

MASTER INGENIERIE ET SCIENCES DE GESTION DES EQUIPEMENTS ET MATERIELS MEDICAUX (ISGEM)

CONTENU INDICATIF

SEMESTRE 1	SEMESTRE 2
Master 1	
UE1 : Sciences humaines appliquée à la santé UE2 : Droit en matière de santé UE3 : Biostatistique et épidémiologie de base UE4 : Introduction à la toxico pharmacologie UE5 : Initiation à la recherche UE6 : Biosécurité et logistique	UE7 : Cadre légal et réglementaire à l'exercice de l'ingénieur biomédical UE8 : Electronique UE9 : Electromécanique UE10 : Management de la maintenance UE11 : Stage de découverte

SEMESTRE 3	SEMESTRE 4
UE14 : Technologie des dispositifs médicaux UE15 : Politique de gestion des déchets biomédicaux UE16 : Démarche qualité UE17 : Stage de responsabilité UE 18 : Rédaction et de la soutenance de mémoire	UE17 : Stage de responsabilité UE 18 : Rédaction et de la soutenance de mémoire <u>DEBOUCHES</u> <ul style="list-style-type: none">• Gestionnaire technique d'un service d'équipements biomédicaux ;• Gestionnaire de l'administration d'un service d'équipements biomédicaux• Cadre technique• Gestionnaire de l'administration de centre régional de maintenance et d'équipements biomédicaux