

Chapitre 1: Comment faire un compte rendu?

1 – Définition

Le compte rendu est l'action de relater un événement, c'est un document écrit, il expose une situation, c'est aussi le récit :

D'une entrevue, un TP, un TD ou une séance de travail.

2 – Différents types

Il existe plusieurs types de compte rendu.

2.1 – Le compte rendu d'un travail

C'est un document qui a pour but d'expliquer brièvement au lecteur comment le travail avance.

2.2 – Le compte rendu d'enquête

C'est un document qui donne des explications au lecteur de ce qui s'est passé, la gravité des Conséquences et les mesures qui ont été prises.

2.3 – Le compte rendu de sortie (voyage)

C'est un document dans le but est d'expliquer à la lecture les bénéfices de votre sortie.

3 - Les qualités

Un bon compte rendu doit être :

- ✓ Clair (des écrits simple à lecteur)
- ✓ Exacte (des faits rédigés avec précision et impartialité)
- ✓ La rédaction doit-être méthodique sans manquer à faire l'essentiel.
- ✓ Un compte rendu doit être aussi Fidèle et objective.

4 - Construction d'un plan

Le plan n'est jamais un simple inventaire, il suppose:

Un effort d'analyse qui dégage

L'essentiel pour les destinataires.

Un effort de synthèse qui aboutit à des conclusions positives.

4.2 - Préparation de la matière

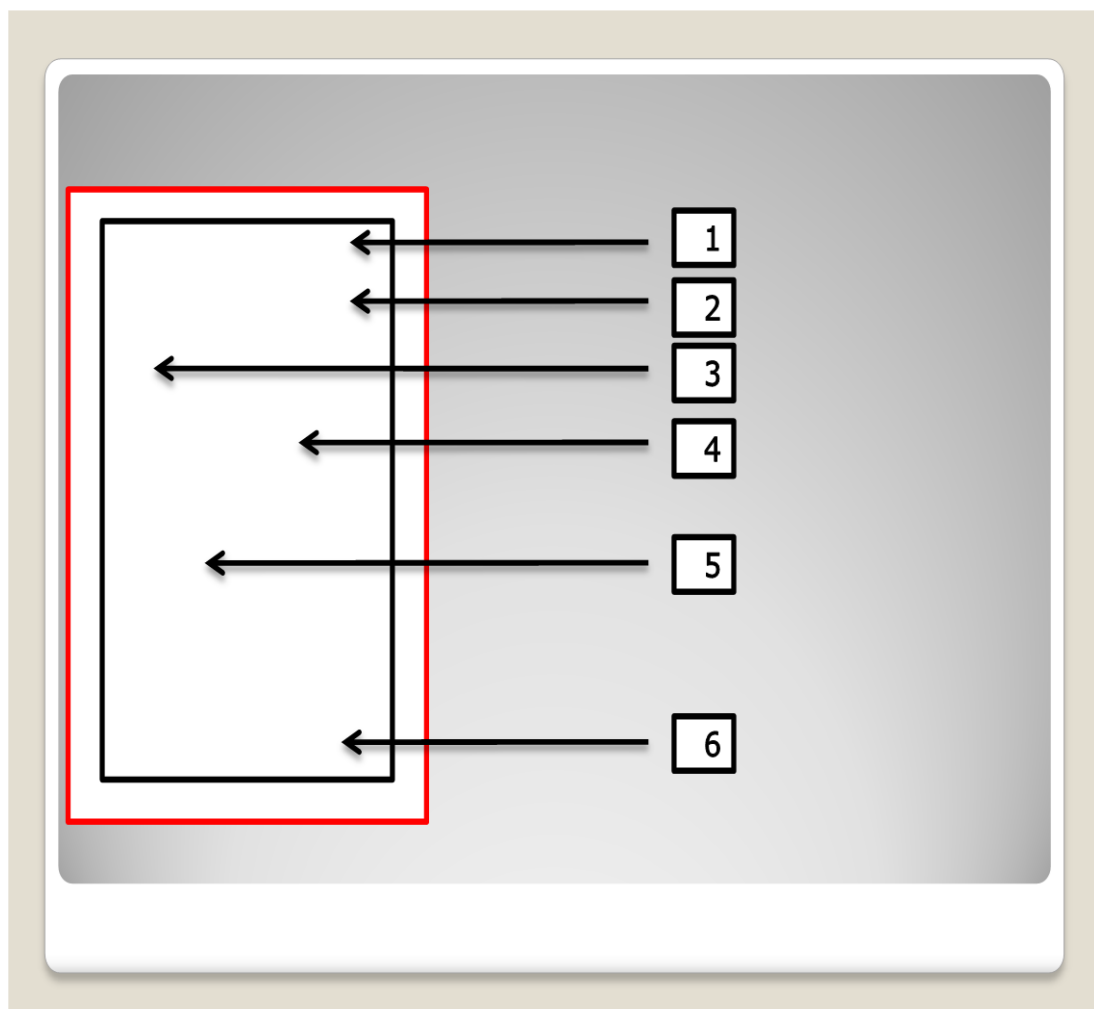
Avant de rédiger, il faut d'abord recueillir l'ensemble des éléments de rédaction Les références, les citations et les rubriques.

4.3 – Présentation

Se soumettre à certaines règles:

Aérer le texte et ménager une image importante entre les paragraphes.

Toujours souligner les termes importants.



Exemple: Cas d'un TP

<p>1</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>4</p> <p>5</p>	<p>En- tête</p> <p>La date :</p> <p>Nom et prénom</p> <p>Matricule</p> <p>Groupe</p> <p>Module</p> <p>Travail à faire</p> <p>1\</p> <p>2\</p>	<p>Université Ziane Achour- Djelfa</p> <p>Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie</p> <p>Filière : Première Année SNV (<u>Systeme LMD</u>)</p> <p>Titre</p> <p>TP N° Souligner</p> <p>Objectif (But qu'on veut atteindre)</p> <p>Encadrer</p> <p>Souligner</p>	<p>6</p> <p>Année universitaire</p>
---	---	---	--

5. Le compte-rendu sert donc à

1. S'informer sur une situation où l'on était absent.
2. Se souvenir d'une situation où l'on était.
3. Il devient un document de référence pouvant être consulté à tout moment.

6. D'autres exemples

6.1 Compte rendu de lecture d'un
Ouvrage scientifique

1. Identifier l'ouvrage : nom de l'auteur, nom de l'édition, lieu et date de publication; indiquer le nombre de pages, s'il s'agit d'un ouvrage de référence.
2. Présenter la thématique générale de l'ouvrage.
3. Présenter les différentes parties.

**6.2 Compte rendu d'un entretien, d'une
réunion, d'un débat**

- 1. Situer l'entretien, la réunion, le débat (lieu, dates) et identifier les interlocuteurs.**
- 2. Indiquer la thématique générale abordée pendant l'entretien, la séance ou la réunion.**
- 3. Reprendre dans l'ordre chronologique les idées développées en sélectionnant les idées directrices autour de la thématique.**
- 4. Trouver une conclusion pouvant être celle de l'entretien, du débat ou portant sur la thématique générale.**
- 5. Proposer en conclusion, une observation, une demande, une réclamation, selon le cas.**

Chapitre 2 : Comment prendre des notes?

NOTE :

Remarque sur un livre, sur un papier, observation, commentaire.

1. Que faut-il prendre comme notes?

Un mot? Une phrase?

En fait cela dépend!

Le plus souvent, il faut noter une phrase complète, à saisir une information frappante!

Mais dés fois, ce sont des mots : avec l'idée, conservent la nuance et le style.

2. Que prendre et comment le prendre?

Il faut garder l'essentiel de ce que l'on entend , donc de faire un choix.

Deux types de prise de notes:

- **Prise de notes lors d'un cours, d'une conférence, d'une réunion, etc.**
- **Prise de notes lors de la lecture.**

2.1. Prendre des notes de cours ou de conférence

Pour faire ça: il y a un double effort à faire!

Résumer ce qui vient d'être dit et continuer à écrire!

Un progrès est obtenu quand on réussit à réduire le décalage entre ces 2 opérations.

Il y a deux conditions principales à respecter obligatoirement:

- **D'abord que les notes soient suffisantes pour être lues clairement après (lors de la révision pour un examen, plusieurs mois après, plusieurs années)**
- **Les notes doivent être prises clairement et rangées efficacement, dans le cas où l'on a besoin plus tard.**

2.2. Prise de notes lors de la lecture

- Les notes de lecture
- Elles sont de deux types : la lecture courante pour rechercher de l'information et la lecture en vue de comprendre et apprendre.

2.2.1. Lecture courante

- Quand nous lisons avec l'intention de réutiliser l'information, nous devons aussi prendre des notes. Il existe plusieurs méthodes de prise de notes de lectures :

Le surlignage, le soulignage,

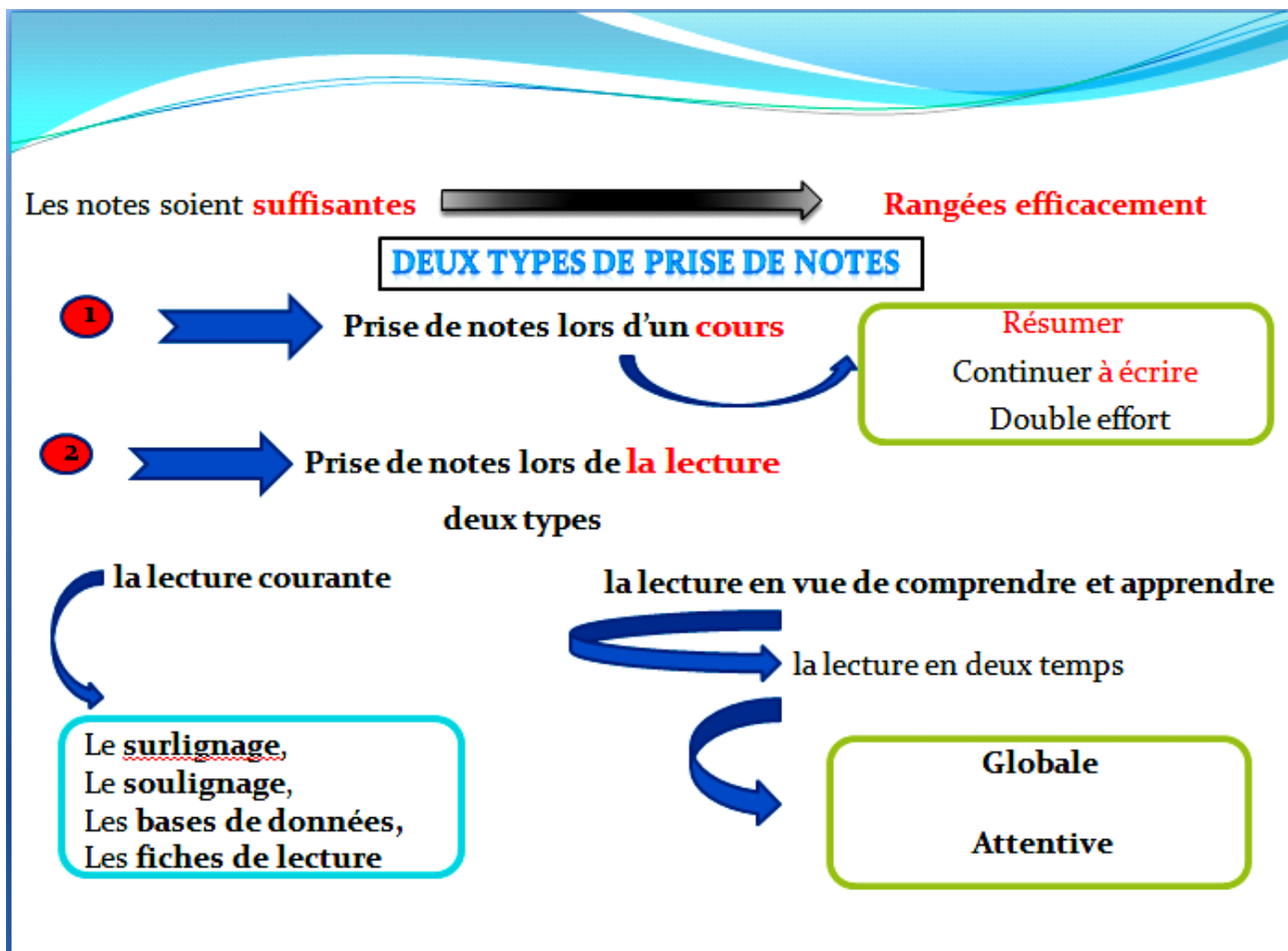
- Le sur lignage

Est effectué en passant un stylo fluorescent sur le mot, la phrase ou le paragraphe choisi.

- Le soulignage

Consiste à souligner (passer un trait sous de préférence au crayon) le passage qui nous intéresse. Le but est de faire ressortir les idées essentielles.

Ce mode de prise de note est interdit sur des supports documentaires appartenant à la bibliothèque de l'université, d'un laboratoire ou appartenant à une personne.



3. Les abréviations

Pour se servir efficacement des abréviations, il faut s'en constituer petit à petit un code qui peut être personnel, mais doit rester permanent dans tous vos écrits.

ms: mais
 m̂: même
 c: comme
ch: chose
 vs: vous
 ns: nous
ds: dans
dt: dont
 h: homme

cpd: cependant
qq: quelque chose
 tps: temps
 ht: haut
 gd: grand
comp: comprendre
 éco: économique

gouvt: gouvernement

polit: politique

fr: français

Voc: vocabulaire

svt: souvent

max: maximum

//: parallèle

+: plus

<: inférieur

>: supérieur

±: plus ou moins

?: marque le doute

A: arrière

avt: avant

id:idem: de même

pr: pour

qqf: quelquefois

ss:sans

tt:tout

ts:tous

tte:toute

qd:quand

devt: développement

nbx: nombreux

géo:géographie

bp: beaucoup

ect: et coetera

Conclusion

- ✓ Reliez vos notes pendant que vous gardez un souvenir vivant de leur origine.
- ✓ Compléter ce qui aura été mal pris faute de temps.
- ✓ Si les feuilles sont mobiles, il faut les numéroter afin de retrouver leur ordre de succession.
- ✓ Bien classer ses notes c'est bien les employer!!
- ✓ C'est par expérience que vous allez être de bons « preneurs de notes »;

Chapitre 3: Comment faire une recherche scientifique sur le web (internet)?

Références bibliographiques

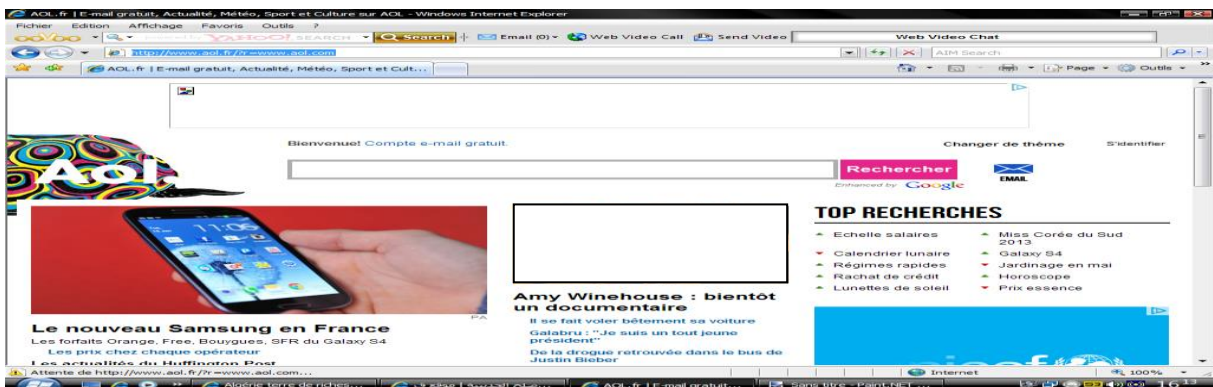
C'est l'ensemble des éléments qui décrivent un document et permettent de l'identifier et de le localiser.

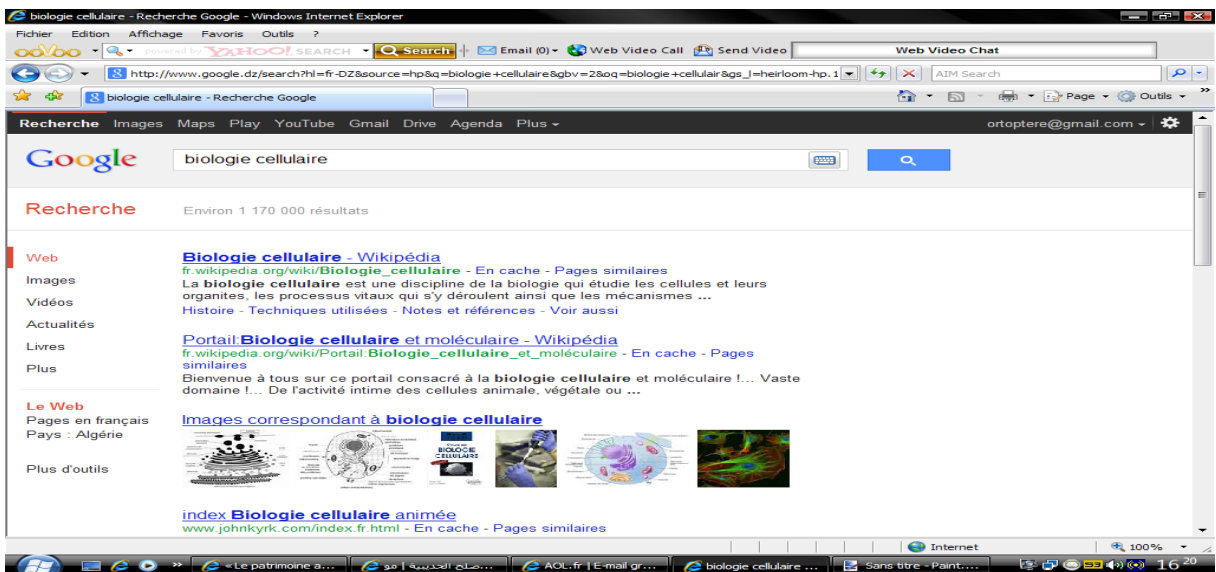
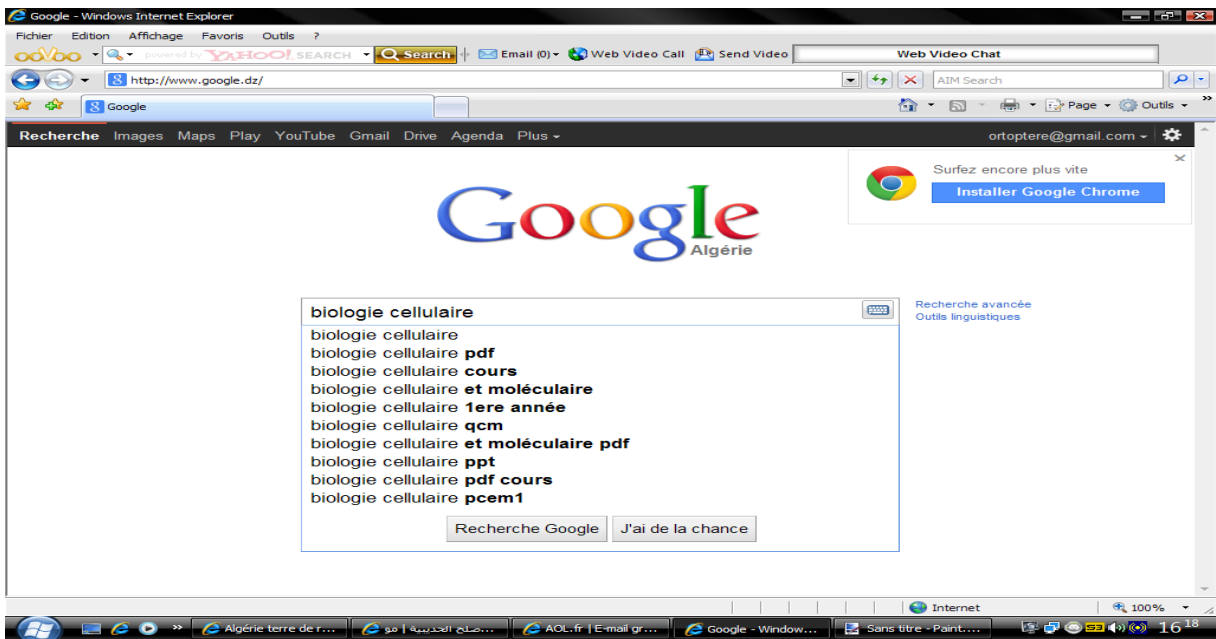
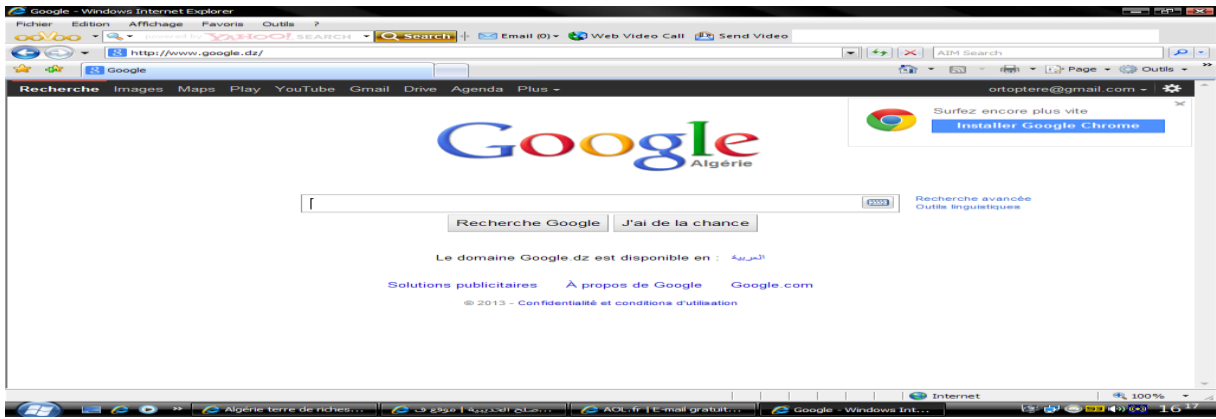
Varie selon le type (ouvrage, articles, congrès) et le support (papier, en ligne, cédérom, etc).

Internet

Réseau international de communication entre ordinateurs.

Le mode privilégié d'accès à ce réseau est le Web (hypertexte).





biologie cellulaire pdf - Recherche Google - Windows Internet Explorer

Recherche: biologie cellulaire pdf

Recherche Environ 398 000 résultats

Web

Images

Vidéos

Actualités

Plus

Le Web

Pages en français
Pays : Algérie

Plus d'outils

PDF COURS DE BIOLOGIE CELLULAIRE
neurocomp.univ-lille1.fr/.../cours%20%20bio%20cell%202011-Etudiants.pdf - En cache
COURS DE BIOLOGIE CELLULAIRE. Licence 1ère année – UE3 BIOLOGIE. Coursus de Psychologie. Enseignants : Janick Naveteur. Odile Viltart. 4 séances de ...

Cours Biologie cellulaire pdf
www.vosbooks.net/tag/cours-biologie-cellulaire-pdf - En cache
Télécharger **Biologie cellulaire** . Mediafire. Description. **Biologie cellulaire**. Ce manuel en deux couleurs couvre le programme de **biologie cellulaire** des ...

PDF Cours de Biologie Cellulaire L1 2006/2007
biologie.univ-mrs.fr/upload/p247/BIO14_intro.pdf - En cache - Pages similaires
Qu'est ce que la **biologie cellulaire** ? Cours de **Biologie Cellulaire** L1. 2006/2007. La **biologie cellulaire** étudie les cellules et leurs organites, les processus ...

PDF Biologie cellulaire en 30 fiches - Numilog
www.numilog.com/package/extraits_pdf/e270577.pdf - En cache - Pages similaires
Biologie cellulaire en 30 fiches. FICHE. 4. 1. Les plans d'organisation cellulaire. I La cellule, unité structurale et fonctionnelle du vivant. Tous les êtres vivants ...

Biologie Cellulaire Grenoble 0910 - Wikinu

biologie cellulaire Doc - Recherche Google - Windows Internet Explorer

Recherche: biologie cellulaire Doc

La biologie cellulaire est une discipline de la biologie qui étudie les cellules et leurs organites, les processus vitaux qui ... L'histologie est quant à elle l'étude des cellules à un niveau supérieur, c'est-à-dire de leurs ... Ce document provient de ...

Documents de Biologie Cellulaire
www.edu.upmc.fr/sdv/docs_sdvbmc/Master/bioel/bioel.htm - En cache - Pages similaires
Documents de **Biologie Cellulaire** ... Cours de l'UE MV408 (Un nouveau document mis en ligne le 10 décembre 2012). Cours de l'UE NI 609 (imagerie ...

Biologie cellulaire - Cours Pharmacie
www.cours-pharmacie.com/biologie-cellulaire - En cache - Pages similaires
... **biologie cellulaire**. DE BOECK, 2006; CAU P., SEITE R. - Cours de **biologie cellulaire**, 4ème édition. ellipses, 2007 ... Document du LeemDocument du Leem ...

Biologie Cellulaire et Génétique - Scribd
fr.scribd.com/doc/48149239/Biologie-Cellulaire-et-Genetique - En cache
Nous vous avons structuré ce module en deux sections principales, à savoir **biologie cellulaire** et génétique. La section A va vous introduire aux cellules (théorie ...

Annales des examens de biologie cellulaire (deug SV2) 2000-2004
biologie.univ-mrs.fr/see-plan.php?csid=200 - En cache - Pages similaires
Supports: [1] Exam **Biologie Cellulaire** deug SV2 Juin 2000 doc [Ms Word, 601K] [2] Exam **Biologie Cellulaire** deug SV2 Juin 2000.pdf [PDF (Acrobat), 546K] ...

Recherches associées à "biologie cellulaire Doc"
[biologie cellulaire examen](#) [biologie cellulaire doc 2011](#)

Googooooooooooooole >
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 Suvant

article scientifique biologie cellulaire pdf - Recherche Google - Windows Internet Explorer

Recherche: article scientifique biologie cellulaire pdf

Recherche Environ 717 000 résultats

Web

Images

Vidéos

Actualités

Plus

Le Web

Pages en français
Pays : Algérie

Plus d'outils

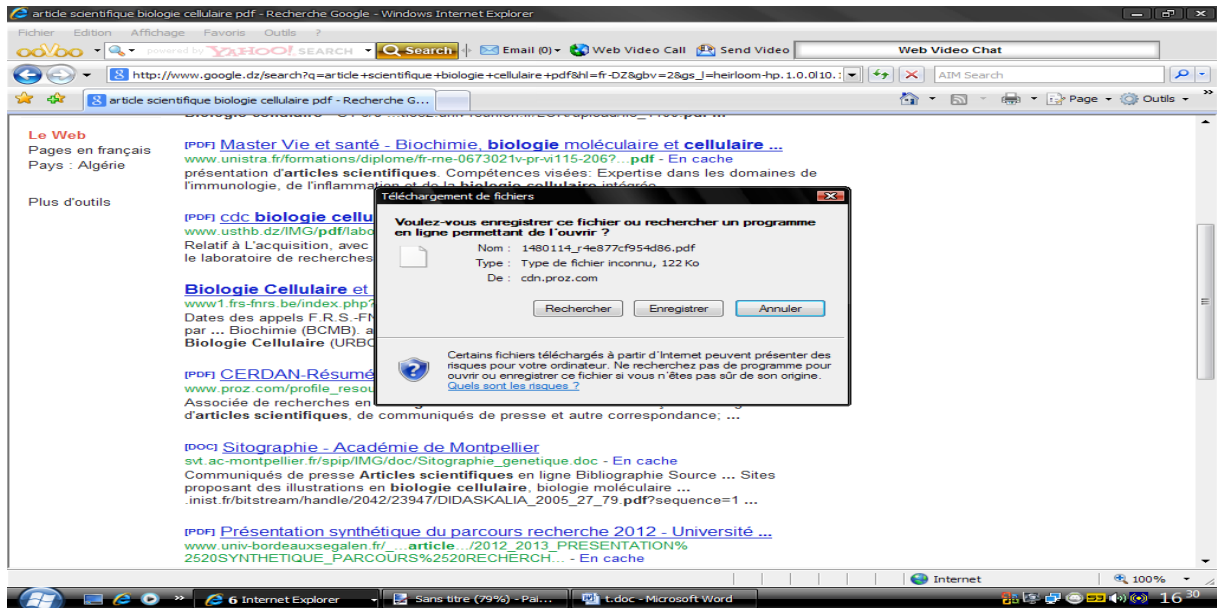
Biologie cellulaire - Wikipédia
fr.wikipedia.org/wiki/Biologie_cellulaire - En cache - Pages similaires
Cet **article** est une ébauche concernant la biologie. ... La **biologie cellulaire** est une discipline de la biologie qui étudie les cellules et leurs organites, les ...

Exercices De Biologie Cellulaire S1 listes des fichiers PDF ...
www.extpdf.com/exercices-de-biologie-cellulaire-s1-pdf.html
L'exercice suivant est inspiré d'un **article scientifique** publié dans la revue ... 2007 - **Biologie cellulaire** - S1 6/8 ... tice2.univ-reunion.fr/LDR/upload/tic_1100.pdf ...

Master Vie et santé - Biochimie, biologie moléculaire et cellulaire ...
www.unistra.fr/formations/diplome/fr-me-0673021v-pr-v115-2067...pdf - En cache
présentation d'**articles scientifiques**. Compétences visées: Expertise dans les domaines de l'immunologie, de l'inflammation et de la **biologie cellulaire** intégrée.

cdc biologie cellulaire et moleculaire - Usthb
www.usthb.dz/IMG/pdf/labo_12.pdf - En cache
Relatif à L'acquisition, avec installation et mise en service, d'équipements. **Scientifiques** pour le laboratoire de recherches Laboratoire de **Biologie Cellulaire** et ...

Biologie Cellulaire et Moléculaire, Biochimie (BCMB) - FNRS



LES TYPES DES REFERENCES

- Un mémoire, une thèse
- Un ouvrage
- Un Rapport scientifique
- Un article scientifique publié.