PLANNING DE ROTATION DES TPs PHYSIQUE 1

1^{ère} année ST_ING

LABO séance/TP		labo1 TP N°1	labo2 TP N°2	labo3 TP N°3	labo4 TP N°4
séance2	${f N}^{\circ}$ Binôme	34-44	1-11	12-22	23-33

TP N°1: Etude d'un récepteur.

TP N°2: Etude d'un mouvement circulaire.

TP N°3: Enregistrement et étude d'un mouvement rectiligne.

TP N°4: Détermination de la constance de raideur d'un ressort.

PLANNING DE ROTATION DES TPs PHYSIQUE 1

1^{ère} année ST_ING

		labo1	labo2	labo3	labo4
LABO					
séance/TP		TP N°1	TP N°2	TP N°3	TP N°4
séance1		45-55	56-66	67-77	78-88
séance2	\mathbf{N}° Binôm	78-88	45-55	56-66	67-77

TP N°1: Etude d'un récepteur.

TP N°2: Etude d'un mouvement circulaire.

TP N°3: Enregistrement et étude d'un mouvement rectiligne.

TP N°4: Détermination de la constance de raideur d'un ressort.