

Tableau de rotation - TP Composants passifs et matériaux

Groupe 3 1/2				
	Noms	Mardi 26/10	Mardi 30/11	Mardi 30/11
		13h	8h30	13h30
Trin A	RABIA, BELMAMOUNE	x	TP1	TP2
Trin B	THAM, MAKATIA	Lundi 08/11	TP1+TP2	x
Trin C	KHLIDI, LORMAND, LACHHAB	x	TP2	TP1

Groupe 3 2/2						
	Noms	Lundi 08/11	Mardi 09/11	Lundi 15/11	Mardi 23/11	Jeudi 02/12
		9h	13h30	13h30	13h30	9h
Trin A	MOUSSAOUI, BELGUENANI, BELQAID	TP2	x	x	TP1	x
Trin B	LAMOTHE, DEBBAH, BOUAICHA	TP1	x	x	x	TP2
Trin C	HIASNIE, HADJI, HOUDI	x	x	x	TP2	TP1

Groupe 4 1/2					
	Noms	Mardi 16/11	Vendredi 19/11	Mardi 07/12	Lundi 13/12
		9h	9h	14h30	9h
Trin A	AKLI, ANDRIEU, ROCHE, SABRI	TP1	TP2	x	x
Trin B	LEYE, COLOME, ABDEL KADER	TP2	x	x	TP1
Trin C	TAJIRI, DAKIR, TOUGHZIFINE	x	TP1	x	TP2

Groupe 4 2/2					
	Noms	Mardi 26/10	Mardi 23/11	Vendredi 26/11	Vendredi 10/12
		8h30	9h	9h	10h
Trin A	BRESSOLE, CAZEAUX, BEN KACEM	TP1	x	TP2	x
Trin B	BOUDRAI, ED DOUMI, OZDARBIEV	TP2	x	x	TP1
Trin C	KOUASSI, EL KHAZNAJI, KANDIL	x	x	TP1	TP2

* TP1: Caractérisation et modélisation des condensateurs

* TP2: Dimensionnement et caractérisation bobine

N.B: Les changements de binôme/trinôme sont possibles