Programmation des révisions oraux 2024 MPI/MPI*

	-										
Semaine 1 du 20 au 24 mai	Jour	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	Activité			TD + 30' oral type 1 (sans préparation)	Oraux blancs (M. GRAYE)	TP		TD +30' oral type 1 (sans préparation)	Oraux blancs (M. GRAYE)		Oraux blancs
	Horaires			10H-12H30	13H30-17H	8H-12H Accès libre, minimum 3H (idéal 4H!)		8H-10H30	13H30-17H		14H-17H30
	Programme	inte Electric		TD1: Physique quantique -Chimie (chimie des solutions 1/3)	Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP	TP Physique: Réglage et exploitation Michelson (4 postes) + détermination de dipôles inconnus 3 postes + destable et monstable à portes - Astable et monstable à portes logiques 3 postes		TD2:Thermodynamique 1: révisions MP21-Chimie (chimie des solutions 2/3)	Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP		Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP
Semaine 2 du 27 au 31 mai	Jour	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	Activité	TIPE (CORREIA + GRAYE + SARTRE)	TIPE (CORREIA + GRAYE + SARTRE)	TIPE (CORREIA + GRAYE + SARTRE)	TIPE (CORREIA + GRAYE + SARTRE)	TP	TIPE (M. GRAYE)	TD +30' oral type 1 (sans préparation)	Oraux blancs (M. GRAYE)		
	Horaires	8H-12H	13H30-18H30	8H-12H	13H-18H	8H-12H Accès libre, minimum 3H (idéal 4H!)	13H-17H	8H-10H30	13H-16H30		
	Programme	Inscription volontaire	Inscription volontaire	Inscription volontaire	Inscription volontaire	TP Physique: Réglage et exploitation Michelson 4 postes + détermination de diploies inconnus 3 postes, oscillateur pont de Wien 3 postes, oscillateur pont de Wien 3 postes, Astable et monostable à portes logiques 3 postes	inscription volontaire 8 élèves	TD3: Thermodynamique 2: transferts thermiques - Chimie (chimie des solutions 3/3)	Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP		
Semaine 3 du 3 au 7 juin	Jour	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	Activité		Oraux blancs	TD + 30' oral type 1 (sans préparation)	Oraux blancs (M. GRAYE)	TP	TIPE (GRAYE)	TD +30' oral type 1 (sans préparation)	Oraux blancs (M. GRAYE)		
	Horaires		14H-17H30	10H-12H30	13H30-17H	8H-12H Accès libre, minimum 3H (idéal 4H!)	13H-17H	8H-10H30	13H-16H30		
	Programme		Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP	TD4: Electromagnétisme 1	Inscription volontaire type CCMP / Centrale 1 / CCINP	TP Physique: Optique géométrique Centrale 4 postes + Réglage et exploitation Michelson 4 postes + Electronique (détermination de dipôles inconnus 4 postes + montage astable à ALI 2 postes)	inscription volontaire 8 élèves	TD5: Electromagnétisme 2 - Chimie (thermochimie)	Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP		
Semaine 4 du 10 au 14 juin	Jour	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	Activité		Oraux blancs (M. OLIVE)	TD	Oraux blanes	ТР	TIPE (GRAYE)	TD +30' oral type 1 (sans préparation)	Oraux blancs (M. MALET)		Oraux blancs (Mme PETITJEAN)
	Horaires		14H-17H30	10H-12H30	13H30-17H	8H-12H Accès libre, minimum 3H (idéal 4H!)	13H-17H	8H-10H30	13H-16H30		13H-16H30
	Programme		Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP	TD6: Optique géométrique (MP2I) et ondulatoire (MPI)	Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP	TP Physique: Optique geométrique Centrale 4 postes + Réglage et exploitation Michelson 4 postes + Electronique (determination de dipoles inconnus 4 postes + montages ALI astables 2 postes)	inscription volontaire 8 élèves	TD7: Mécanique MP2I et MPI	Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP		
Semaine 5 du 17 au 21 juin	Jour	Lundi		Mardi		Mercredi		Jeudi		Vendredi	
	Activité		Oraux blancs	Oraux blancs (GRAYE JL)	Oraux blancs (M. LANGOT)	à définir					
	Horaires		14H-17H30	10H-12H30	13H30-17H						
	Programme		Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP	Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP	Inscription volontaire type CCMP / Centrale / CCINP						