

ZONE GEOGRAPHIQUE : NORD -2- ACADEMIE : LILLE

SESSION : 2015

CONCOURS : Technicien classe normale externe

BAP : F

EMPLOI-TYPE : technicien d'information documentaire et collections patrimoniales

EPREUVE : ECRITE - ADMISSIBILITE



MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

CONCOURS EXTERNE

TECHNICIEN classe normale

BAP F

« Technicien d'information documentaire et collections patrimoniales »

Session 2015

EPREUVE ECRITE D'ADMISSIBILITE

Coefficient 3

(Durée : 3 heures)

Mercredi 17 juin 2015 – 13h30 à 16h30

Lisez attentivement les consignes suivantes :

- ⇒ L'utilisation de la calculatrice et du dictionnaire est interdite.
- ⇒ Aucune sortie ne sera autorisée avant 1 heure de composition.
- ⇒ Ce document contient le sujet (2 pages numérotées de 1 à 2 – 5 questions et une étude de cas) Assurez-vous qu'il est complet. Si tel n'est pas le cas, demandez un autre exemplaire au responsable
- ⇒ Vous répondrez aux questions dans l'ordre du sujet.

ZONE GEOGRAPHIQUE : NORD -2- ACADEMIE : LILLE	SESSION : 2015
CONCOURS : Technicien classe normale externe	BAP : F
EMPLOI-TYPE : technicien d'information documentaire et collections patrimoniales	
EPREUVE : ECRITE - ADMISSIBILITE	

Sujet

Questions

- Citez les deux conseils délibérants au sein d'une université.
- Quelle est la différence entre une bibliothèque intégrée et une bibliothèque associée ?
- Qu'est-ce qu'une archive institutionnelle ? (7 lignes)
- Quels sont les rôles et les missions de Couperin ? (10 lignes)
- BSN : développez l'acronyme et définissez (10 lignes)

Etude de cas

Vous êtes nommé(e) technicien de bibliothèque au sein d'un SCD. Votre directeur vous demande de rédiger une note (4 pages maximum) sur la mise en œuvre d'un parcours de formation à la méthodologie documentaire pour les étudiants de licence (L1, L2, L3) de l'UFR de sciences pour la rentrée 2015-2016.

Vous déclinerez les objectifs, les contenus proposés, les moyens humains, techniques et logistiques ainsi que les outils nécessaires, la méthodologie et le planning prévisionnel.

Nombre d'étudiants concernés

Licence 1	200 étudiants
Licence 2	75 étudiants
Licence 3	30 étudiants

Les maquettes pédagogiques prévoient 6 heures par étudiant en Licence 1, 9 heures en Licence 2 et 12 heures en Licence 3 en présentiel.