

Semaine débutant le	Nature séance	Contenu des séances	
		MP	MP*
01/09 (Q1)	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Présentation Cours : formulaire revision méca 1 ^{ière} année (cinématique) TD exercices révision méca 1 ^{ière} année : exos 2 et 3 A faire : exercices révision méca 1 ^{ière} année : exos 1 et 4	
08/09	2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404) 2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)	TD exercices révision méca 1 ^{ière} année : exos 1, 5 Cours : formulaire revision méca 1 ^{ière} année (statique) A faire : • exercices révision méca 1 ^{ière} année : exos 6 à 10 si possible	TD exercices révision méca 1 ^{ière} année : exos 1, 5 Cours : formulaire revision méca 1 ^{ière} année (statique) A faire : • exercices révision méca 1 ^{ière} année : exos 6 à 10 si possible
15/09	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	TD exercices révision méca 1 ^{ière} année : exos 6 à 9 A faire : • exercices révision méca 1 ^{ière} année : exos 10 à 12 si possible (exo 12 à privilégier dans votre travail)	
22/09	2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404) 2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)	TD exercices révision méca 1 ^{ière} année : exos 10 à 12 A faire : Lire si possible le cours de Dynamique jusqu'à la page 15	TD exercices révision méca 1 ^{ière} année : exos 10 à 12 A faire : • Lire si possible le cours de Dynamique jusqu'à la page 15
29/09	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Cours : Dynamique jusqu'à matrice d'inertie (huygens fait) TD exercices Dynamique : exo1 à 4(Q1) A faire si possible : • exercices Dynamique : exo 4	
06/10	2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404) 2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)	Cours : Dynamique jusqu'à fin (équilibrage pas fait) TD exercices Dynamique : exo4(fin) et exo5(Q1) A faire si possible : • exercices Dynamique : exo5(fin) et exo6	Cours : Dynamique jusqu'à fin (équilibrage pas fait) TD exercices Dynamique : exo4(fin) et exo5(Q1) A faire si possible : • exercices Dynamique : exo5(fin) et exo6
13/10	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	TD exercices Dynamique : exo 5(fin) et 6	
	DS1 Samedi 18/10 8h 12h Salle 001	Programme du DS : Révision mécanique 1^{ère} année + SLCI (FT, schémas Blocs + dynamique (formulaire donné en annexe du sujet))	
Vacances de toussaint Proposition de DM1 : Problème de dynamique N°4 (sur CdP)			
03/11	2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307) 2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Correction DS TD exercices Dynamique : exo 7 A faire si possible : Problèmes Dynamique : Pb4	Correction DS TD exercices Dynamique : exo 7 A faire si possible : • Problèmes Dynamique : Pb4
10/11 Mardi férié	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	TD Problèmes Dynamique : Pb4 (Q9) A faire : • Problèmes Dynamique : Pb4 (fin) et Pb6 si possible • Lire le cours Energétique si possible	
17/11	2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307) 2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	TD Problèmes Dynamique : Pb4 (fin) Cours : Energétique jusqu'à diapo 7 TD exercices Dynamique : exo 8, 9 et 11(Q2) A faire : Problèmes Dynamique : Pb6	TD Problèmes Dynamique : Pb4 (fin) Cours : Energétique jusqu'à diapo 7 TD exercices Dynamique : exo 8, 9 et 11(Q2) A faire : Problèmes Dynamique : Pb6

24/11	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	TD exercices Dynamique : exos 11(fin) 12 et 13 (Q1) A faire : <ul style="list-style-type: none">Exercices Dynamique : exo 13 à finirProblèmes Dynamique : Pb5 si possible	
01/12 Forum le samedi	2h TD MP/MP* vendredi 8h 10h (Salle 307,301)	Cours : Energétique jusqu'à fin TD exercices Dynamique : exos 13 (fin) et 14 TD problèmes Dynamique : Pb5 A faire : si possible <ul style="list-style-type: none">TD exercices Dynamique : exos 15TD Problèmes Dynamique : Pb6	
8/12	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Interro cours orale TD problèmes Dynamique : Pb6 (Q12) A faire : si possible <ul style="list-style-type: none">TD exercices Dynamique : exos 15	
	DS2 Samedi 13/12 8h 12h Salle 001	Programme du DS : Révision mécanique 1 ^{ère} année, cinématique et statique. <ul style="list-style-type: none">Dynamique : PFD, Inertie équivalente, TECSLCI : transfos schémas bloc, formule de BlackCalculatrices autorisées	
15/12	2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	TD problèmes Dynamique : Pb6 (fin) TD exercices Dynamique : exo 15	TD problèmes Dynamique : Pb6 (fin) TD exercices Dynamique : exo 15
	2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)		
Vacances Noel : pas de DM Travailler si possible les sujets de DS2 de vos camarades (MP ou MP*) disponibles sur CdP.			
05/01	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Correction DS exo téléphérique TD Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 1 à 4 A faire (si possible) : <ul style="list-style-type: none">Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 5 et 6	
12/01	2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Correction DS fin TD Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 5 et 6 (Q10) A faire : <ul style="list-style-type: none">Lire Cours performances syst asservisExercices SLCI et systèmes asservis : exos 6(fin) et 7(si possible)	Correction DS fin TD Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 5 et 6 (Q10) A faire : <ul style="list-style-type: none">Lire Cours performances syst asservisExercices SLCI et systèmes asservis : exos 6(fin) et 7(si possible)
	2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)		
19/01	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Cours performances des systèmes asservis jusqu'à pôle dominant (non fait) TD Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 6(fin) A faire : <ul style="list-style-type: none">Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 7	
26/01	2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	TD Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 7, 8(Q3) A faire : Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 8(fin) , 9 et 10	TD Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 7, 8 A faire : <ul style="list-style-type: none">Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 9 et 10
	2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)		
02/02	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	TD Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 9 et 10 (Q3) A faire : <ul style="list-style-type: none">Lire cours correction des systèmes asservis sur CdP	
Vacances d'hiver : Proposition de DM2 : Problèmes Performances et optimisation des systèmes asservis N°3 (sur CdP)			
23/02	2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Cours correction des systèmes asservis TD Problèmes SLCI et systèmes asservis : Pb3	Cours correction des systèmes asservis TD Problèmes SLCI et systèmes asservis : Pb3
	2h TD MP		

	vendredi 8h 10h (Salle 307)	• A faire (si possible) : Problèmes systèmes asservis : Pb 6	A faire (si possible) : • Problèmes systèmes asservis : Pb 6
	DS3 Samedi 28/02 8h 12h Salle 151	Programme du DS : Tout	
02/03	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	TD Problèmes SLCI et systèmes asservis : Pb6 A faire (si possible) : Exercice équilibrage dynamique	
09/03	2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404) 2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)	Correction DS A faire (si possible) : Sujet Centrale MP 2023	Correction DS TD Exercice équilibrage dynamique A faire (si possible) : Sujet Centrale MP 2023
16/03	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Sujet Centrale MP 2023 jusqu'à Q16	
	DS4 Concours blanc Lundi 14h 17h Salle 001	Programme du CB : Tout	
23/03	2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404) 2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)	Correction CB sauf partie SLCI	Correction CB Fin Sujet Centrale MP 2023
30/03	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Fin Correction CB et Centrale MP 2023	
Vacances de printemps : Bon Courage pour vos révisions et bonne chance pour les concours !			