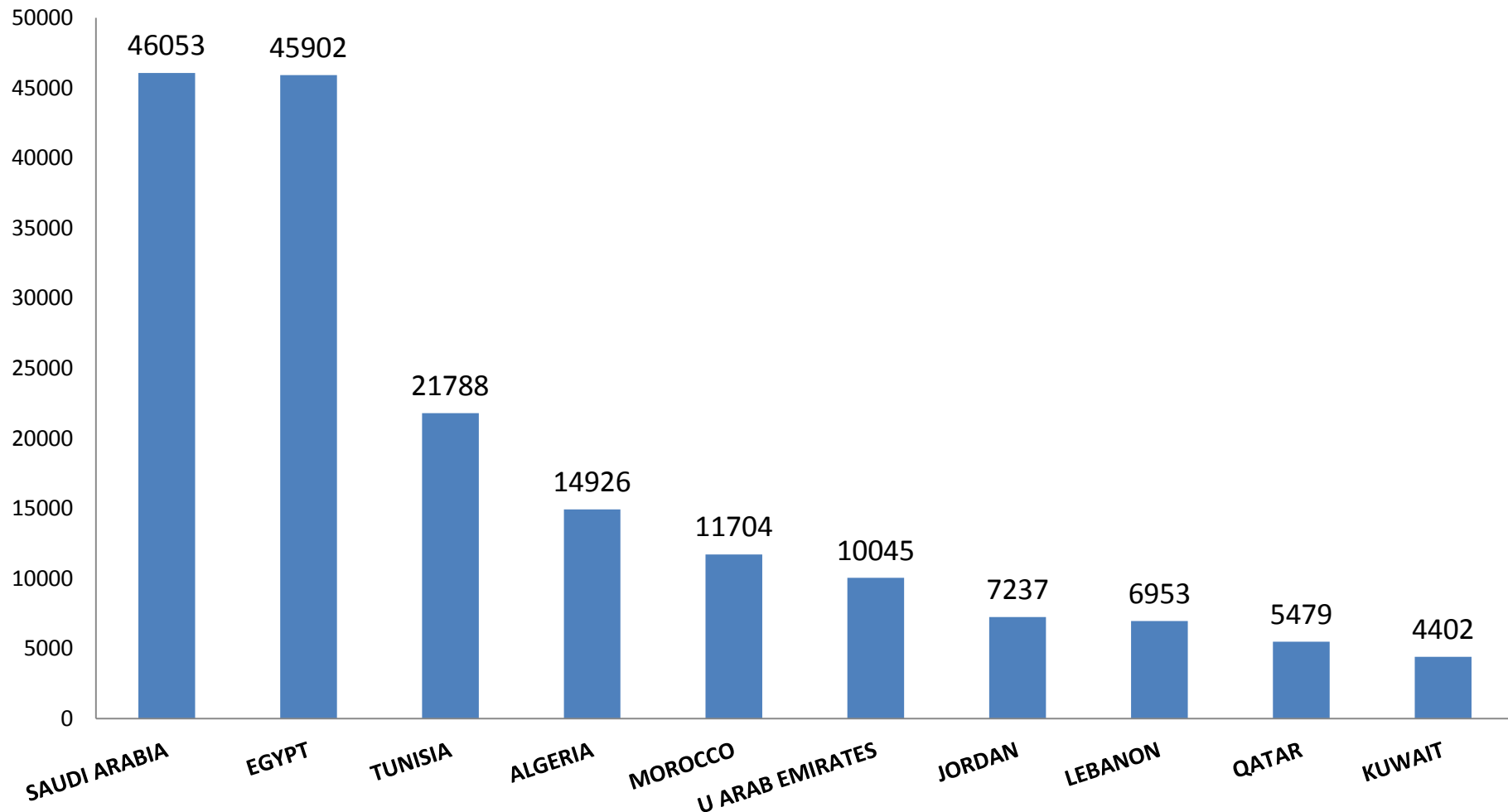
Visibilité dans des bases de données internationales

Top 10 des pays africains (2010-2014)



Visibilité dans des bases de données internationales

Top 10 des pays arabes (2010-2014)



Mouvement mondial de l'Open Access

- L'accès

- gratuit,
- Immédiat,
- Permanent,
- en-ligne,



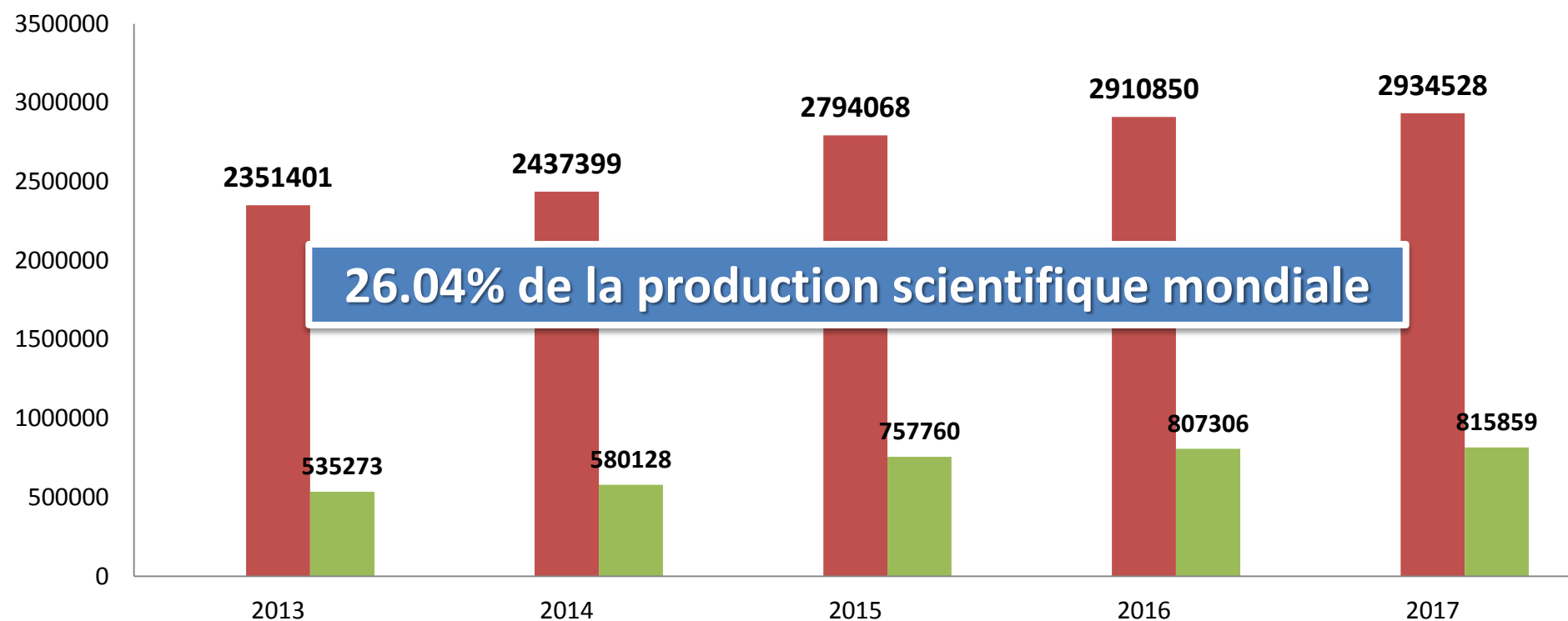
**open
access**

aux articles scientifiques

**Pour augmenter la visibilité des
travaux de recherche des chercheurs**

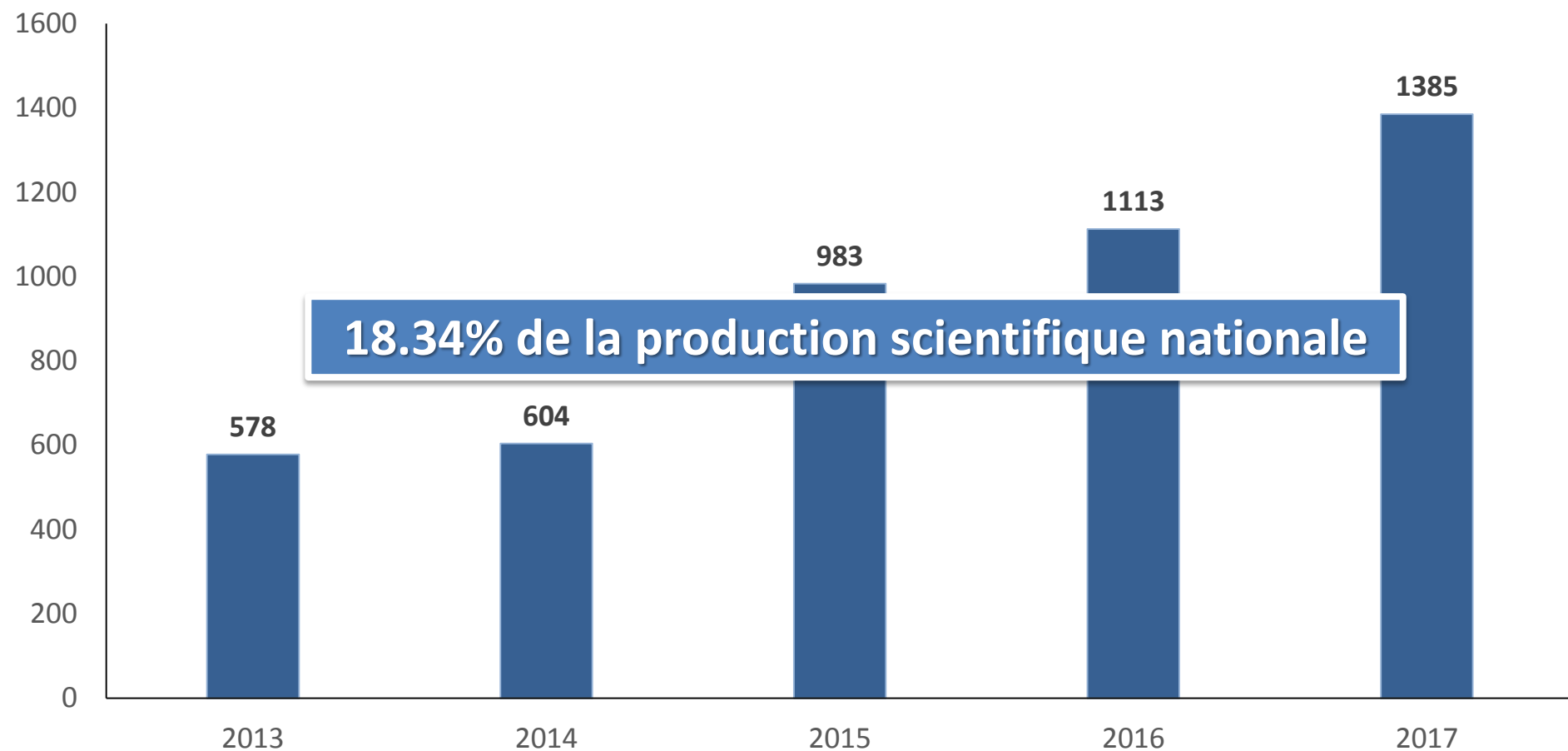
Mouvement mondial de l'Open Access

Production scientifique en Open Access (2013-2017)



Mouvement mondial de l'Open Access

Production scientifique nationale en Open Access (2013-2017)



Mouvement mondial de l'Open Access

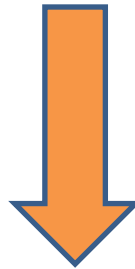


Revue prédatrice

Revue Scientifique Nationale

Fichier national des revues scientifiques

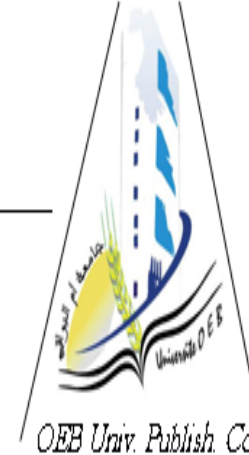
- 681 revues scientifiques nationales recensées (Jan 2020),
- Accompagner les revues scientifiques nationale à être indexées dans des bases de données sélectives.



- Journal of New Materials and Technology (U. Oum El Bouaghi),
- Journal of Materials and Engineering Structures (U. Tizi Ouzou).

Indexées dans le Web Of Science

Larbi Ben Mhidi University
Oum El-Bouaghi, Algeria



Rechercher dans ce site

int ISSN

2170-161X

ome

elcome

ublication Ethics

ditorial Board

visory Editors

idelines for Authors

per submission

ues

1.1 Issue 0 (Dec. 2011)

1.2. Issue1 (June 2012)

1.2 Issue2 (Dec. 2012)

1.3 Issue1 (June 2013)

1.3 Issue2 (Dec. 2013)

Welcome

Journal of New technology and Materials (JNTM)

This journal should be cited as: J. New Technol. Mater.



Aims & Scope

"Journal of New technology and Materials" (JNTM) is an international peer-reviewed journal that publishes high quality original works on the Material science (physics, chemistry and life sciences) and engineering. It covers the aspect of materials science and engineering in all forms, particularly materials associated with new technologies (nanoscience and nanotechnology).

JNTM provides a platform for researchers, students and industrialist to submit on-going research and developments in material and technology areas. Authors are solicited to contribute to the JNTM by submitting articles that illustrate research results and projects that describe significant advances in all areas covered by our scientific journal (JNTM).

There are no publication fees

&

This journal is full open access



Journal of Materials and Engineering Structures

PUBLISHED BY

Mouloud Mammeri University
of Tizi-Ouzou



INFORMATION

- For Readers
- For Authors
- For Librarians

USER

Username

[HOME](#) [ABOUT](#) [LOGIN](#) [REGISTER](#) [SEARCH](#) [CURRENT](#) [ARCHIVES](#)
[ANNOUNCEMENTS](#) [EDITORIAL BOARD](#) [INDEXING](#) [PUBLICATION ETHICS AND
PUBLICATION MALPRACTICE STATEMENT](#)

Home > [Journal of Materials and Engineering Structures « JMES »](#)

Journal of Materials and Engineering Structures « JMES »

ISSN 2170-127X

Publication Frequency: JMES is published **quarterly** online in March, June, September, December.
Four issues a year.

[Journal of Materials and Engineering Structures](#)

[OPEN JOURNAL SYSTEMS](#)



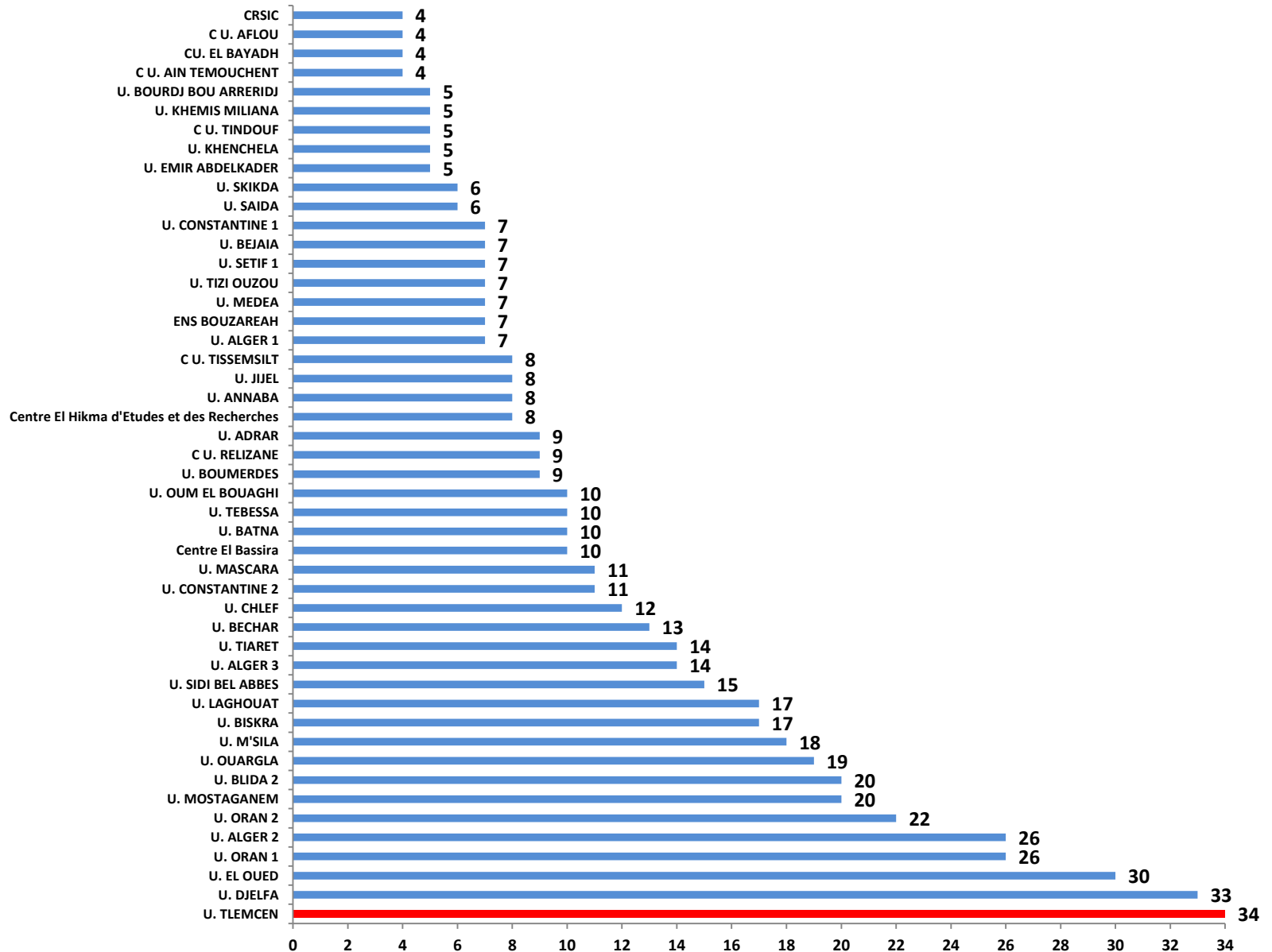
[Journal Help](#)

NOTIFICATIONS

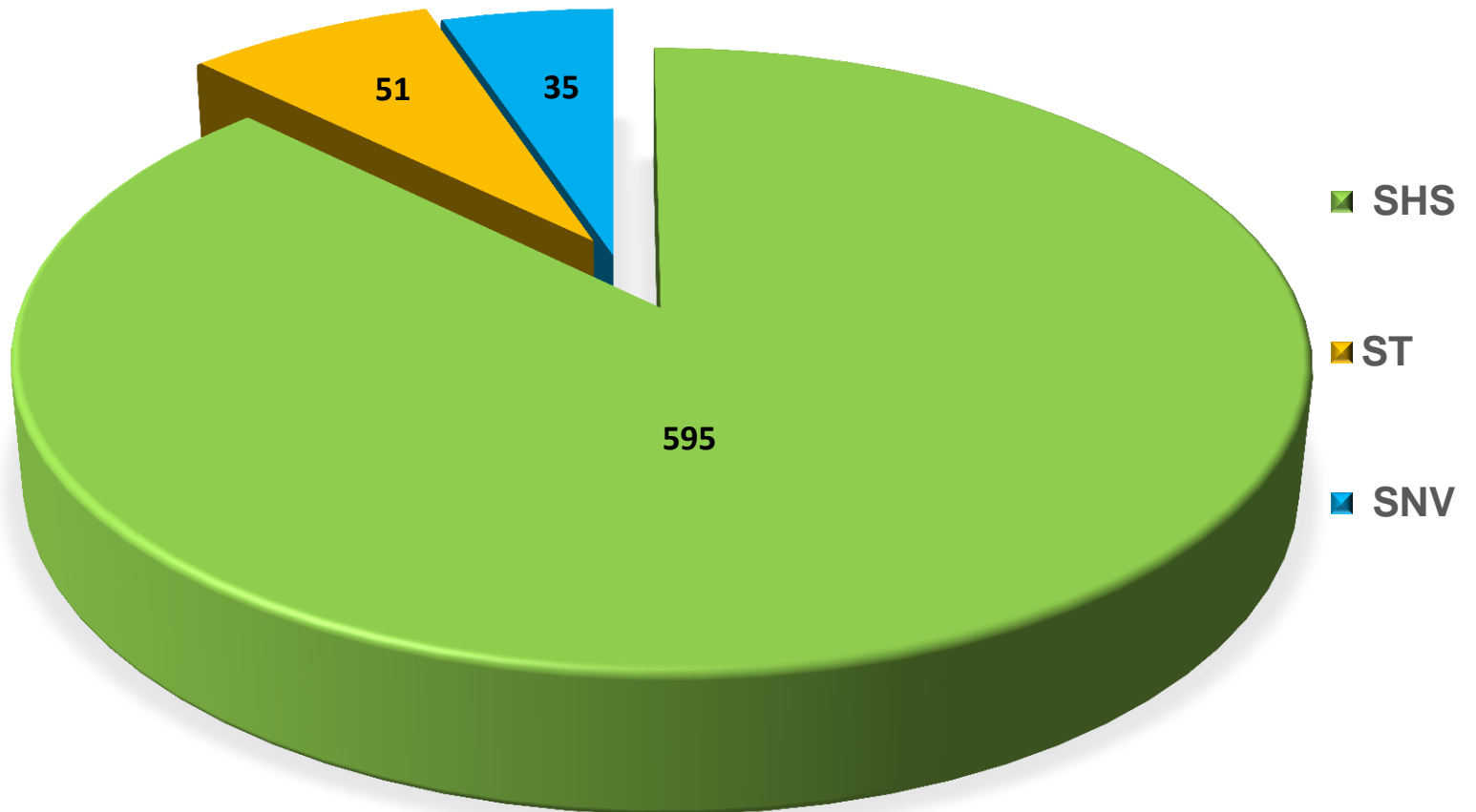
- [View](#)
- [Subscribe](#)

[LANGUAGE](#)

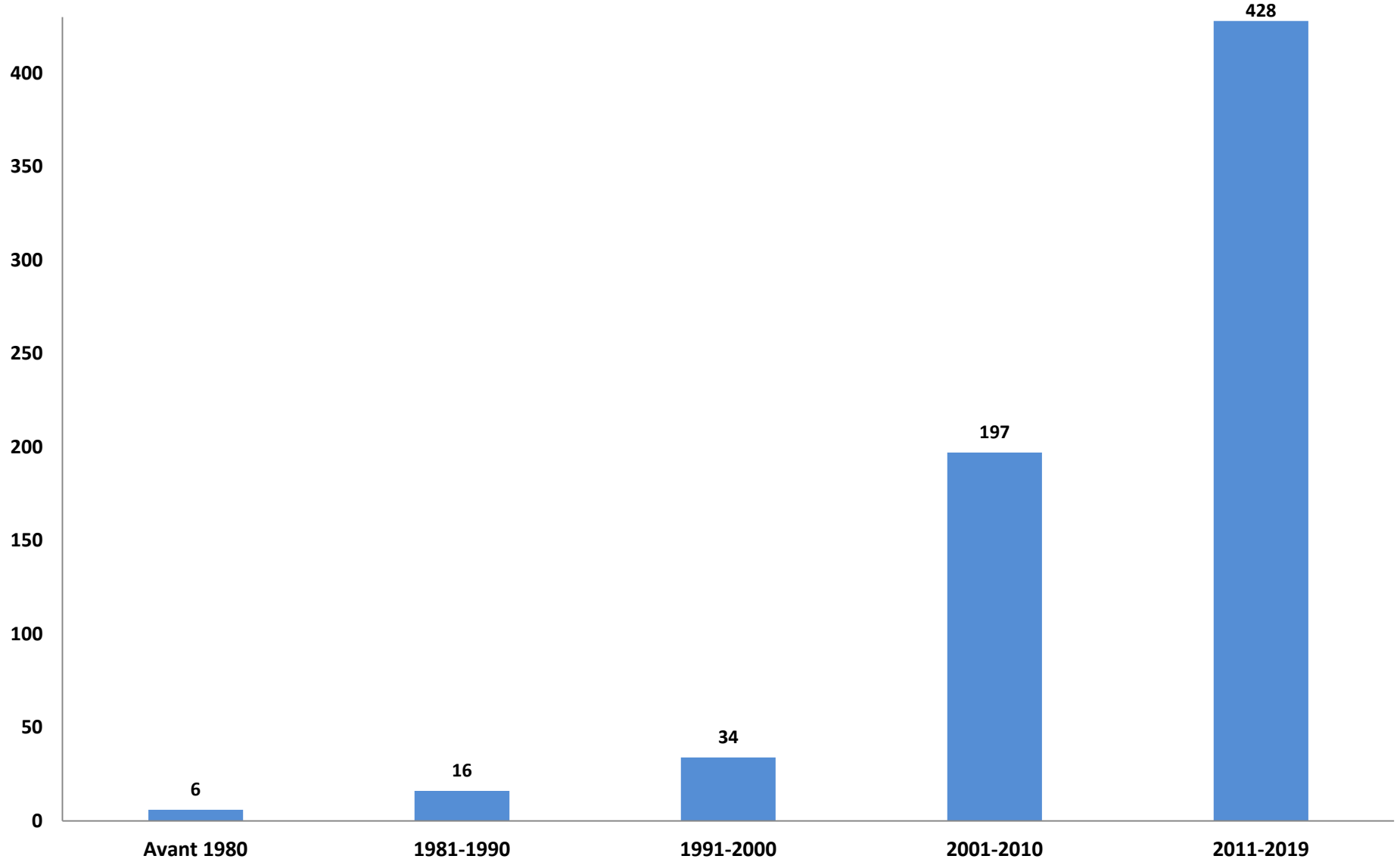
Revue scientifique nationale par établissement



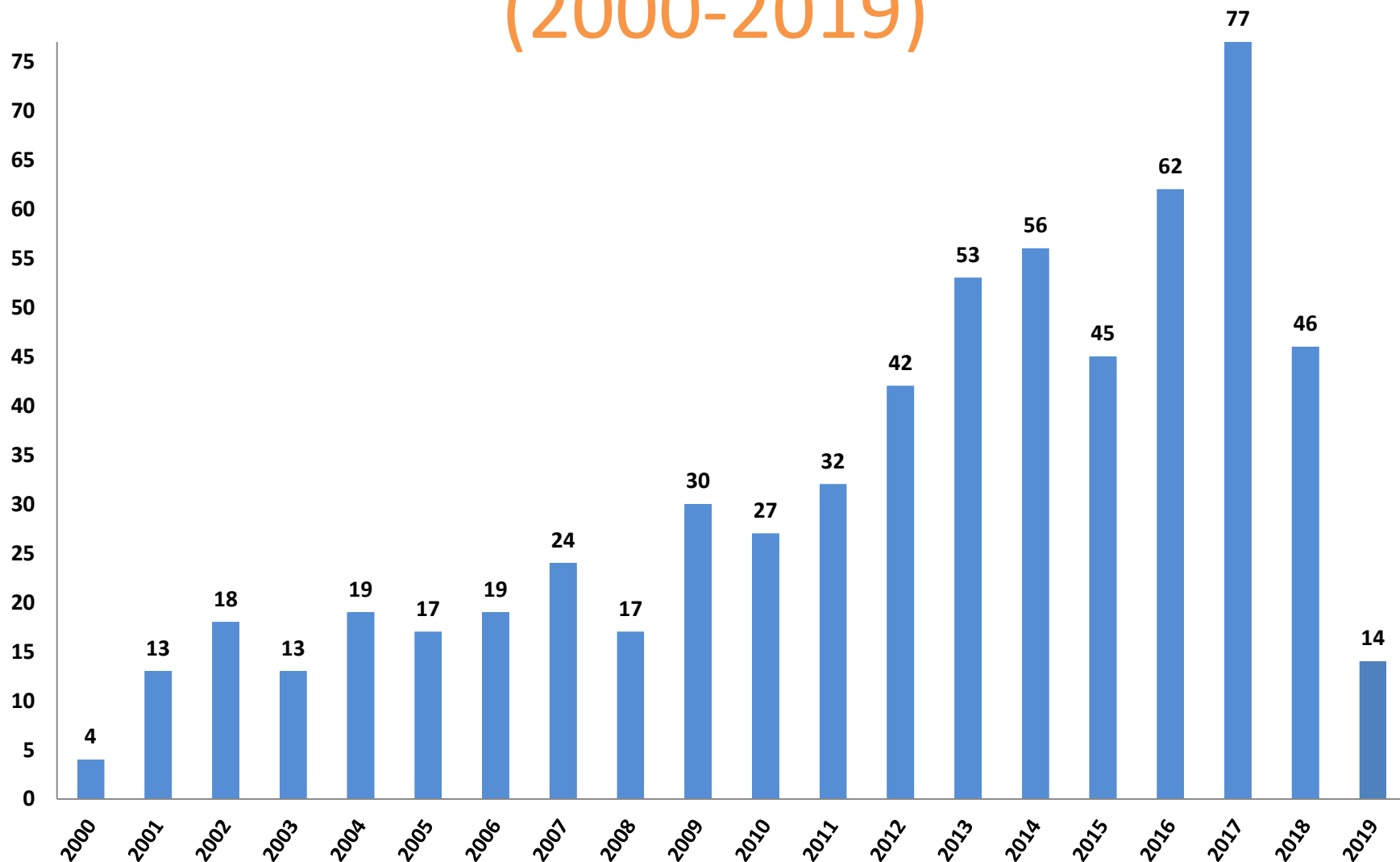
Revue scientifique nationales par domaine



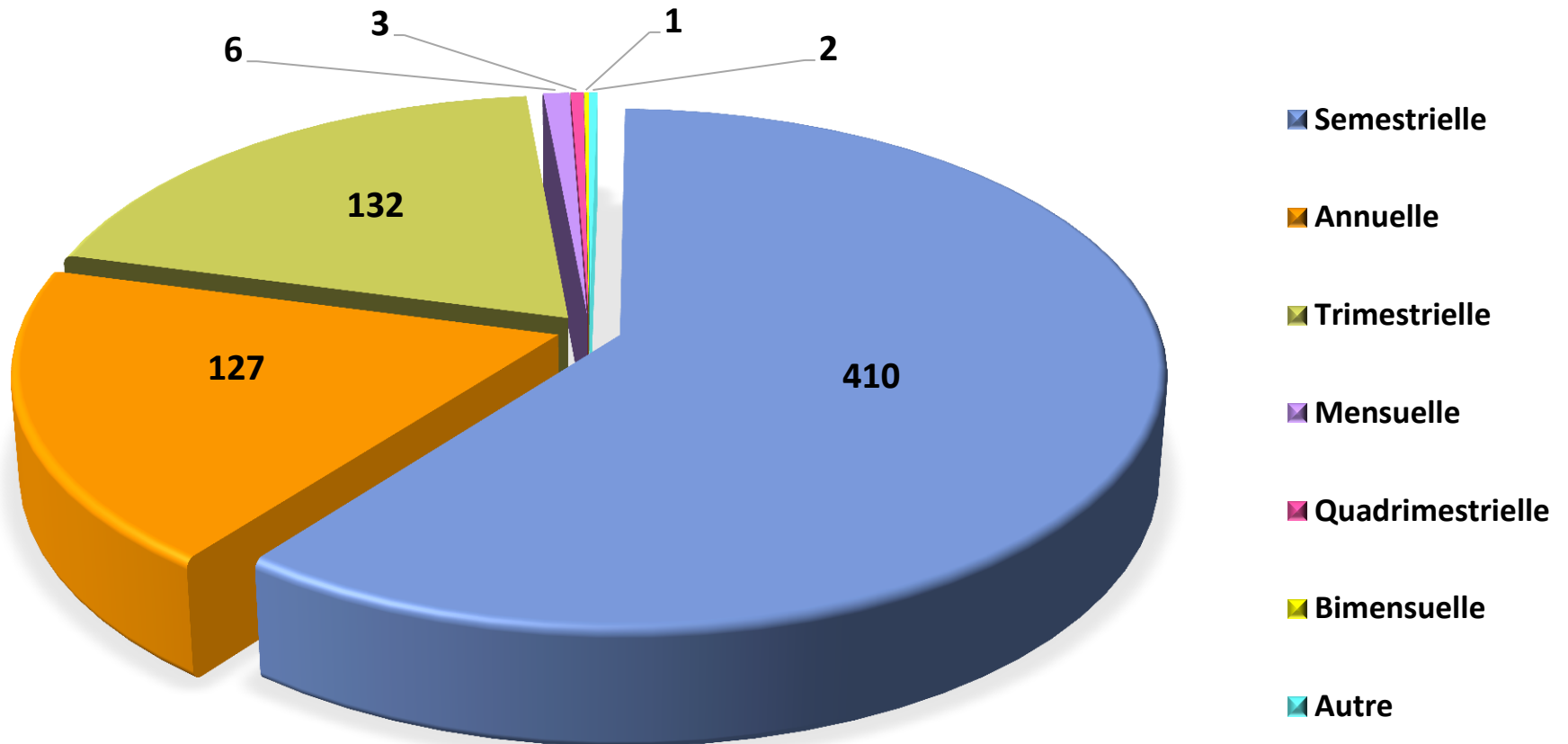
Visibilité des revues scientifiques nationales à travers la date de création



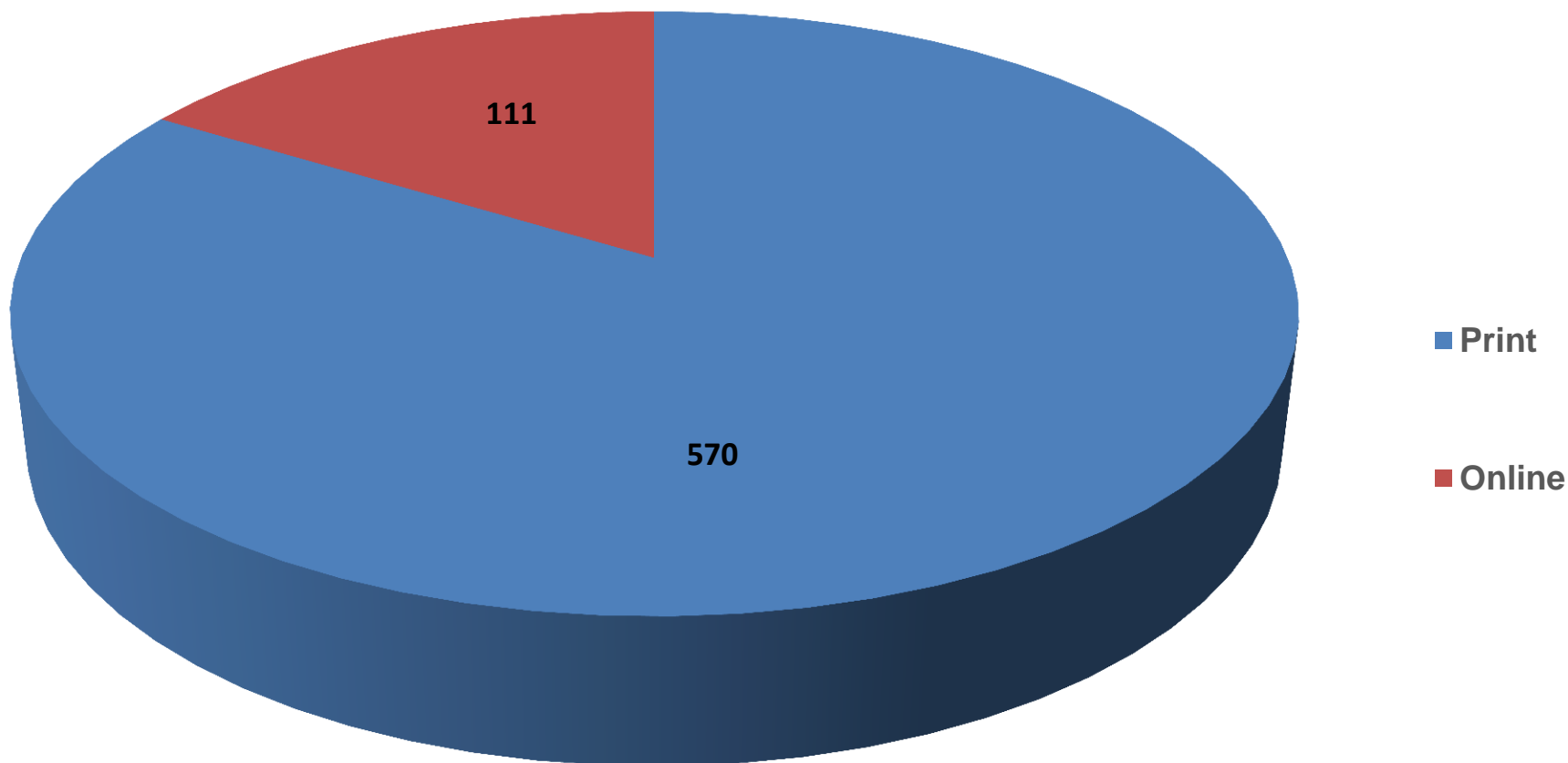
Visibilité des revues scientifiques nationales à travers la date de création (2000-2019)



Visibilité des revues scientifiques nationales à travers la périodicité



Visibilité des revues scientifiques nationales à travers le site web



ASJP

Algerian Scientific Journal Platform

**Plateforme d'édition électronique des revues
scientifiques nationales**

Chercher 104 510 articles dans 517 revues

Recherche par mots clés, mots de titre, mots de résumé...

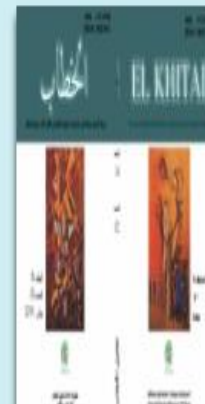


Recherche Avancée

Les dix derniers numéros publiés

الخطاب

تحولات السرد الروائي في رواية وحي لحبيب عبد الرب سروري
الصحراء وحركة الارتداد في الرواية النسوية قراءة في رواية "الناجون" لـ: الزهرة رميح
شعرية الصحراء وتضاريس النص الروائي من المنظور الجيوبولتيكي
الرمز الأثوني في رواية "أنثى السراب" لواسيني الأعرج
التمثل السردى للتورة في رواية الأفيون و العصا لمولود معمرى
من الرواية إلى السينما بحث آليات الاقتباس
المسرح الجزائري المدرسي بين الترفيه واكتساب المعرفة قراءة في نماذج مسرحية للأستاذ سريو بوجمعة
الحوار وأبعاده التداولية في الخطاب المسرحي - مسرح اللحظة لعز الدين جلاء - أنموذجاً



**585 revues scientifiques nationales ont
bénéficié des cycles de formation**

Catégorisation des revues scientifiques

- **Catégorie exceptionnelle** : les revues « *Nature* » et « *Science* » qui permettent aux chercheurs qui ont publié dans ces deux revues d'admettre la candidature de l'établissement dont ils relèvent, c'est-à-dire d'être dans l'échantillon pour le classement de Shanghai,
- **Catégorie A+** : Les revues (articles) scientifiques indexées dans le Web of Science (WOS) de Thomson Reuters (avec Impact Factor) qui se trouvent dans le Top 10% des micro-domaines
- **Catégorie A** : Les revues (articles) scientifiques indexées dans le Web of Science (WOS) de Thomson Reuters. C'est la catégorie minimale qui permet la visibilité des institutions.

Catégorisation des revues scientifiques

- **Catégorie B** : Elles proviennent de bases sélectives telles que
 - Liste « All databases » de Thomson Reuters (Medline, INSPEC, Biosis...etc),
 - Liste de SCOPUS,
 - Liste de DE GRUYTER,
 - Liste actualisée de l'AERES,
 - Liste actualisée d'European Reference Index for the Humanities (ERIH),
 - Liste actualisée des revues scientifiques ABDC (Australian Business Deans Council),
 - Liste actualisée des revues scientifiques CNRS,
 - Liste actualisée des revues scientifiques du Journal Quality List,
 - Liste actualisée des revues scientifiques Financial Times

Catégorisation des revues scientifiques

- **Catégorie C :**


Une catégorie réservée qu'aux revues scientifiques nationales avec des critères sur les normes et standards d'édition et de publication.

Catégorisation des revues scientifiques


Les soutenances de doctorat ou de l'habilitation universitaire, il est exigé la publication dans des revues scientifiques de catégorie **A** ou **B** pour **les domaines ST** et dans les catégories **A** ou **B** ou **C** pour **les domaines SHS**. Ces revues scientifiques peuvent être **payantes** ou **non payantes**.

Néanmoins, la publication dans une revue de catégorie **A** ou **B** et qui est **prédatrice** ou éditée par **un éditeur prédateur** ou qui publie exclusivement **les proceedings des conférences** n'est pas acceptée pour soutenance de doctorat ou d'habilitation universitaire.

**ARRÊTÉ INTERMINISTÉRIEL
FIXANT LA NOMENCLATURE DES
RECETTES ET DES DÉPENSES
DU COMPTE D'AFFECTATION
SPÉCIALE N° 302-082 INTITULÉ «
FONDS NATIONAL DE LA
RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET
DU DÉVELOPPEMENT
TECHNOLOGIQUE »**



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization



2019
IYPT
International Year
of the Periodic Table
of Chemical Elements

- Organes de la RSDT
- Structures de la Recherche
- Services Communs de la Recherche
- Valorisation de Recherche
- Documents

www.dgrsdt.dz



Recensement Des Revues
Scientifiques Nationales (Mise À Jour
Le 06/05/2019)



Catégorisation Des Revues
Scientifiques



Liste Des Revues Scientifiques De
Catégorie "C"



NEWS

Catégorisation des revues scientifiques (Edition 2019)



Dans le cadre de l'actualisation des listes de revues scientifiques, la Direction Générale de la Recherche Scientifique et du Développement Technologique (DGRSDT) a le plaisir de mettre à la disposition de la communauté scientifique nationale des listes des revues scientifiques de catégorie A et B, ainsi que, des listes des revues prédatrices et éditeurs prédateurs pour l'édition 2019. Il est à signaler que lesdites listes (Edition 2019) rentre en vigueur pour les articles soumis après le, 15 Mai 2019.

[Liste des revues de catégorie A](#)

[Liste des revues de catégorie B](#)

[Listes des revues prédatrices et éditeurs prédateurs](#)

A cet effet, la publication dans une revue de catégorie A ou B et qui est prédatrice ou éditée par un éditeur prédateur ou qui publie exclusivement les proceedings des conférences n'est pas acceptée pour soutenance de doctorat ou d'habilitation universitaire.



Find journals

Enter title and abstract of your paper to easily find journals that could be best suited for publishing. JournalFinder uses smart search technology and field-of-research specific vocabularies to match your paper to scientific journals.

> [More on how it works](#)

Paper title

Enter your paper title here

Research abstract

Submit your paper

Journal suggester

Personalized recommendation

Our journal matching technology finds relevant journals based on your manuscript details

Over 2,500 journals

Search all Springer and BMC journals to find the most suitable journal for your manuscript

Author choice

Easily compare relevant journals to find the best place for publication

Enter your manuscript details to see a list of journals most suitable for your research.

Manuscript title

Manuscript text

Find the journal that's right for your research Beta

Not sure where to submit your article? Our Journal Finder Beta can suggest Wiley journals that may be relevant for your research. Simply enter your title and abstract and we'll create a list of potential journals for you to consider. We also recommend reviewing the journal's Aims and Scope before deciding where to submit.

If you already know which journal you're interested in, select Find Journal by Title.

FIND MATCHING JOURNALS

FIND JOURNAL BY TITLE

Enter your manuscript information • *Both fields are required*

Manuscript title

Journal Selector

Edanz Journal Selector

Search over **28,651** journals and **12,010,643** abstracts to find the journal that's right for you

General

Enter keyword, issn, journal name or publisher

GO



Search & Find



Sort & Filter



Make a Decision

Search journals by:

Paper Match

Journal Name

Publisher

Category

Manuscript title (or top keywords)

Manuscript title

Manuscript abstract (or supporting keywords)

Manuscript abstract

[Scramble abstract](#)

SEARCH

Advanced filters

Has open access options

Verified

Match articles from

the past 10 years


Impact greater than

0

Include journals without a SNIP

1203 journals matched your search.

 Print this page

 Save these results

Show entries

Previous

1

2

3

4

5

...

121

Next



Merci pour votre attention