

Nom :	Prénom :	Spécialité :
-------------	----------------	--------------------

☞ **Question 1 :** Chaque groupe de mots ci-dessous appartient à une catégorie. A vous de trouver la catégorie en essayant d'être le plus précis que possible. La première ligne est un exemple. (4pt).

	Catégorie
Quoi ? Qui ? Où ? Quand ? Comment ? Pourquoi ?	Brainstorming
Support communicatif – progrès scientifique – nouveauté	
Culture – référentiel – complexité du message – niveau de langage	
Améliorations – Extensions – Ouvertures	
Testabilité– Précision– Confiance–	
DBLP – Google Scholar – CORE – Microsoft Academic Search	
Exemples – illustrations – références à la pratique	,
LNCS – ACM – IEEE	
Introduction, Méthode Discussion, Résultat	

☞ **Question 2 :** Faire un PFE peut être défini par un (e) ?

- ☐ Apprentissage de la recherche scientifique.
- ☐ Exercice imposé de la conduite de la recherche dans les règles de l'art
- ☐ Soutenance orale devant un de jury.
- ☐ Exercice destiné pour faire une preuve d'acquiesce et appliquer les méthodes et la démarche
- ☐ Transcription de travail de recherche sous forme d'un document écrit.

☞ **Question 3 :** Qu'est-ce que on doit tirer de l'état de l'art ? (0,5 pt).

.....

☞ **Question 4 :** Que veut dire un cadre d'étude ? (0,5 pt).

.....

☞ **Question 5 :** Quel est l'intérêt des hypothèses dans travail de recherche ? (0,5 pt).

.....

☞ **Question 6 :** Quels sont les caractéristiques d'un objectif de recherche ? (0,5 pt).

.....

☞ **Question 7 :** Qu'est-ce que on doit discuter dans le contexte et la motivation de travail ? (1pt)

.....

☞ **Question 8 :** Quel est le fil conducteur de toute la rédaction d'un mémoire de master de recherche ?

.....

☞ **Question 9 :**

Dans l'introduction d'un mémoire de PFE ou de master, quels sont les points qu'il faut aborder ?

.....
.....

Dans la conclusion d'un mémoire de PFE ou de master, quels sont les points qu'il faut aborder ?

.....
.....

☞ **Question 10 :** Pourquoi un chercheur est amené à organiser sa recherche d'information ?

.....
.....
.....

☞ **Question 11 :** Après avoir choisi et localisé l'information désirée, il est important de juger et d'évaluer ses sources. Discuter sur cette étapes qui est non seulement nécessaire mais incontournable dans le processus de la recherche documentaire. Discuter sur les différents critères d'évaluation.

.....
.....
.....
.....
.....
.....

☞ **Question 12 :** Comment augmenter l'audience d'un papier scientifique ? (1 pt).

.....
.....
.....

☞ **Question 13 :**

Une bonne présentation orale met en valeur le travail de recherche réalisé. C'est aussi la dernière impression que retiendra l'auditoire. Afin de réaliser une bonne présentation orale, quels sont les intérêt d'utilisation de chaque technique dans le tableau suivant ? (1pt).

Technique	Intérêt
Analogies	
Faire de l'abstraction	
références à la pratique , Illustration	
Syntétiser	
Utiliser une Carte conceptuelle/ mentale	

BON COURAGE