

Unité d'enseignement :	PSY-S1-UE2 FONDAMENTAUX : Méthodes et Techniques 02
Intitulé de l'élément pédagogique :	PSYCHOPHYSIOLOGIE : La cellule
Enseignante :	Véronique DUBREIL-FRÉMONT

### RÉFÉRENCES BIBLIOGRAPHIQUES

• MANUELS	COTE B.U.
<b>Boujard, D. (2010).</b> <i>Biologie pour psychologues</i> . Paris : Dunod.	570 BOU
<b>Joly, J. et Boujard, D. (2005).</b> <i>Biologie pour psychologues. Cours et exercices. 3<sup>e</sup> édition</i> . Paris : Dunod.	570 JOL
Lodish, H. et al. (2005). <i>Biologie moléculaire de la cellule</i> . Paris, Bruxelles : De Boeck.	571.6 BIO
Maillet M. (2006). <i>Biologie cellulaire. 10<sup>e</sup> édition</i> . Ed. Masson.	571.6 MAI
Marieb, E.N. (2000). <i>Biologie humaine : anatomie et physiologie</i> . Paris, Bruxelles : De Boeck ; [Saint-Laurent (Québec)], Éd. du Renouveau pédagogique.	612 MAR
Mouras, H. (2011). <i>L'essentiel de la biologie pour psychologues</i> . Paris : Ellipses.	570 MOU
<b>Pellet, J. et al. (2005).</b> <i>Introduction biologique à la Psychologie. (2<sup>e</sup> éd.)</i> . Rosny-sous-Bois : Bréal.	570 INT
Périlleux E., Richard D., Anselme B., Demont J.-M., Valet P. (1999). <i>Biologie humaine : anatomie, physiologie, santé</i> . Ed. Nathan.	612 PER
<b>Picq, J.-L. (2009).</b> <i>Biologie pour psychologues</i> . Paris, Bruxelles : De Boeck.	570 PIC
Purves W.K., Orians G.H., Heller H.G. & Sadava D. (2000). <i>Le monde du vivant. Traité de biologie. 2<sup>e</sup> édition</i> . Ed. Flammarion.	570 PUR
Rosenzweig, M.R. et al. (1998). <i>Psychobiologie</i> . Paris, Bruxelles : De Boeck université.	612.8 ROS