

SESSION 2017

AGREGATION CONCOURS EXTERNE

Section: BIOCHIMIE - GÉNIE BIOLOGIQUE

COMPOSITION DE BIOLOGIE CELLULAIRE ET PHYSIOLOGIE

Durée: 6 heures

L'usage de tout ouvrage de référence, de tout dictionnaire et de tout matériel électronique (y compris la calculatrice) est rigoureusement interdit.

Dans le cas où un(e) candidat(e) repère ce qui lui semble être une erreur d'énoncé, il (elle) le signale très lisiblement sur sa copie, propose la correction et poursuit l'épreuve en conséquence.

De même, si cela vous conduit à formuler une ou plusieurs hypothèses, il vous est demandé de la (ou les) mentionner explicitement.

NB: La copie que vous rendrez ne devra, conformément au principe d'anonymat, comporter aucun signe distinctif, tel que nom, signature, origine, etc. Si le travail qui vous est demandé comporte notamment la rédaction d'un projet ou d'une note, vous devrez impérativement vous abstenir de signer ou de l'identifier.

INFORMATION AUX CANDIDATS

Vous trouverez ci-après les codes nécessaires vous permettant de compléter les rubriques figurant en en-tête de votre copie.

Ces codes doivent être reportés sur chacune des copies que vous remettrez.

Concours

Section/option
7100A

Epreuve 3

Les vaisseaux sanguins et les réseaux vasculaires sont impliqués dans plusieurs fonctions physiologiques et certaines pathologies qui leur sont associées. Dans ce cadre, vous développerez à l'aide d'exemples les contributions des différentes organisations anatomiques rencontrées chez l'Homme et le rôle des différents types cellulaires constitutifs des vaisseaux. Les boucles de régulation de la pression artérielle ne sont pas attendues.