

BUT GÉNIE BIOLOGIQUE (GB)

BIOLOGIE MÉDICALE ET BIOTECHNOLOGIE

Compétence 5 Mettre en oeuvre des techniques d'ingénierie moléculaire en biologie de la santé

UE 35 METTRE EN ŒUVRE

SAÉ Étude moléculaire et cellulaire dans un contexte physiopathologique

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
Travaux Pratiques	CC	Ecrit - devoir surveillé		40	