

**Calendrier des devoirs surveillés du 2ème semestre (Rectifié)**

**1ère année Mastères Professionnels**

	<b>11/03/2019</b>		<b>12/03/2019</b>		<b>13/03/2019</b>		<b>14/03/2019</b>	
Classe	09h00-10h00	10h30-11h30	09h00-10h00	10h30-11h30	09h00-10h00	10h30-11h30	09h00-10h00	10h30-11h30
<b>MPRO:SM1</b>	Machines électriques avancées	Diagnostic des défauts	Commandes numériques	Actionneur Hydraulique pneumatique	Statistique et processus stochastique	Système non linéaires	Production d'énergie électrique	***
<b>MPRO:CSE1</b>	Actionneur électrique	Diagnostic des défauts	Technique d'interfaçage	Capteur et chaîne de mesure	Statistique et processus stochastique	Système non linéaires	Production d'énergie électrique	***
<b>MPRO:MSI1</b>	Tenue en service des matériaux	Comportement mécanique des matériaux	Construction mécanique et soudage	CND	Statistique et processus stochastique	Electricité industrielle	Dimensionnements des éléments d'un système mécanique	***

**1ère année Mastères de Recherche**

	<b>11/03/2019</b>		<b>12/03/2019</b>		<b>13/03/2019</b>		<b>14/03/2019</b>	
Classe	08h30-09h30	10h00-11h00	08h30-09h30	10h00-11h00	08h30-09h30	10h00-11h00	08h30-09h30	10h00-11h00
<b>MR:MRE1</b>	Modélisation et simulation Bond:Graph	Synthèse d'observateurs d'état	Modélisation dynamique et génération de mouvements	Filtrage optimal	Commande adaptative et prédictive	Modélisation de robot mobile	Recherche opérationnelle et Optimisation	***

\_\_\_\_\_

Vertical line segment on the left side of the page.

Vertical line segment on the left side of the page.













—

—

