

## Nomenclature des Modules du TC BCG et Volume Horaire

<b>BCG S1</b>	G211 : 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev Cosmologie et Gédynamique interne	P211 : 20H CM + 20H TD +12H TP +4H Ev Optique et Radioactivité	M211 : 26H CM + 26H TD +4H Ev Algèbre
	C211 : 24H CM + 16H TD +12H TP +4H Ev Structure de la matière	E211 : 20H CM + 20H TD +12H TP +4H Ev Electricité	L211 : 26H CM +26H AP +4H Ev +4H Ev TEC 1
<b>BCG S2</b>	B221 : 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev Biologie Cellulaire	C222 : 24H CM + 16H TD +12H TP +4H Ev Réactivité Chimique	M222 : 26H CM + 26H TD +4H Ev Analyse
	G222 : 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev Gédynamique externe	P222 : 20H CM + 20H TD +12H TP +4H Ev Thermo et Mécanique des Fluides	L222 : 26H CM +26H AP +4H Ev TEC 2
<b>BCG S3</b>	B232 : 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev Biologie Animale	G233 : 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev Stratigraphie et Paléo-environnement	M233 : 26H CM + 26H TD +4H Ev Statistique et Probabilités
	B233 : 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev Biologie Végétale	I231 : 16H CM + 16H TD +20H TP +4H Ev Bases de Données	L233 : 26H CM +26H AP +4H Ev TEC 1
<b>BCG S4</b>	B244 : 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev Biochimie Structurale	C243 : 24H CM + 16H TD +12H TP +4H Ev Chimie Organique 1	C244 : 24H CM + 16H TD +12H TP +4H Ev Chimie Minérale 1
	B245 : 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev Microbiologie	B246 : 26H CM + 10H TD +16H TP +4H Ev Biochimie Métabolique	C245 : 24H CM + 16H TD +12H TP +4H Ev Chimie Organique 2 et Minérale 2