

Précisions sur les thèmes de remédiations de la semaine 4

Pour les locaux : voir horaire, sauf autre information ici

- MARDI 05/10/10
 - *Biologistes*
13h30-15h30, remédiation de biologie **au 204 (Europe)** (macromolécules ; cette remédiation remplace celle du 23/9)
 - *Géographes*
13h30-15h30, remédiation de chimie
15h45-17h45, remédiation de biologie **au 204 (Europe)** (macromolécules ; cette remédiation remplace celle du 23/9)
 - *Chimistes, Géologues, Physiciens*
15h45-17h45, remédiation de biologie **au 204 (Europe)** (macromolécules ; cette remédiation remplace celle du 23/9)
- MERCREDI 06/10/10
 - *Physiciens* : 15h45-17h30, remédiation de chimie
 - *Biologistes*
15h45-17h30, remédiation de math (thème : voir ci-dessous) ;
tous les étudiants sont les bienvenus pour y participer mais cette séance est **très vivement conseillée aux étudiants des groupes 1 et 2**
- JEUDI 07/10/10
 - *Biologistes* : 8h30-10h15, remédiation de chimie
 - *Chimistes*
8h30-10h15, remédiation de math (avec les géographes)
13h30-15h30, remédiation de chimie
 - *Géographes* : 8h30-10h15, remédiation de math (thème : voir ci-dessous)
 - *Géologues*
13h30-15h30, remédiation de math (thème : voir ci-dessous)
15h45-17h30, remédiation de chimie
- VENDREDI 08/10/10
 - *Physiciens*
15h45-17h30, remédiation sur demande groupée, à introduire auprès d'un des encadrants **avant le mardi 5 octobre midi**

Thème pour la remédiation de math :

avant de venir à la séance, avoir préparé une courte table des matières de trigonométrie ou de calcul vectoriel en y reliant les différents types exercices vus aux répétitions, ainsi que les liens hiérarchiques (éléments fondamentaux et « accessoires », etc). La séance se déroulera selon le mode de « questions-réponses » sur base des préparations et des problèmes rencontrés.