



# Couplage physiologie-biomécanique pour l'analyse du sportif

#	ECTS 5 crédits	#	Composante UFR Sciences et techniques des activités physiques et sportives	#	Période de l'année Semestre 7
---	-------------------	---	---	---	-------------------------------------

## En bref

# Méthodes d'enseignement: En présence

# Ouvert aux étudiants en échanges: Non

## Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Couplage physiologie-biomécanique pour l'analyse du sportif	Enseignement fondamental		24h		