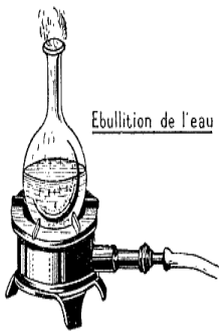




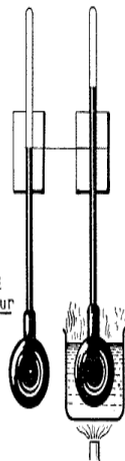
# Sciences & Technologie

## Phénomènes physiques

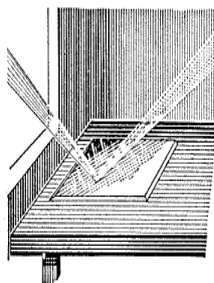


Ebullition de l'eau

Dilatation d'un liquide sous l'action de la chaleur



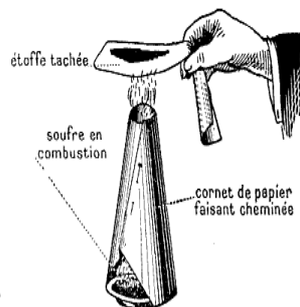
Réflexion d'un rayon lumineux sur un miroir



Attraction du fer par un aimant

Dans tous les phénomènes représentés ci-dessus, la nature des corps soumis à l'expérience n'a pas changé. Les modifications sont passagères. Ce sont des phénomènes physiques.

## Phénomènes chimiques

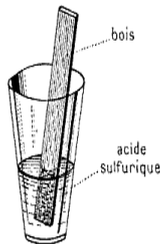


étouffée tachée

soufre en combustion

cornet de papier faisant cheminée

Carbonisation du bois par l'acide sulfurique



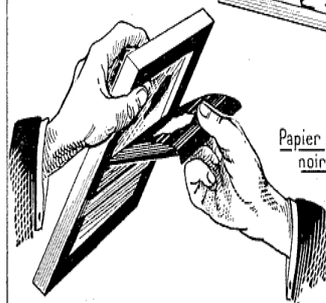
bois

acide sulfurique

Décoloration par le gaz sulfureux



Attaque du marbre par un acide



Papier photographique ayant noirci sous l'influence de la lumière

Dans les phénomènes représentés ci-dessus, il y a eu modification de la nature des corps soumis à l'expérience. Ces modifications sont durables. Ce sont des phénomènes chimiques.

# D

Université Mentouri  
Constantine  
Route Ain El-Bey Constantine  
Algérie

N°41 JUIN 2015

ISSN-1111-5041

Tél.Fax: 213 (0) 31. 81. 87. 02

Reuves\_umc@umc.edu.dz

# Sciences & Technologie

N° 41 – Juin 2015

Section **D**

Architecture, Sciences de la Terre et Aménagement du territoire  
Revue semestrielle de l'Université Constantine1

Directeur de la Revue

**Pr. Abdelhamid DJEKOUN**

Recteur de l'Université Constantine1

Directeur des Publications

Rédacteur en Chef de la revue Sciences & Technologie  
section D

**Pr. Nadir BELLEL**

Comité de Rédaction

**Pr. S. CHEKROUD**

**Pr. D. RAHEM**

**Pr. R. BOUSSOUF**

**Pr. T. SAHNOUN**

**Pr. S. ZEROUALA**

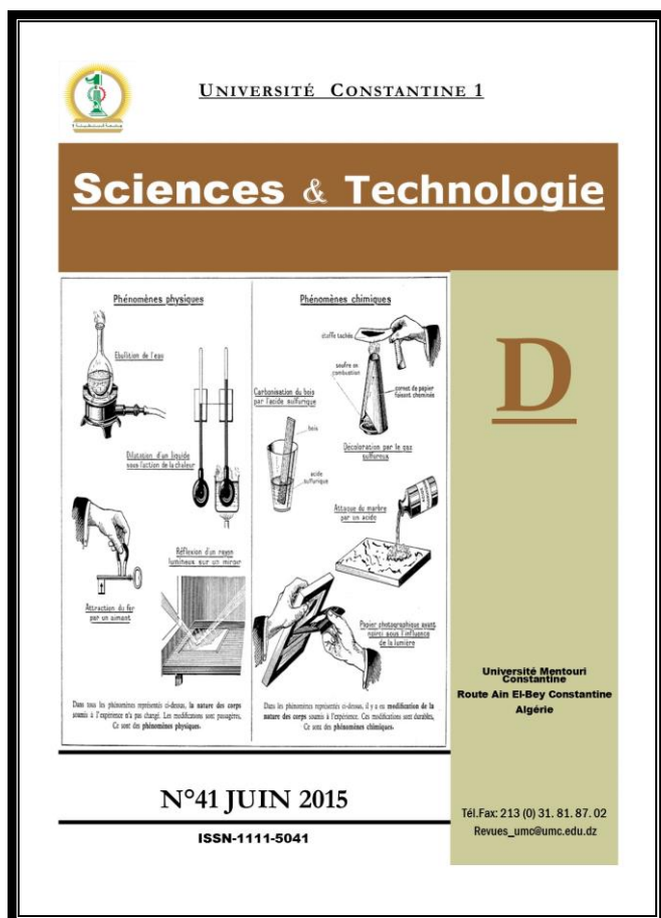
## SOUSSION DES ARTICLES

Un article proposé pour publication ne devra pas être soumis en même temps à une autre revue. Les manuscrits (l'original et deux copies) doivent être envoyés à l'adresse suivante:

Vice-Rectorat Chargé de la Post-Graduation  
et de la Recherche Scientifique  
Direction des Publications  
et de l'Animation Scientifique (15ème étage)  
Université Constantine1, Route Aïn-El-Bey  
25000 Constantine, ALGERIE.

Tél./Fax: 213 (0) 31.81.87.02

**e-mail: revue\_sta@umc.edu.dz**



**COMITE SCIENTIFIQUE**

B. REDJEL	<i>Professeur, Département de Génie Civil, Université Badji Mokhtar, Annaba (Algérie)</i>
P. CLASTRES	<i>Professeur, Laboratoire des Matériaux et Durabilité des Constructions Toulouse, (France)</i>
M. COTE	<i>Professeur, Institut de Géographie, Université de Provence, Aix-Marseille (France)</i>
M. DJEDDI	<i>Professeur, Faculté des Hydrocarbures et de Chimie, Université Boumerdes (Algérie)</i>
W. HAGER	<i>Professeur, Laboratoire d'Hydrologie, Ecole Nationale Polytechnique Zurich (Suisse)</i>
A. KETTAB	<i>Professeur, Département d'Hydraulique, Ecole Nationale Polytechnique, Alger ( Algérie)</i>
M.E. LAROUK	<i>Professeur, Département des Sciences de la Terre, Université Constantine1 (Algérie)</i>
I. VERZEA	<i>Professeur, The Technical University « Gh. Asachi » of Iasi (T.U.I) (Romania)</i>
A. GHANEM	<i>Professeur, Département des Sciences de la Terre Université Constantine1 (Algérie)</i>
R. MARM	<i>Professeur, Département des Sciences de la Terre Université Constantine 1(Algérie)</i>
K. BOUKHEMISS	<i>Professeur, Département des Sciences de la Terre Université de Annaba (Algérie)</i>
A. HADJEDJ	<i>Professeur, Département des Sciences de la Terre (U.S.T.H.B.) (Algérie)</i>
H. BOUKERZAZA	<i>Professeur, Département des Sciences de la Terre Université Constantine3 (Algérie)</i>
A. BENMISSI	<i>Professeur, Département des Sciences de la Terre Université Constantine1 (Algérie)</i>
S. BENABBES	<i>Professeur, Département d'Architecture et d'Urbanisme, U. Constantine1 (Algérie)</i>
C. ADDAD	<i>Professeur, Département d'Architecture Université d'Oum El Bouaghi</i>
A. LAYEB	<i>Professeur, Département des Sciences de la Terre Université Constantine 1(Algérie)</i>
A.M. POOR	<i>Professeur, Department of Architecture, University of Newcastle Upon Tyne (G.B.)</i>
M.T. BENZAOUZ	<i>Professeur, Laboratoire de Géomorphologie, Université Constantine 1(Algérie)</i>
F. BOURBIA	<i>Professeur, Département d'Architecture et d'Urbanisme, U. Constantine3 (Algérie)</i>

# Objectifs de la revue

La Revue de l'Université Constantine1 est un ensemble de publications académiques ayant pour objectif principal la présentation de travaux de recherche scientifique universitaire. Cet ensemble se décline en cinq titres: **Sciences et Technologie A**, couvrant les Sciences exactes; **Sciences et Technologie B**, dédié aux Sciences de l'ingénieur; **Sciences et Technologie C**, consacré aux Sciences de la nature et de la vie; **Sciences et Technologie D** pour les Sciences de la terre, Aménagement et Architecture et la **Revue des Sciences Humaines**.

Les cinq périodiques publient des écrits originaux (en arabe, en anglais, et en français) relevant tant de la recherche fondamentale que de la recherche appliquée. Ils se veulent un forum d'échange d'idées et d'expériences avec les autres institutions nationales et internationales; un instrument de dialogue entre les universitaires; et une tribune dédiée à l'animation et à la discussion indispensables à la promotion et au développement de la recherche universitaire.

The Review of University Constantine1 is a set of academic periodicals whose main objective is the publication of scientific research work by academics. It is published as a series of five separate titles: **Science and Technology A**, dedicated to mathematics, physics and chemistry; **Science and Technology B**, devoted to engineering sciences; **Science and Technology C**, covering nature and life sciences; **Science and Technology D** of Earth Sciences, Architecture and Planning and the **Review of Humanities**.

The five periodicals accept original writings (in Arabic, English, and French) pertaining to fundamental as well as applied research. They are intended as a forum for sharing ideas and experiences with other national and foreign academic institutions; as an instrument of dialogue and exchange between academics; and as a dynamic arena dedicated to the development and promotion of academic research.

**مجلة** جامعة قسنطينة<sup>1</sup> تتضمن مجموعة من المنشورات الأكاديمية هدفها الرئيسي هو نشر الإنتاج العلمي الجامعي وترقيته. وتضم المجموعة خمسة عناوين هي: "العلوم والتكنولوجيا أ" وتهتم بالعلوم الدقيقة؛ "العلوم والتكنولوجيا ب" وتعنى بعلوم المهندس؛ و"العلوم والتكنولوجيا ج" وتتكفل بعلوم الطبيعة والحياة؛ و"العلوم والتكنولوجيا د" للهندسة المعمارية و علوم الأرض و"مجلة العلوم الإنسانية".

**تنشر** العناوين خمسة مقالات أصيلة باللغة العربية والإنجليزية والفرنسية سواء في البحث النظري أو التطبيقي؛ وتشكل منتدى لتبادل الأفكار والخبرة والتجارب بين مختلف المؤسسات الجامعية الوطنية والدولية، ومجالاً للحوار والمناقشة بين الجامعيين بمختلف مشاربهم، كما أنها فضاء زاخر بالنشاط والحيوية الضروريين لتطوير البحث العلمي الجامعي.

## INSTRUCTIONS AUX AUTEURS

---

### I- Généralités

**Sciences & Technologie** publie des articles scientifiques originaux dans trois langues: français anglais et arabe. Les résumés doivent être fournis dans ces trois langues et ne pas dépasser 120 mots. La Direction des Publications édite semestriellement trois revues, les disciplines étant regroupées dans trois sections A, B et C:

**Sciences & Technologie A:** Mathématiques, Physique, Chimie.

**Sciences & Technologie B:** Technologies et Environnement: Electronique, Electrotechnique, Informatique, Génie Mécanique, Chimie Industrielle, Hydraulique, Génie Civil.

**Sciences & Technologie C:** Sciences de la Nature et de la Vie: Biologie végétale et animale, Industries Alimentaires, Sciences Vétérinaires, Médicales et Pharmaceutiques.

**Sciences & Technologie D:** Aménagement du Territoire, Géophysique, Architecture, Sciences de la Terre, Urbanisme et Géographie

### II- Manuscrits

Les articles soumis à la publication (trois exemplaires) ne doivent pas dépasser 20 pages dactylographiées (tableaux, figures, graphiques, bibliographie,... compris) avec une large marge à gauche (3 cm), imprimé sur papier de format 21 x 29,7 cm (A4) avec interligne de bonne lisibilité. Une certaine flexibilité est permise aux auteurs, mais ils doivent organiser le texte clairement en sections telles que: Introduction, Détails expérimentaux, Résultats, Discussion et Conclusion. Les articles plus longs seront publiés par partie dans des numéros successifs, chaque partie étant déterminée par les auteurs. Il est demandé en outre aux auteurs de bien vouloir accompagner le résumé (en anglais, français, arabe) de leurs articles, de mots clés les plus complets possibles (Pour les articles de mathématiques, indiquer la classification AMS).

Dans le souci de gain de temps et de respect des échéances de publication, il est recommandé aux auteurs de prendre en charge la saisie complète de leur article sur micro-ordinateur, et de le transmettre à la revue, après qu'ils aient été avisés de l'acceptation pour publication, sous forme de fichiers sur CD ou par e-mail en fichiers attachés.

Toutefois, étant donné que la mise en forme finale de l'article est réalisée par P.A.O. (Publication Assistée par Ordinateur), il est demandé aux auteurs d'éviter tout formatage de leur texte. Aussi faudra-t-il éviter de le styliser.

### III- Bibliographie

Les références bibliographiques citées dans le texte doivent ne comporter que le N° de la référence entre crochets (ex.: [5]). Si le nom de l'auteur apparaît dans le texte, il doit être suivi par le N° de la référence. Lorsque la référence comporte plus de deux auteurs, seul le premier est cité, suivi de "et al".

Pour les **articles**, la référence complète comporte les noms des auteurs suivis des initiales de leurs prénoms,, le titre de l'article, le titre du périodique (en se conformant aux abréviations admises), le volume, le N° du périodique, l'année de publication et les pages concernées. Ex.: Untel B., "Cadmium toxicity", *Plant Physiol.*, Vol. 10, N°3 (1993), pp. 127-131.

Pour les **ouvrages**, la référence doit comporter les noms des auteurs suivis des initiales de leurs prénoms, le titre complet de l'ouvrage, le nom de l'éditeur, le volume, le tome, le numéro de l'édition s'il y en a plusieurs, le lieu et l'année d'édition, la première et la dernière page se rapportant aux résultats discutés.

Pour les **rencontres scientifiques** (congrès, proceedings,...), la référence comporte les noms des auteurs suivis des initiales de leurs prénoms, le titre de la communication, l'identification de la rencontre, le lieu, la période et les pages concernées.

### IV- Iconographie

Les tableaux, planches, graphiques, cartes, photographies, etc. doivent être fournis à part, en hors-texte. Ils doivent être présentés sur feuilles blanches de format A4, individuellement ou en groupe, et comporter en dessous, la mention "tableau" ou "figure" affectée d'un numéro.

Les illustrations et les figures doivent être claires, faites professionnellement et adéquates pour la reproduction: une réduction éventuelle de 50% doit conduire à une taille et une épaisseur des caractères convenables pour une bonne lisibilité. Par ailleurs, pour les figures réalisées sur ordinateur, afin que le contraste soit maximal, l'usage d'une imprimante laser ou à jet d'encre est indispensable.

Les légendes affectées de leurs numéros doivent être regroupées dans une page à part.

La présentation finale de l'article sera laissée à l'appréciation du comité de rédaction.

---



## SOMMAIRE



## S O M M A I R E

9

PROBLEMATIQUE DE CONSERVATION DES CERAMIQUES ARCHITECTURALES.

AZAZZA HAFIZA

25

LES CAMPUS UNIVERSITAIRES EN ALGERIE : RELATIONS ARCHITECTURE - POLITIQUE. EXEMPLE DES CAMPUS DE LA VILLE DE CONSTANTINE

CHERRAD MOHAMMED MOUNIR

31

LA PERIPHERIE ANNABIE DE L'ESPACE DE REJET A LA ZONE DE PROJET QUELLE IMPLICATION DU POLITIQUE ?.

SAIDI NADIRA ET BOUKHEMIS KADOUR

41

CONSTANTINE : VERS LA FORMATION D'UNE AGGLOMERATION POLYCENTRIQUE

DEBBABI SAMI ET BENIDIR FATIHA

53

LES BIDONVILLES A SKIKDA, PATHOLOGIE DE L'HABITAT

MOUATS Wassila

61

**MARGINALITES URBAINES : UN PHENOMENE URBAIN ET SOCIETAL QUI PERSISTE ET SEVIT  
(CAS DE LA VILLE DE CONSTANTINE)**

**BOUTECHE Besma, Dr. LAZRI Youcef**

74

**L'ENVIRONNEMENT URBAIN DANS LES GRANDS ENSEMBLES A CONSTANTINE ; UNE PREOCCUPATION  
LEGUEE AU SECOND PLAN ; CAS DE LA ZHUN DE BOUSSOUF**

**DJERMOUNI Imene**

85

**IMPACT DES EAUX USEES DE QUELQUES UNITES INDUSTRIELLES SUR L'OUED GHOURZI.**

**BENDJAMMAA Farida, BAGHIANI Belgacem, AMIRAOUI Akram, AMIRECHE Hamza**

**Sciences & Technologie**  
N° 41 – Juin 2015 *Section D*

Architecture, Sciences de la Terre et Aménagement du territoire

## الفهرس

5

إشكالية التنمية المتوازنة واستمرارية الفوارق المحلية  
دراسة حال بلديات السهول العليا لمنطقة سطيف

لحسن فرطاس

15

السياسة العمرانية و البرامج السكنية بالمناطق الجافة وشبه الجافة حالة المدينة الواحة بوسعادة

د. نويبات إبراهيم د. رجم علي د. خضور مالك

27

الواقع الإقتصادي عبر المجالات الحدودية في الجزائر

براقدي سليم

39

التحولات الحضرية في المناطق الجبلية حالة منطقة  
وادي عبيد - الأوراس

مدور وليد

51

الديناميكية الحضرية وعلاقتها باختلال التوازن الوظيفي للمدن داخل المجال الولائي الأغواطي

فراجي خالد ، بن ميسي أحسن

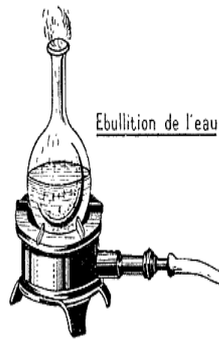
ا  
ل  
ف  
ه  
ر  
س

## علوم و تكنولوجيا

مجلة سداسية لجامعة منتوري قسنطينة-الجزائر

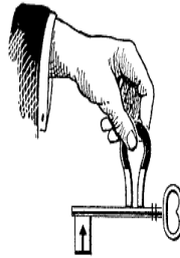
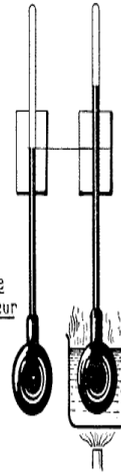
# D

### Phénomènes physiques



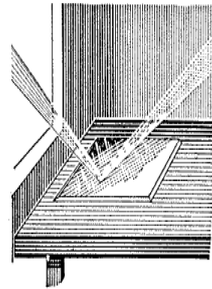
Ebullition de l'eau

Dilatation d'un liquide sous l'action de la chaleur

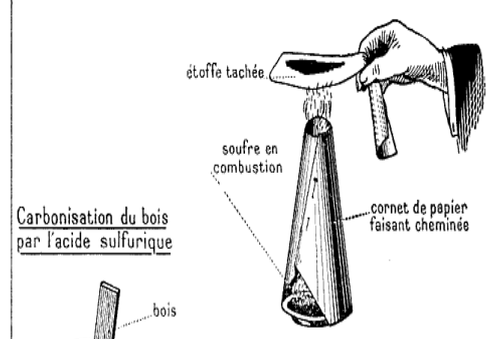


Attraction du fer par un aimant

Réflexion d'un rayon lumineux sur un miroir

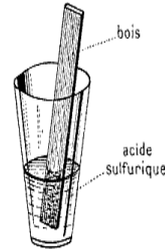


### Phénomènes chimiques

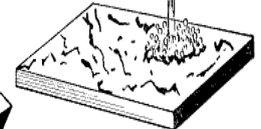


Carbonisation du bois par l'acide sulfurique

Décoloration par le gaz sulfureux



Attaque du marbre par un acide



Papier photographique ayant noirci sous l'influence de la lumière

Dans tous les phénomènes représentés ci-dessus, la nature des corps soumis à l'expérience n'a pas changé. Les modifications sont passagères. Ce sont des phénomènes physiques.

Dans les phénomènes représentés ci-dessus, il y a eu modification de la nature des corps soumis à l'expérience. Ces modifications sont durables. Ce sont des phénomènes chimiques.

جامعة منتوري قسنطينة  
طريق عين الباي  
قسنطينة  
الجزائر

الهاتف/الفاكس: 213-31-81-87-02  
البريد الإلكتروني:  
revues\_umc@umc.edu.dz

العدد 41 جوان 2015

ISSN-1111-5041

# D

## علوم و تكنولوجيا

عدد 41 جوان 2015

مجلة سداسية لجامعة قسنطينة 1  
هندسة المعمارية و علوم الأرض

مدير المجلة

أ.د. عبد الحميد جكون  
رئيس جامعة قسنطينة 1

مدير النشر

رئيس التحرير و رئيس هيئة التحرير مجلة العلوم وتكنولوجيا  
فرع ( د )

أ.د. بلال ندير

هيئة التحرير

أ. شكرو د. س.  
أ. راحم. ج.  
أ. بوصوف. ع.  
أ. سخون ط.  
أ. زرولة ص.

تقديم المقالات

يشترط في البحث الا يكون قد نشر أو قدم للنشر في أى مكان آخر  
و يرسل إلى:

نيابة رئاسة الجامعة المكلفة بالدراسات العليا و البحث العلمي

مديرية النشر و التنشيط العلمي

جامعة قسنطينة 1 طريق عين الباي، قسنطينة، الجزائر

الهاتف/الفاكس: 31.81.87.02 (0) 213

e-mail: revue\_sta@umc.edu.dz

جامعة الأخوة منتوري قسنطينة



## علوم و تكنولوجيا

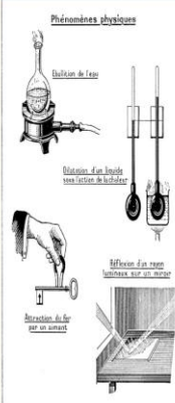
مجلة سداسية لجامعة منتوري قسنطينة-الجزائر

# D

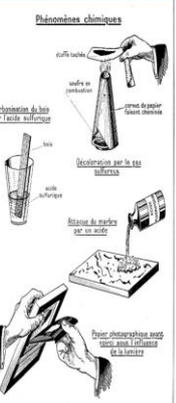
جامعة منتوري قسنطينة  
طريق عين الباي  
قسنطينة  
الجزائر

الهاتف/الفاكس: 31-81-87-02  
البريد الإلكتروني:  
revue\_sta@umc.edu.dz

Phénomènes physiques



Phénomènes chimiques



Des trois phénomènes représentés ci-dessus, le premier des corps solides à l'état de gaz change. Les réalisations sont physiques. Ce sont des phénomènes physiques.

Des trois phénomènes représentés ci-dessus, il y a une modification de la nature des corps solides à l'état de gaz. Les réalisations sont chimiques. Ce sont des phénomènes chimiques.

العدد 41 جوان 2015

ISSN-1111-5041

## اللجنة العلمية

الجزائر	ر. مرمي	أستاذ	الجزائر	ب. رجال	أستاذ
الجزائر	ك. بوخميس	أستاذ	فرنسا	ب. كلاسטר	أستاذ
الجزائر	أ. حجاج	أستاذ	فرنسا	م. قود	أستاذ
الجزائر	ح. بوكرزازة	أستاذ	الجزائر	م. جديد	أستاذ
الجزائر	أ. بن ميسي	أستاذ	سويسرا	هاجر	أستاذ
الجزائر	س. بن عباس	أستاذ	الجزائر	أ. كاتب	أستاذ
الجزائر	ش. عداد	أستاذ	الجزائر	م. أ. لعروق	أستاذ
الجزائر	أ. لعيب	أستاذ	رومانيا	فرزية	أستاذ
بريطانيا	أ.م. بور	أستاذ	الجزائر	أ. غانم	أستاذ
الجزائر	م. ط. بن عزوز	أستاذ	الجزائر	ف. بوربيعة	أستاذ

## قواعد النشر بالمجلة

## قواعد عامة

تنشر مجلة العلوم والتكنولوجيا الأبحاث والدراسات العلمية الأصلية في التخصصات العلمية والتكنولوجية، مكتوبة باللغة العربية، الفرنسية أو الإنجليزية. وتكون المقالات مصحوبة بثلاثة ملخصات باللغات المذكورة سابقا وألا يتعدى محتواها 150 كلمة، مع ذكر الكلمات الأساسية أو المفاتيحية. مجلة العلوم والتكنولوجيا هي مجلة متعددة الاختصاصات و تتضمن الفروع التالية:

- فرع أ: رياضيات، فيزياء و كيمياء.
- فرع ب: تكنولوجيا: الإلكترونيك، الإلكتروتقنيك، الهندسة الميكانيكية، الكيمياء الصناعي. و الإعلام الآلي.
- فرع ج: بيولوجيا، الصناعة الغذائية، العلوم البيطرة، الطبية و الصيدلانية.
- فرع د: علوم الأرض، الهندسة المدنية، الهيدروليك، التهيئة العمرانية، الهندسة المعمارية.

## كيفية تقديم المقالات

يجب ألا يزيد عدد صفحات البحث عن 20 صفحة مطبوعة على آلة الكمبيوتر، على ورق  $21 \times 29,7$  سم (A4) وبمسافة واضحة بين السطر والسطر، وأن يترك هامش بثلاث سم على يسار الورقة. يكتب المقال بطريقة منظمة: مقدمة، وصف التجارب، النتائج، المناقشة والخاتمة. بعد قبول المقال يطلب من الباحثين كتابته على آلة الكمبيوتر على قرص (CD) لين (MS DOS) ليسهل عملية الطباعة بواسطة الكمبيوتر.

## المراجع

يجب أن تذكر المراجع داخل النص بالإشارة إلى رقمها في الفهرس بين قوسين. مثال [5] يشير إلى المصدر في قائمة المراجع والمصادر المستخدمة في البحث. عندما يشتمل المرجع على أكثر من مؤلفين يذكر اسم المؤلف الأول متبوعا بعبارة "آخرون". إذا كان المرجع مقالا تذكر أسماء المؤلفين، سنة النشر، اسم المجلة ورقمها وعدد الصفحات المستغلة من البحث. بالنسبة للكتب يذكر في الإحالة إلى المرجع اسم المؤلف، عنوان الكتاب، سنة الطبع، اسم الناشر، مكان النشر ورقم الصفحات المستخدمة من الكتاب. عندما يكون المرجع أشغال الملتقيات العلمية فإن الإحالة تتضمن اسم المؤلف أو أسماء الباحثين، السنة، التعريف بالملتقى، تحديد مكان وفترة الملتقى، اسم الناشر والصفحة الأولى الخاصة بمناقشة النتائج.

## وسائل الإيضاح

يجب أن تقدم الجداول الإحصائية والرسوم البيانية والخرائط والصور الأصلية مستقلة عن النص في ورق A4 بشكل فردي أو جماعي مع ذكر رقم الجدول أو الشكل. للحصول على أشكال وجداول وصور واضحة فإن استعمال الطباعة ليزر أو بالحبر أمر ضروري. يجب أن تتسم وسائل الإيضاح بالوضوح والنقاء لتسهيل عملية إعادة تصويرها مع مراعاة عرض عمود المجلة الذي لا يتجاوز 8 سم (في حالة تصغير الرسوم و الأشكال). يجب ذكر اسم المؤلف و عنوان المقال في أسفل كل ورقة. تتكفل هيئة التحرير بتقديم الشكل النهائي للمقال.