

Emploi du temps des Cours Tronc commun BCG Semestre 1

	8h30 - 10h20	10h30 - 12h20	12h30 - 14h20	14h30 - 16h20	16h30 - 18h20
LUNDI			Cours de Biologie cellulaire (Amphi 4) (Section 2)	Cours de Structure et Etats de la Matière (Amphi 4) (Section 2)	Cours d'Optique et Radioactivité (Amphi 4) (Section 2)
MARDI	Cours de Biologie cellulaire (Amphi 4) (Section 1)	Cours de Structure et Etats de la Matière (Amphi 4) (Section 1)	Cours d'Optique et Radioactivité (Amphi 4) (Section 1)		
MERCREDI	Cours de Cosmologie et Géodynamique interne (Amphi 4) (Section 2)	Cours d'Algèbre (Amphi 4) (Section 2)	Cours de TEC 1 (Amphi 4) (Section 2)		
JEUDI			Cours de Cosmologie et Géodynamique interne (Amphi 4) (Section 1)	Cours d'Algèbre (Amphi 4) (Section 1)	Cours de TEC 1 (Amphi 4) (Section 1)
VENDREDI					
SAMEDI					

Section 1 : Groupes TD 1 à 4

Section 2 : Groupes TD 5 à 7

Coordonnateur du DEUST-BCG

Pr. Ali BACHNOU

Emploi du temps des Travaux dirigés Tronc commun BCG Semestre 1

	8h30 - 10h30	10h30 - 12h30	14h30 - 16h30	16h30 - 18h30
LUNDI	TD Struct. Etat Mat. Gr 1 S25	TD Struct. Etat Mat. Gr 2 S25	TD TEC 1 Gr 3 S25	TD TEC 1 Gr 4 S25
	TD Optique Gr 2 S26	TD Optique Gr 1 S26	TD Algèbre Gr 4 S26	TD Algèbre Gr 3 S26
MARDI	TD TEC 1 Gr 6 S25	TD TEC 1 Gr 5 S25	TD Algèbre Gr 7 S26	TD Optique Gr 7 S26
	TD Algèbre Gr 5 S26	TD Algèbre Gr 6 S26		
	TD Géod. Int. Gr 7 S27 (alternance)	TD Biologie Cel. Gr 7 S27 (alternance)		
MERCREDI	TD Struct. Etat Mat. Gr 3 S25	TD Struct. Etat Mat. Gr 4 S25		
	TD Optique Gr 4 S26	TD Optique Gr 3 S26		
JEUDI	TD Struct. Etat Mat. Gr 7 S25	TD TEC 1 Gr 7 S25	TD Struct. Etat Mat. Gr 5 S25	TD Struct. Etat Mat. Gr 6 S25
	TD Biologie Cel. Gr 5/6 S26 (alternance)	TD Géod. Int. Gr 5/6 S26 (alternance)	TD Optique Gr 6 S26	TD Optique Gr 5 S26
VENDREDI	TD Biologie Cel. Gr 1/2 S25 (alternance)	TD Biologie Cel. Gr 3/4 S25 (alternance)	TD TEC 1 Gr 1 S25	TD TEC 1 Gr 2 S25
	TD Géod. Int. Gr 3/4 S26 (alternance)	TD Géod. Int. Gr 1/2 S26 (alternance)	TD Algèbre Gr 2 S26	TD Algèbre Gr 1 S26
SAMEDI				

Coordonnateur du DEUST-BCG
 Pr. Ali BACHNOU

Emploi du temps des Travaux pratiques Tronc commun BCG Semestre 1

	8h30 - 10h30	10h30 - 12h30	14h30 - 16h30	16h30 - 18h30
LUNDI	TP de Biologie cellulaire Gr 3A & 4A / 3C & 4C (par alternance)		TP de Biologie cellulaire Gr 1A & 2A/ 1C & 2C (par alternance)	
	TP de Cosmologie et Géodyn. Interne Gr 3B & 4B/3A & 4A (par alternance)		TP de Cosmologie et Géodyn. Interne Gr 1B & 2B/ 1A & 2A (par alternance)	
	TP de Structure et Etats de la Matière Gr 3C & 4C/3B & 4B (par alternance)		TP de Structure et Etats de la Matière Gr 1C & 2C /1B & 2B (par alternance)	
MARDI			TP de Biologie cellulaire Gr5A & 6A/ 5C & 6C (par alternance)	
			TP de Cosmologie et Géodyn. Interne Gr 5B & 6B/ 5A & 6A (par alternance)	
			TP de Structure et Etats de la Matière Gr 5C & 6C /5B & 6B (par alternance)	
MERCREDI			TP de Biologie cellulaire Gr 1B & 2B / 3B & 4B (par alternance)	
			TP de Cosmologie et Géodyn. Interne Gr 1C & 2C/3C & 4C (par alternance)	
			TP de Structure et Etats de la Matière Gr 1A & 2A/3A & 4A (par alternance)	
JEUDI				
			TP de Cosmologie et Géodyn. Interne Gr 7A/7B (par alternance)	
VENDREDI			TP de Biologie cellulaire Gr 7A & 7B / 5B & 6B (par alternance)	
			TP de Cosmologie et Géodyn. Interne Gr 5C / 6C (par alternance)	
			TP de Structure et Etats de la Matière Gr 5A & 6A/ 7A & 7B (par alternance)	
SAMEDI				

Coordonnateur du DEUST-BCG

Pr. Ali BACHNOU