

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 (équilibre 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 (équilibre 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) 2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)	TD problèmes Dynamique : Pb6 (fin) TD exercices Dynamique : exo 15	TD problèmes Dynamique : Pb6 (fin) TD exercices Dynamique : exo 15
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) 2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)	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)
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) 2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)	Cours performances des systèmes asservis jusqu'à fin TD Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 8 A faire : Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 9	Cours performances des systèmes asservis jusqu'à fin TD Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 8 A faire : Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 9
02/02	2h Cours MP/MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	TD Exercices SLCI et systèmes asservis : exos 9 et 10 A faire : <ul style="list-style-type: none">Lire cours correction des systèmes asservisProblèmes systèmes asservis : Pb 3	
Vacances d'hiver			
23/02	2h TD MP* mercredi 8h 10h (salle 404)	Cours correction des systèmes asservis TD Problèmes SLCI et systèmes	Cours correction des systèmes asservis TD Problèmes SLCI et systèmes

	2h TD MP vendredi 8h 10h (Salle 307)	asservis : Pb3 • A faire (si possible) : Problèmes systèmes asservis : Pb 6	asservis : Pb3 A faire (si possible) : • Problèmes systèmes asservis : Pb 6
	DS3 Samedi 28/02 8h 12h Salle 001	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 !			