

Programme de l'école d'été internationale M-CARAC 2019

28-oct	G1 - 4 p	G2 - 4 p	G3 - 4 p	G4 - 4p	G5 -3 p (+1p)	G6 -3p (+1p)
14h30-16h00	Réception/Enregistrement					
16h00-16h30	Pause-café					
16h30-17h30	Présentation des participants (3 mn)					
29-oct	G1 - 4 p	G2 - 4 p	G3 - 4 p	G4 - 4p	G5 -3 p (+1p)	G6 -3p (+1p)
8h30-9h15	Ouverture officielle à la FSTG : Mot de Mr le Président de l'Université Cadi Ayyad/Mr le Doyen de la FSTG					
9h15-10h15	Conférence plénière - Renaud Bouchet					
10h15-10h45	Pause-café et répartition en groupes					
10h45-11h15	Introduction aux ateliers thématiques et à l'atelier de valorisation					
11h15-12h15	"États de liaisons chimiques"		"Propriétés cristallines et mécaniques"		"Propriétés morphologiques et composition chimique"	
12h15-13h30	Buffet repas (CNSS)					
13h45-14h00	Trajet CNSS vers CAC					
14h15-16h00	XPS - A. Benayad/A. Mdarhri	Analyse critique des publications F. Bertin/A. Oueriagli	DRX - A. Giraud/M. Boudefla	Raman - A. Chabli/I. El Aboudi/R. Idouhli	MEB - F. Charlot/E. Ablouh	
16h00-16h30	Pause-café					
16h30-18h15	Analyse critique des publications F. Bertin/A. Oueriagli	XPS - A. Benayad/A. Mdarhri	Raman - A. Chabli/I. El Aboudi/R. Idouhli	DRX - A. Giraud/M. Boudefla	MEB EDX - F. Charlot/E. Ablouh	
30-oct	G1 - 4 p	G2 - 4 p	G3 - 4 p	G4 - 4p	G5 -3 p (+1p)	G6 -3p (+1p)
8h30-9h30	Conférence plénière - Mohammed Benwadih					
9h30-10h00	Pause-café					
10h00-11h00	"Propriétés morphologiques et composition chimique"		"États de liaisons chimiques"		"Propriétés cristallines et mécaniques"	"Propriétés cristallines et mécaniques"
11h00-11h45	Valorisation - A. Benayad	Valorisation - F. Bertin/M. El Azhari	Valorisation - A. Giraud/A. Mdarhri	Valorisation - A. Chabli/I. Belkhal	Valorisation - F. Charlot/E. Ablouh	Valorisation - F. Charlot/E. Ablouh
12h00-13h30	Buffet repas					
13h30-13h45	Trajet CNSS vers CAC					
14h00-15h45	MEB - F. Charlot/E. Ablouh		XPS - A. Benayad/A. Mdarhri	Analyse critique des publications F. Bertin/A. Oueriagli	DRX - A. Giraud/M. Boudefla	DRX - A. Giraud/M. Boudefla
15h45-16h15	Pause-café					
16h15-18h00	MEB EDX - F. Charlot/E. Ablouh		Analyse critique des publications F. Bertin/A. Oueriagli	XPS - A. Benayad/A. Mdarhri	Raman - A. Chabli/I. El Aboudi/R. Idouhli	Raman - A. Chabli/I. El Aboudi/R. Idouhli

31-oct	G1 - 4 p	G2 - 4 p	G3 - 4 p	G4 - 4p	G5 -3 p (+1p)	G6 -3p (+1p)
8h30-9h30	Conférence plénière - Raphaël Meyer					
9h30-10h00	Pause-café					
10h00-11h00	"Propriétés cristallines et mécaniques"		"Propriétés morphologiques et composition chimique"		"États de liaisons chimiques"	"États de liaisons chimiques"
11h00-11h45	Valorisation - A. Benayad	Valorisation - F. Bertin/M. El Azhari	Valorisation - A. Giraud/A. Mdarhri	Valorisation - A. Chabli/I. Belkhal	Valorisation - F. Charlot/E. Ablouh	Valorisation - F. Charlot/E. Ablouh
12h00-13h30	Buffet repas					
13h30-13h45	Trajet CNSS vers CAC					
14h00-15h45	DRX - A. Giraud/M. Boudefla	Raman - A. Chabli/I. El Aboudi/R. Idouhli	MEB - F. Charlot/E. Ablouh		XPS - A. Benayad/A. Mdarhri	Analyse critique des publications F. Bertin/A. Oueriagli
15h45-16h15	Pause-café					
16h15-18h00	Raman - A. Chabli/I. El Aboudi/R. Idouhli	DRX - A. Giraud/M. Boudefla	MEB EDX - F. Charlot/E. Ablouh		Analyse critique des publications F. Bertin/A. Oueriagli	XPS - A. Benayad/A. Mdarhri
01-nov	G1 - 4 p	G2 - 4 p	G3 - 4 p	G4 - 4p	G5 -3 p (+1p)	G6 -3p (+1p)
08h30-10h00	Atelier Valorisation : Présentation du projet de synthèse (15 mn/groupe)					
10h00-10h30	Pause-café					
10h30-11h30	Remise des prix					
11h30-12h45	Buffet repas et clôture					

