

Cours

PARTIE SV-F : GENOMIQUE STRUCTURALE ET FONCTIONNELLE

Chap 1 : Organisation des génomes des cellules et des virus

Chap 2 : L'expression du génome

Chap 3 : Le contrôle de l'expression du génome

Chap 4 : La transmission de l'information génétique au cours des divisions cellulaires chez les Eucaryotes

PARTIE SV-E : LE METABOLISME CELLULAIRE

Chap 1 : Les enzymes et la catalyse des réactions

Travaux Pratiques

TP 8 : Méthodes d'étude des génomes et de leur expression (1^{ère} partie)

TP 10 : Méthodes d'étude des génomes et de leur expression (2^è partie)

TP 11 : Chromosomes et divisions cellulaires

TP 12 : Quelques caractéristiques des enzymes