

ÉPREUVE FINALE (20 pts) [Durée : 01h00]

NOM :

Prénom :

Groupe :

Sous-groupe :

Pour chacune des propositions suivantes, une seule réponse juste est possible. Cochez la bonne réponse :

1. Une adresse électronique professionnelle :

- ☐ A. est composée du nom et du prénom
- ☐ B. est hébergé par un réseau social
- ☐ C. est constituée par le surnom suivi d'un chiffre
- ☐ D. est de type www.adressemail.com

2. Une présentation orale doit être :

- ☐ A. amusante et animée
- ☐ B. détaillée et étalée
- ☐ C. courte et concise
- ☐ D. la plus longue possible

3. Le terme C.V. veut dire :

- ☐ A. Carnet de Vie
- ☐ B. Carte Vitale
- ☐ C. *Curriculum Vitae*
- ☐ D. *Cursus Vitae*

4. Un C.V. doit contenir des informations sur :

- ☐ A. le parcours des parents
- ☐ B. le parcours académique/scolaire personnel
- ☐ C. le compte bancaire
- ☐ D. la vie privée

5. Le M dans IMReD veut dire :

- ☐ A. mesure
- ☐ B. météorologie
- ☐ C. méthodologie
- ☐ D. matériel et mesures

6. Les objectifs doivent figurer à la fin de :

- ☐ A. introduction
- ☐ B. résultats
- ☐ C. discussion
- ☐ D. conclusion

7. Les perspectives doivent figurer à la fin de :

- ☐ A. introduction
- ☐ B. résultats
- ☐ C. discussion
- ☐ D. conclusion

8. Un mémoire est rédigé :

- ☐ A. pour l'obtention d'un doctorat
- ☐ B. pour l'obtention d'un contrat de travail
- ☐ C. à la fin d'une formation de licence
- ☐ D. pour une revue scientifique

9. Le titre d'un tableau :

- ☐ A. ne doit pas être numéroté
- ☐ B. vient avant le tableau
- ☐ C. n'est pas obligatoire
- ☐ D. doit être cité dans le texte

10. Le titre d'une figure :

- ☐ A. vient après la figure
- ☐ B. vient avant la figure
- ☐ C. n'est pas obligatoire
- ☐ D. doit être cité dans le texte

11. Les tableaux et les figures d'un document :

- ☐ A. doivent répéter la même information
- ☐ B. doivent répéter ce qui est rapporté dans le texte
- ☐ C. doivent être numérotés par ordre d'apparition
- ☐ D. doivent être numérotés par ordre alphabétique

12. Le système de référencement bibliographique :

- ☐ A. a pour but d'encourager le plagiat
- ☐ B. a pour but de rendre le document agréable à lire
- ☐ C. permet de réduire le temps de rédaction
- ☐ D. permet d'identifier les documents consultés

13. Une citation bibliographique contient :

- ☐ A. année de publication + le nombre de pages
- ☐ B. prénoms des auteurs + année de publication
- ☐ C. noms des auteurs + année de publication
- ☐ D. initiales des auteurs + année de publication

14. Un article de recherche scientifique :

- ☐ A. contient exclusivement des données théoriques
- ☐ B. doit être publié comme un chapitre d'un livre
- ☐ C. doit être évalué par un comité d'avocats
- ☐ D. doit avoir la structure IMReD

15. Un poster :

- ☐ A. est présenté durant des manifestations scientifiques
- ☐ B. est publié dans des revues scientifiques
- ☐ C. doit être plus long qu'un article scientifique
- ☐ D. doit être plus court qu'un résumé

ÉPREUVE FINALE (20 pts) [Durée : 01h00]

NOM :

Prénom :

Groupe :

Sous-groupe :

Vous avez les références bibliographiques suivantes :

A. BOUCHER, Christian, GENIN, Stéphane, et ARLAT, Matthieu. Concepts actuels sur la pathogénie chez les bactéries phytopathogènes. Comptes Rendus de l'Académie des Sciences-Series III-Sciences de la Vie, 2001, vol. 324, no 10, p. 915-922.

B. BENHAROUN, Sarra. Étude de l'effet de certaines bactéries telluriques sur la croissance de certains phytopathogènes. Thèse de Doctorat en Sciences. Université de Guelma. 2018, p259-289.

C. MARTÍNEZ, Guadalupe, REGENTE, Mariana, et JACOBI, Santiago. Chlorogenic acid is a fungicide active against phytopathogenic fungi. Pesticide Biochemistry and Physiology, 2017, vol. 140, p. 30-35.

D. TAN, Kar-Chun et OLIVER, Richard. Regulation of proteinaceous effector expression in phytopathogenic fungi. PLoS pathogens, 2017, vol. 13, no 4, p. e1006241.

16. La citation de la référence A s'écrit :

- ☐ **A.** BOUCHER C., 2001
- ☐ **B.** BOUCHER et GENIN, 2001
- ☐ **C.** Christian *et al.*, 2001
- ☐ **D.** BOUCHER *et al.*, 2001

17. La citation de la référence B s'écrit :

- ☐ **A.** Sarra, 2018
- ☐ **B.** BENHAROUN S., 2018
- ☐ **C.** BENHAROUN, 2018
- ☐ **D.** BENHAROUN Sarra, 2018

18. La citation de la référence C s'écrit :

- ☐ **A.** MARTÍNEZ *et al.*, 2017
- ☐ **B.** MARTÍNEZ *et coll.*, 2017
- ☐ **C.** MARTÍNEZ *et* REGENTE, 2017
- ☐ **D.** MARTÍNEZ G., *et coll.*, 2017

19. La citation de la référence D s'écrit :

- ☐ **A.** TAN *et al.*, 2017
- ☐ **B.** OLIVER *et coll.*, 2017
- ☐ **C.** Kar-Chun *et* Richard, 2017
- ☐ **D.** TAN *et* OLIVER, 2017

Voici la page de garde d'un article de recherche :

<p><i>Plant Pathol. J.</i> 33(5) : 488-498 (2017) https://doi.org/10.5423/PPJ.OA.04.2017.0073 pISSN 1598-2254 eISSN 2093-9280</p> <p>Diffusible and Volatile Antifungal Compounds Produced by an Antagonistic <i>Bacillus velezensis</i> G341 against Various Phytopathogenic Fungi</p> <p>Seong Mi Lim , Mi-Young Yoon , Gyung Ja Choi</p>	<p>The Plant Pathology Journal</p>
---	---

20. La référence de cet article s'écrit :

- ☐ **A.** LIM, Seong Mi, YOON, Mi-Young, CHOI, Gyung Ja. The plant pathology journal, 2017, vol. 33, no 5, p. 488.
- ☐ **B.** LIM, Seong Mi, YOON, Mi-Young, CHOI, Gyung Ja. Diffusible and volatile antifungal compounds produced by an antagonistic *Bacillus velezensis* G341 against various phytopathogenic fungi. The plant pathology journal, 2017, vol. 33, no 5, p. 488.
- ☐ **C.** LIM, Seong Mi, YOON, Mi-Young, CHOI, Gyung Ja. Diffusible and volatile antifungal compounds produced by an antagonistic *Bacillus velezensis* G341 against various phytopathogenic fungi. The plant pathology journal, vol. 33, no 5, p. 488.
- ☐ **D.** LIM, Seong Mi, YOON, Mi-Young, CHOI, Gyung Ja. Diffusible and volatile antifungal compounds produced by an antagonistic *Bacillus velezensis* G341 against various phytopathogenic fungi. The plant pathology journal, 2017.