

8h	9h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h	19h
----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

MARDI	A	A1	A11	MATHS W. ZOUARI AMPHI 2	ING. SYST. CYBER. A. HAMZAOUI AMPHI 2	Projet tutorés SAE 1.4 C. FEVRE PERNET C.208	MATHS A. HAMZAOUI AMPHI 2	Projet tutorés SAE 1.4 B. BONZANO C.205	MATHS et OUTILS SC. W. ZOUARI C.006	Projet tutorés SAE 1.4 C. FEVRE PERNET D.003
		A2	A12			MATHS et OUTILS SC. W. ZOUARI C.006				
		A3	A21			Projet tutorés SAE 1.4 B. BONZANO D.001				
			A22							
	C	C1 II	C11 II	SAE 3.2II B. BONZANO C.205	SAE 3.2II B. BONZANO C.205	MATHS et OUTILS SC. A. HAMZAOUI C.001	TP SAE 3.1 D. SA D.006			
		C2 SNRV	C21 SNRV	TP SAE 3.1 N. ESSOUNBOULI D.006			TP EXP. COM. C. FEVRE PERNET C.006			
	Calt	C3 Alt	C31 Alt							
	E	E1 II	E11 II	TP Expression - Com C. FEVRE PERNET C.008		MATHS et OUTILS SC. N. ESSOUNBOULI C.008	PROJETS TUTEURS SAE 5.2 II MARIOT V. D.003			
		Ealt	E3 Alt	E31 Alt	PROJETS TUT SAE 5.2 J. PETIT D.003		DDS J. PETIT D.003	DDS D. SCIDA C.008		
			E4 Alt	E41 Alt	PROJETS TUT SAE 5.2 II GRANDGUILLAUME N. D.001		DDS D. SCIDA C.007	PROD. METH. O. CABOT D.001		

MERCREDI	A	A1	A11	Projet tutorés SAE 1.4 B. BONZANO D.001	SAE 1.2 B. BONZANO AMPHI 2	EXPR. COM. C. FEVRE PERNET C.006			
		A2	A12			Projet tutorés SAE 1.4 C. FEVRE PERNET D.003			
		A3	A21						
			A22						
	C	C1 II	C11 II	INNOVATION B. BONZANO C.106	TP SAE 3.1 D. SA D.006	MATHS et OUTILS SC. A. HAMZAOUI C.001	TP SAE 3.1 D. SA D.006		
		C2 SNRV	C21 SNRV	TP ISC T. AOUNALLAH C.101b	SAE 3.2R F. DROGREY C.007				
	Calt	C3 Alt	C31 Alt						
	E	E1 II	E11 II	CM METROLOGIE O. CABOT C.001	MÉCANIQUE N. GRANDGUILLAUME C.001	PROD. METH. F. DROGREY D.001			
		Ealt	E3 Alt	E31 Alt	DDS D. SCIDA C.006	PROD. METH. O. CABOT C.205		DDS D. SCIDA C.008	
			E4 Alt	E41 Alt	INNOVATION M. DORAI C.008	DDS D. SCIDA C.006	PROJETS TUT SAE 5.2 II GRANDGUILLAUME N. D.012		

JEUDI	A	A1	A11	MATHS A. HAMZAOUI AMPHI 2	SDM D. SCIDA AMPHI 2	CONSTRUCTION MECANIQUE T. PERRIER C.101			
		A2	A12						
		A3	A21						
			A22						
	C	C1 II	C11 II	DDS D. SCIDA C.001	SAE 3.2II B. BONZANO C.205	SAE 3.2II B. BONZANO C.205			
		C2 SNRV	C21 SNRV	TP PROD. METHODES JP WALASZEK D.003					
	Calt	C3 Alt	C31 Alt						
	E	E1 II	E11 II	METROLOGIE O. CABOT C.008	MATHS et OUTILS SC. N. ESSOUNBOULI C.008	INNOVATION J. PETIT C.008			
		Ealt	E3 Alt	E31 Alt	PROD. METH. O. CABOT D.001				
			E4 Alt	E41 Alt	PROJET TUTEURS SAE 5.1 J. PETIT D.012		DDS D. SCIDA C.006	TP EXPR. COM. C. FEVRE PERNET C.006	

VENDREDI	A	A1	A11	TP MECA SDM N. GRANDGUILLAUME D.011	OUTILS pr ING. F. DROGREY AMPHI 2	PROD. METH. F. DROGREY ATELIER	CONSTRUCTION MECANIQUE T. PERRIER C.101		
		A2	A12			METROLOGIE O. CABOT D.004			
		A3	A21			CONSTRUCTION D. SA C.108			
			A22						
	C	C1 II	C11 II	TP PROD. METHODES JP WALASZEK D.003	INNOVATION B. BONZANO C.001	SAE 3.2II B. BONZANO C.205	SAE 3.2II B. BONZANO C.205		
		C2 SNRV	C21 SNRV	SIMULATION V. MARIOT C.101	SAE 3.2R F. DROGREY C.007	TP SAE 3.1 N. ESSOUNBOULI D.006			
	Calt	C3 Alt	C31 Alt						
	E	E1 II	E11 II	PROD. METH. M. DORAI C.008			TP OPI M. ELHARCHOUI D.012		
		Ealt	E3 Alt	E31 Alt	PROJETS TUTEURS SAE 5.2 II PETIT J. C.205	PROD. METH. O. CABOT C.205	SAE 5.2 II BAUDELET D.003		
			E4 Alt	E41 Alt			INNOVATION F. BELAHCENE D.001		