

**PLANNING PERVERSIONNEL
DES ENSEIGNEMENTS D'ENERGETIQUE 08-09
De bac+3 à bac+5**

(options froid et climatisation, machines et moteurs, thermique industrielle)
version du 6 octobre 08 - Provisoire

	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
1^{er} semestre horaires 18h15-21h15 Sauf le samedi de 9h à 12	ENF101 Thermodynamique appliquée à l'énergétique 30.-1.02 et fod			ENF104 Outils info pour le froid 309 Info St Denis et fod		
		ENF207 Développement et tendances en froid 31-2-03 et fod		ENF114 Salle propre/blanche hygiène et clim 39.2.64		
		ENM102 combustion <i>St-Denis 412 et fod</i>	ENM101 Machines à fluides <i>St-Denis 215 et fod</i>	ENM211 Développements avancés dans les moteurs <i>St-Denis 215 et fod</i>		ENM210 Développements avancés dans les machines 31.3.09 et fod
						ENM212 + master Cogeneration – cycles combinés <i>St-Denis 215 et fod</i>
				ENT101 Thermique générale <i>St-Denis 415</i>		ENT203 Combustibles et production de chaleur (de 13h à 17h) 30.-1.04
	lundi	mardi	mercredi	jeudi	vendredi	samedi
2nd semestre horaires 18h15-21h15 Sauf le samedi de 9h à 12	ENF108 Technologie de la climatisation 31.1.03	ENF111 Intégration des EnR dans l'habitat 31.2.02	ENF109 Thermique du bâtiment 309 Info St Denis	ENF103 Outils info pour la clim 309 Info St Denis	ENF113 Audit énergétique 31.1.71	
				ENF208 Energie et développement durable 33.1.14 et fod	ENM112 Communication pour l'ingénieur (3 demi-journées) puis dates à définir	ENM105 Energétique TP Laboratoires (toute la journée)
	ENM109 Conception des moteurs alternatifs <i>St-Denis 215 et fod</i>	ENM103 Polluants et gaz à effet de serre – véhicules hybrides Amphi G. Planté puis <i>St-Denis 215 et fod</i>	ENM110 Conversion d'énergie par turbomachines <i>9.B0.15 et fod</i>	ENM113 Monitoring et maintenance des TAG 33.2.11	ENM106 Optimisation énergétique des machines et moteurs <i>Cnam 39.3.47</i>	ENM107 Modélisation en machines et moteurs <i>St-Denis 301</i>
						ENT205 Informatique pour le thermicien (de 13h à 17h) 30 -1.04

Horaires et lieux susceptibles de modifications, à contrôler sur :
http://www.cnam.fr/cep/inscriptions/emploi_du_temps.htm