



Une grande discipline comportementale et une grande rigueur expérimentale sont exigées des élèves.

**Tout élève doit penser à sa propre sécurité et aussi à celle de ses camarades.**

### L'ENTRÉE EN COURS

Les élèves attendent leur professeur dans le cloître.  
Ils n'entrent pas dans le couloir des laboratoires sans y avoir été invités par leur professeur.

#### **Le port de la blouse en coton est obligatoire dans la salle de TP.**

Les élèves indiqueront leur nom prénom classe de façon visible sur la blouse, propre et sans autre inscription.

Les élèves doivent mettre la blouse avant d'entrer en salle de TP.



#### **Pour chaque manipulation présentant un risque potentiel (déterminé par le professeur)**

Les élèves doivent mettre leurs gants et lunettes de protection.  
Blouse, gants et lunettes sont apportés par l'élève à chaque séance de Travaux Pratiques

#### **Les élèves doivent manipuler avec la blouse fermée**

Tous les vêtements flottants (écharpes ou autres) doivent être enlevés.

#### **Les cheveux longs doivent être attachés.**

#### **Les élèves ne doivent prendre que le minimum d'affaires sur la paillasse**

Au cours des manipulations, ils doivent ranger leurs affaires sous la paillasse.  
On ne doit jamais manipuler au-dessus d'un classeur ouvert.

#### **Les sacs doivent être rangés sous les paillasses.**

Aucun objet ne doit encombrer les allées.

#### **Les élèves doivent toujours manipuler debout.**

Les tabourets ou les chaises doivent être rangés sous la paillasse afin de ne pas encombrer les allées.

#### **Le déplacement des élèves dans le laboratoire doit être réduit au minimum.**

- 👉 Toute manipulation dangereuse doit être réalisée sous une hotte ventilée.
- 👉 Le pipetage à la bouche est à proscrire, même pour des produits réputés peu nocifs.
- 👉 Les produits chimiques doivent être récupérés dans des bidons adaptés.
- 👉 Se laver les mains après avoir manipulé.

**LE NON-RESPECT DES CONSIGNES DE SECURITÉ ENTRAINERA UNE SANCTION IMMEDIATE.**