

Calendrier du 1er contrôle Troncs communs MIP & MIPC Session de printemps

Mars 2019	Semestre 2					Semestre 4				
	Filière	Modules	Durée	Horaire	Locaux	Filière	Modules	Durée	Horaire	Locaux
Lundi 25	MIPC	Structure et état de la matière	1H30	16h30	Amphis 1, 2 & 5 et Salles 23, 24, 25 & 26	MIPC	Chimie Organique	1h30	10h30	Amphis 1 et 2
	MIP		1H30	16h30	Amphi 4 et Salles 27, 28, 29 & 30	MIP	Bases de données	1h30	10h30	Amphi 4
Mardi 26	MIPC	Electricité	1H30	16h30	Amphis 1, 2 & 5 et Salles 23, 24, 25 & 26	MIPC	Electromagnétisme	1h30	10h30	Amphis 1, 2 et 4
	MIP	Analyse 2	1H30	16h30	Amphi 4 et Salles 27, 28, 29 & 30	MIP				
Mercredi 27	MIPC	Analyse 2	1H30	16h30	Amphis 1, 2 & 5 et Salles 23, 24, 25 & 26	MIPC	Analyse 4	1h30	10h30	Amphis 1, 2 et 4
	MIP	TEC 2 MIP	1H30	16h30	Amphi 4 et Salles 27, 28, 29 & 30	MIP				
Jeudi 28	MIPC	Electronique	1H30	16h30	Amphis 1, 2 & 5 et Salles 23, 24, 25 & 26	MIPC	Mécanique quantique	1h30	10h30	Amphis 1, 2 et 4
	MIP	Algèbre 2	1H30	16h30	Amphi 4 et Salles 27, 28, 29 & 30	MIP				
Vendredi 29	MIPC	Algèbre 2	1H30	17h00	Amphis 1, 2 & 5 et Salles 23, 24, 25 & 26	MIPC	Chimie Minérale	1h30	10h30	Amphis 1 et 2
	MIP	Mécanique - optique	1H30	17h00	Amphi 4 et Salles 27, 28, 29 & 30	MIP	Analyse numérique	1h30	10h30	Amphi 4
Samedi 30	MIPC	TEC 2 MIPC	1H30	14h00	Amphis 1, 2 & 5 et Salles 23, 24, 25 & 26	MIPC	Structure de données	1h30	10h30	Amphis 1, 2 et 4
	MIP	Thermodynamique	1H30	14h00	Amphi 4 et Salles 27, 28, 29 & 30	MIP				

N.B. : La répartition des étudiants selon les locaux sera publiée sur le site Web de l'établissement.

Les Coordonnateurs du DEUST MIPC et MIP
 N. AOUZALE et A. ELLABIB