

Emploi du temps
Filière DUT Energies Renouvelables
Semestre 2

	08h30	10h00	10h30	12h00	14h30	16h00	16h30	18h00
Lundi	M6: Mécanique des Fluides Salle 10		M6: Mécanique des Fluides Salle 10		M7: Electricité 2 Salle 10		M7: Electricité 2 Salle 10	
Mardi	M5: Capteurs et Instrumentation Salle 10		M5: Capteurs et Instrumentation Salle 10		TP M7: Electricité 2 Salle 7 ou G1/salle TP 7		TP M7: Electricité 2 Salle 7 ou G2/salle TP 7	
Mercredi	M6: Transferts thermiques Salle 10		M6: Transferts thermiques Salle 10		M7: Electronique analogique Salle 10		M7: Electronique analogique Salle 10	
Jeudi	TP M7: Electronique analogique Salle 7 ou G1/salle TP 7		TP M7: Electronique analogique Salle 7 ou G1/salle TP 7		M8 : Probabilité et statistique Salle 10		M8 : Probabilité et statistique Salle 10	
Vendredi	M5: Métrologie Salle 10		M5: Métrologie Salle 10		M8 : Analyse 2 Salle 10		M8 : Analyse 2 Salle 10	

M05: Métrologie et Instrumentation

M06: Mécanique des Fluides et Transferts thermiques

M07: Electricité 2 et Electronique analogique

M08: Analyse et Statistique