

Master EMAENR-S3

	9h00-10h30	10h30-12h00	12h15-13h45	13h45-15h15	15h30-17h00	17h-18h30
Lundi			Energie éolienne et intégration au réseau électrique <u>Cours/ TD - Salle 4</u> Prof. S. EL AIMANI	Energie éolienne et intégration au réseau électrique <u>Cours/ TD - Salle 4</u> Prof. S. EL AIMANI		
Mardi	Récupération de l'énergie vibratoire <u>Cours/TD - Salle 4</u> Prof. L. EL MAIMOUNI	Récupération de l'énergie vibratoire <u>Cours/TD</u> Prof. L. EL MAIMOUNI				
Mercredi					Matériaux Avancés pour applications Photovoltaïque <u>Cours/ TD- Salle 4</u> Prof. M. SAHAL	Matériaux Avancés pour applications Photovoltaïque <u>Cours/ TD- Salle 4</u> Prof. M. SAHAL
Jeudi			Biomasse <u>Cours/ TD - Salle 4</u> Prof A. SABOUR	Biomasse <u>Cours/ TD - Salle 4</u> Prof A. SABOUR		
Vendredi					Efficacité énergétique et développement durable <u>Cours/ TD- Salle 4</u> Prof. Y. BELKASMI	Efficacité énergétique et développement durable <u>Cours/ TD Salle 4</u> Prof. Y. BELKASMI
Samedi	Hydrogène-énergie <u>Cours/ TD - Salle 4</u> Prof. H. ZGOU	Hydrogène-énergie <u>Cours/ TD - Salle 4</u> Prof. H. ZGOU				

NB : Les séances de vendredi sont : 8h30-10h00 10h00 - 11h30 11h45 - 13h15 15h00 - 16h30 16h45 - 18h15

N.B. Les cours se déroulent dans la salle habituelle N°4 du centre de protection des enfants