

**Emploi du temps des Cours**  
**Tronc commun BCG**  
**Semestre 2**

	8h30 - 10h	10h10 - 11h40	11h50 - 13h20	13h50 - 15h20	15h30 - 17h	17h10 - 18h40
LUNDI	Cours de Géodynamique externe (Amphi 4) (Section 1)	Cours de Réactivité chimique (Amphi 4) (Section 1)	Cours de TEC 2 (Amphi 4) (Section 1)			
MARDI				Cours de Thermodynamique Mécanique des fluides (Amphi 4) (Section 2)	Cours de Biologie animale (Amphi 4) (Section 2)	Cours de Réactivité chimique (Amphi 4) (Section 2)
MERCREDI						
JEUDI	Cours de Biologie animale (Amphi 4) (Section 1)	Cours de Bases de Données (Amphi 4) (Section 1)	Cours de Thermodynamique Mécanique des fluides (Amphi 4) (Section 1)			
VENDREDI				Cours de TEC 2 (Amphi 4) (Section 2)	Cours de Géodynamique externe (Amphi 4) (Section 2)	Cours de Bases de Données (Amphi 4) (Section 2)
SAMEDI						

**Section 1** : Groupes TD 1, 2, 3, 4 et 5

**Section 2** : Groupes TD 6, 7, 8, 9 et 10

Coordonnateur du DEUST-BCG

Pr. Ali BACHNOU

**Emploi du temps des Travaux dirigés**  
**Tronc commun BCG**  
**Semestre 2**

	8h30 - 10h30	10h30 - 12h30	14h30 - 16h30	16h30 - 18h30
<b>LUNDI</b>	TD Bases de données Gr 9 S29	TD Bases de données Gr 10 S29	TD Bases de données Gr 3 S29	TD Bases de données Gr 4 S29
	TD Thermo-Méc. Fluid. Gr 10 S30	TD Thermo-Méc. Fluid. Gr 9 S30	TD Thermo-Méc. Fluid. Gr 4 S30	TD Thermo-Méc. Fluid. Gr 3 S30
<b>MARDI</b>	TD TEC 2 Gr 7 S 29	TD TEC 2 Gr 9 S 29	TD TEC 2 Gr 1 S 29	TD TEC 2 Gr 2 S 29
	TD Réact. Chimique Gr 9 S30	TD Réact. Chimique Gr 7 S30	TD Réact. Chimique Gr 2 S30	TD Réact. Chimique Gr 1 S30
<b>MERCREDI</b>	TD TEC 2 Gr 3 S 29	TD TEC 2 Gr 4 S 29	TD Bases de données Gr 5 S29	TD Bases de données Gr 8 S29
	TD Réact. Chimique Gr 4 S30	TD Réact. Chimique Gr 3 S30	TD Thermo-Méc. Fluid. Gr 8 S30	TD Thermo-Méc. Fluid. Gr 5 S30
<b>JEUDI</b>	TD TEC 2 Gr 6 S 29	TD TEC 2 Gr 8 S 29	TD Bases de données Gr 6 S29	TD Bases de données Gr 7 S29
	TD Réact. Chimique Gr 8 S30	TD Réact. Chimique Gr 6 S30	TD Thermo-Méc. Fluid. Gr 7 S30	TD Thermo-Méc. Fluid. Gr 6 S30
			TD TEC 2 Gr 5 & 10 S23	
<b>VENDREDI</b>			TD Bases de données Gr 1 S29	TD Bases de données Gr 2 S29
	TD Réact. Chimique Gr 10 S30	TD Réact. Chimique Gr 5 S30	TD Thermo-Méc. Fluid. Gr 2 S30	TD Thermo-Méc. Fluid. Gr 1 S30
<b>SAMEDI</b>	TD Géodynamique externe Section 1 Amphi 2	TD Géodynamique externe Section 2 Amphi 2	TD Biologie Animale Section 1 Amphi 4	TD Biologie Animale Section 2 Amphi 4

**Emploi du temps des Travaux pratiques**  
**Tronc commun BCG**  
**Semestre 2**

	8h30 - 10h30	10h30 - 12h30	14h30 - 16h30	16h30 - 18h30
LUNDI	TP de Biologie animale Gr 6A & 6B		TP de Biologie animale Gr 9A & 9B	
	TP de Géodynamique externe Gr 7A & 7B		TP de Géodynamique externe Gr 2A & 2B	
	TP de Réactivité chimique Gr 8A & 8B		TP de Réactivité chimique Gr 1A & 1B	
MARDI	TP de Biologie animale Gr 5A & 5B		TP de Biologie animale Gr 4A & 4B	
	TP de Géodynamique externe Gr 10A & 10B		TP de Géodynamique externe Gr 5A & 5B	
	TP de Réactivité chimique Gr 6A & 6B		TP de Réactivité chimique Gr 3A & 3B	
MERCREDI	TP de Biologie animale Gr 1A & 1B		TP de Biologie animale Gr 7A & 7B	
	TP de Géodynamique externe Gr 6A & 6B		TP de Géodynamique externe Gr 1A & 1B	
	TP de Réactivité chimique Gr 10A & 10B		TP de Réactivité chimique Gr 2A & 2B	
JEUDI	TP de Biologie animale Gr 10A & 10B		TP de Biologie animale Gr 2A & 2B	
	TP de Géodynamique externe Gr 9A & 9B		TP de Géodynamique externe Gr 8A & 8B	
	TP de Réactivité chimique Gr 7A & 7B		TP de Réactivité chimique Gr 4A & 4B	
VENDREDI	TP de Biologie animale Gr 8A & 8B		TP de Biologie animale Gr 3A & 3B	
	TP de Géodynamique externe Gr 3A & 3B		TP de Géodynamique externe Gr 4A & 4B	
	TP de Réactivité chimique Gr 9A & 9B		TP de Réactivité chimique Gr 5A & 5B	
SAMEDI				