

	<b>L3 Énergétique</b>				
	<b>8h00 9h30</b>	<b>9h40 11h10</b>	<b>11h20 12h50</b>	<b>13h00 14h30</b>	<b>14 h 40 16 h 10</b>
<b>Samedi</b>					
<b>Dimanche</b>	<b>Mesure et instrumentation (cours)</b> Mr Hamid / Salle 284	<b>Régulation et asservissement (cours)</b> ?????/ Salle 284	<b>Environnement et développement durable (cours)</b> Mr Benkheda / Salle 284	Turbomachines (TP) Mr Said	
<b>Lundi</b>	<b>MDF 2 (cours)</b> ????/ Salle 284	<b>MDF2 (Cours)</b> ????? / Salle 284	MDF 2 (TD G3) ?????/ Salle 284	Mesure et instrumentation (TP) ??????	
<b>Mardi</b>	MDF 2 (TD G1) ???/? Salle 3 Pav 07 Turbomachines1 (TD G3) Mr Said	MDF (TD G2) ???/?/ Salle 6 Pav 07 Turbomachines1 (TD G1) Mr Said / Salle 3 Pav 07 Transfert de chaleur 1 (TD G3) Mr Salhi	Turbomachines1 (TD G2) Mr Said	<b>Turbomachines (cours)</b> Mr Said / Salle 284 pav19	
<b>Mercredi</b>	<b>Eléments de machines Mr. Magraoui (cours) / Salle 284</b>	Conversion d'énergie Mr. Guergadj (cours) / Salle 284	Conversion d'énergie (TD G1) Mr Guergadj /277	Transfert de chaleur (TP) Mr A. Hadji	
<b>Jeudi</b>	<b>Transfert de chaleur 1 (cours)</b> Mr Salhi / Salle 284	Conversion d'énergie (TD G2) Mr Guergadj /276	Conversion d'énergie (TD G3) Mr Guergadj /276	Conversion d'énergie (TP) ?????	
		Transferts de chaleur 1 (TD G1) Mr Salhi /252	Transferts chaleur (TD G2) Mr Salhi /252		

	<b>L3 Génie mécanique</b>				
	<b>8h00 9h30</b>	<b>9h40 11h10</b>	<b>11h20 12h50</b>	<b>13h00 14h30</b>	<b>14 h40 16 h 10</b>
<b>Samedi</b>					
<b>Dimanche</b>	Céramiques et verres (cours) Salle 290 Melle Tahar Chaouch	TP Méthode d'analyse & caractérisation <b>(Par sous-groupes)</b> Labo SDM Mme Kheloui		Métaux et alliages (cours) Salle 290 Mr Haddad	
<b>Lundi</b>	MMC (cours) Salle 290 Mr N. Messaoud	Métaux et alliages (TD) G2/ Salle 276 Mr Haddad	Méthode d'analyse & caractérisation (Cours) Salle 290 Mme Kheloui	TP Méthode d'analyse & caractérisation <b>( Par sous-groupes)</b> Labo SDM Mme Kheloui	
<b>Mardi</b>	MMC (TD) G1/ Salle 277 Mr N.Messaoud Céramiques et verres (TD) G2/ Salle 276 Mme Tahar Chaouch	MMC (TD) G2/Salle 276 Mr N.Messaoud Céramiques et verres (TD) G1/ Salle 277 Mme Tahar Chaouch	Métaux et alliage TD G1 /Salle 277 Mr Haddad Transfert de chaleur (TD) G2/ Salle 276 Mr. A. Hadji	TP métaux et alliages <b>( Par sous-groupes)</b> Labo SDM Mr Haddad- Mr Chiker TP Transfert Thermique Mr Hadji Ahmed <b>(Par sous-groupes)</b> TP céramiques/Béton/Verres Mr Djeghdjough+ Mme tahar Chaouch <b>( Par sous-groupes)</b>	
<b>Mercredi</b>	TP - Métaux et alliage <b>(Par sous-groupes)</b> Labo SDM Mme Kheloui - Mr/ M. Hadji TP céramiques/Béton/Verres <b>(Par sous-groupes)</b> Mr Djeghdjough+ Mme tahar Chaouch		Transfert de chaleur (Cours) Salle 290 Mr Hadji Ahmed	Assemblage des matériaux (cours) Salle 290 Mr Abderrahmane	
<b>Jeudi</b>	Normalisation (cours) Salle 290 Pr Bacha	Développement durable (Cours) Salle 290 Pr Benkedda	Bétons et liants (cours) Salle 290 Mr. Djeghdjough	Transfert de chaleur TD G1/ Mr. A. Hadji	

	<b>L3 Construction mécanique</b>				
	<b>8h00 9h30</b>	<b>9h40 11h10</b>	<b>11h20 12h50</b>	<b>13h00 14h30</b>	<b>14 h40 16 h 10</b>
<b>Samedi</b>					
<b>Dimanche</b>		Asservissement et régulation Mme Melzi Cours Salle 276 Pav23	Elasticité (Mr Merzoug) Salle 261	TD Elasticité G01 (Mr Merzoug) Salle 261	TD Elasticité G02 (Mr Merzoug) Salle 261
<b>Lundi</b>	RDM2 M. Ezzraimi Salle 261	Construction Mécanique 1 M. Madani Salle 261	Maintenance M. Madani Salle 261		
<b>Mardi</b>	Mécanique Analytique M. Chettibi Salle 261	Mécanique Analytique M. Chettibi Salle 261	Semaine 1 : TP Métrologie Gr.1 Mr. Ezzraimi  Semaine 2 : TP Métrologie Gr.2 Mr. Ezzraimi		
<b>Mercredi</b>	TD MA Gr1 Salle 277 (Chettibi) TD CM1 (Madani) Gr2 Salle 322	TD RDM2 (Ezzraimi) Gr1 Salle 376 TD MA (Chettibi)Gr2 Salle 354		TD CM1 (Madani) Gr1 Salle 252 TD RDM2 (Ezzraimi) Gr2 Salle 277	
<b>Jeudi</b>	TP Dessin Industriel Gr.1 (????)			TP Dessin Industriel Gr.2 (????)	
	TP CFAO Gr.2 (????)			TP CFAO Gr.1 (????)	