

Modalités de contrôle des connaissances

Année universitaire 2013/2014

UNIVERSITÉ DE
VERSAILLES
ST-QUENTIN-EN-YVELINES



Composante	<i>IUT De Mantes en Yvelines</i>
Niveau d'étude	<i>Licence professionnelle</i>
Mention	<i>Electricité et Electronique</i>
Spécialité	<i>Développement de Produits et Equipements Mécatroniques - DPEM</i>

*Validation en conseil de
composante le* 24 juin 2013

Validation en CEVU le 28/11/2013

Validation en CA le 14/01/2014

Dispositions particulières

Semestre 5 (nb : formation non semestrialisée)

Code UE	ECTS	Intitulé	Responsable	CC	EF	Écrit		Oral
M	1	Mathématique	Ramzi BEN MENSOUR		100%	100%	2h	
ETCS	2	Electronique et Technologie pour la Conception des Systèmes	Michel BRUGEL	50%	50%	100%	2h(DS) et 4h(TP)	
RC	3	Réseaux de Communication	Sébastien CHARLES	50%	50%	100%	2h(DS) et 4h(TP)	
CAC	3	Chaîne d'Actionneurs et de capteurs	Michel BRUGEL	50%	50%	100%	2h(DS) et 4h(TP)	
AF	1	Analyse Fonctionnelle	Sébastien CHARLES		100%	100%	2h	
SF	2	Sûreté de Fonctionnement	Bruno MAJOT		100%	100%	2h	
PM	2	Physique pour la Mécatronique	Sébastien CHARLES	100%		100%	2h	
CSD	2	Commande des Systèmes Dynamiques	Abdel Hafid EL HADRI		100	100%	2h	
OCE	4	Outils de Conception Electronique	Michel BRUGEL	100%		100%	4h	
OCM	4	Outils de Conception Mécanique	Sébastien CHARLES	100%		100%	4h	
OCMAO	3	Outils de Conception Mécatronique Assistée par Ordinateur	Michel BRUGEL	100%		100%	4h	
IM	3	Intégration Mécatronique	Sébastien CHARLES		100%			
SE	1	Stratégie d'Entreprise	Mohamed SLACEL		100%			
SHC	2	Sciences Humaines et Communication	Corinne GOMOND		100%			100%
AT	3	Anglais Technique	Franck PINARD	100%		50%	2h	50%
GPP	1	Gestion de Projets et de Programmes	Philippe FUMANERI	50%	50%	100%	2h(DS) et 4h(TP)	
PT	8	Projet Tuteuré	Sébastien CHARLES		100%	50%	Rapport	50%
SP	15	Séquence Professionnelle	Sébastien CHARLES		100%	50%	Rapport	50%

Semestre 6	
------------	--

[illegible]