

CALENDRIER : Calendrier PCA session 2 Juin

PERIODE : Examens tous semestres session 2

Version d'étape : 2MSGE1 71 M1 SYSTEMES DE GENIE ELECTRIQUE

Date	Heure	Code de l'épreuve	Titre de l'épreuve	Durée	Local	Amphi	Capacité	Responsable(s)	Statut
23/06/2011	10h30 12h30	2M7EO3ME2	Electronique des fonctions	2h00	CURIE	Amphi CURIE Bâtiment 3A	51	M. G. ABLART MME H. LEYMARIE	
24/06/2011	08h00 10h00	2M7EI11E1	Approche méthodologique	2h00	GRIGNARD	Amphi GRIGNARD Bâtiment 2A	63	M. N. RIVIERE M. P. BERTHOU	
24/06/2011	08h00 10h00	2M7EI12E1	Langage C	2h00	GRIGNARD	Amphi GRIGNARD Bâtiment 2A	67	M. N. RIVIERE M. P. BERTHOU	
27/06/2011	08h00 10h00	2M7EE1ME2	Convertisseurs statiques	2h00	SHANNON	amphi U4-6 Bâtiment U4	35	M. D. MALEC M. J-P. CAMBRONNE	OUI
27/06/2011	14h00 16h00	2M7EI21E1	Micro-contrôleurs	2h00	AMPERE	Amphi AMPERE Bâtiment 3A	56	M. G. MOUNEY M. J M. ENJALBERT	
27/06/2011	14h00 16h00	2M7EI22E1	Systèmes d'exploitation	2h00	AMPERE	Amphi AMPERE Bâtiment 3A	57	M. G. MOUNEY M. J M. ENJALBERT	
28/06/2011	13h30 15h30	2M7EE2ME2	Actionneurs électromécaniques 1	2h00	TURING	Amphi TURING U4-3 Bâtiment U4	26	M. D. MALEC M. J-P. CAMBRONNE	OUI
28/06/2011	16h00 18h00	2M8EE4ME2	Décharges plasmas et applications	2h00	TURING	Amphi TURING U4-3 Bâtiment U4	21	M. H. CAQUINEAU M. Y. CRESAULT	
29/06/2011	10h30 12h30	2M8EE3ME2	Matériaux et systèmes	2h00	BOREL	Amphi BOREL U2-1 Bâtiment U2	25	M. J.P. GUELFUCCI M. J.J. MARTINEZ VEGA	

DATE	HEURE	INTITULE	DUREE	SALE	LOCAL	PLACES	RESPONSABLE
29/06/2011	14h00 18h00	2M7ES3ME2 Introduction à l'instrumentation	4h00	TURING	Amphi TURING U4-3 Bâtiment U4	34	M. V. BOITIER
30/06/2011	08h00 10h00	2M8EE5ME2 Composants de puissance en sécurité élec	2h00	BOREL	Amphi BOREL U2-1 Bâtiment U2	23	MME K. ISOIRD M. P. AUSTIN
30/06/2011	14h00 16h00	2M7EI3ME2 Systèmes de commande continue	2h00	LANGVIN	Amphi LANGVIN Bâtiment 3A	61	M. J.-L. CALVET M. M. COURDESSES
01/07/2011	08h00 10h00	2M8EE2ME2 Commande des convertisseurs de machine	2h00	TURING	Amphi TURING U4-3 Bâtiment U4	29	M. D. MALEC M. P. BIDAN
01/07/2011	13h30 15h30	2M8EE1ME2 Actionneurs électromécaniques 2	2h00	TURING	Amphi TURING U4-3 Bâtiment U4	21	M. D. MALEC M. J.-P. CAMBRONNE

Le Directeur de l'U.F.R.  
Physique - Chimie - Automatique  
Jean-Marc BROTO

