

PST B2E parcours EPID M2 2015-2016**A Yogyakarta, Indonésie****Modules Obligatoires M2S3 tout profil - 15 ECTS**

Code	Intitulé	ECTS
HMBE336	Biostatistiques avancées et bases de données	5
HMBE337	Modélisation multiagents approfondie	2,5
HMBE338	Approche intégrée de l'infectiologie, approfondissement : Application à la bactériologie	2,5
HMBE339	Approche intégrée de l'infectiologie, approfondissement e : Application à la virologie	2,5
HMBE340	Approche intégrée de l'infectiologie, approfondissement : Application à la parasitologie et mycologie	2,5

2 profils au choix -15 ECTS**Profil 1 : Maladies vectorielles et environnement -4 UE obligatoires**

HMBE341	Systématique morphologique et moléculaire	5
HMBE342	Ecologie et transmission des maladies	5
HMBE343	SIG et analyse spatiale approfondies	2,5
HMBE344	Interactions des populations hôtes et pathogènes	2,5

Profil 2: Analyses microbiologiques -4 UE obligatoires

HMBE345	Analyses bioinformatiques	5
HMBE346	Analyses de la diversité microbienne	5
HMBE347	Mécanismes d'évolution, d'émergence et d'interaction des agents pathogènes	2,5
HMBE348	Immunologie et réponse de l'hôte	2,5

Modules Obligatoires M2S4 - 30 ECTS

HMBE415	Construction et conduite de projet	2,5
HMBE430	STAGE M2 EPID	27,5