

Annexe de l'arrêté n° 059 du 15 JAN 2020  
 fixant le programme des enseignements du Tronc commun en vue de l'obtention du diplôme d'Ingénieur d'Etat  
 du domaine « Sciences et Technologies »

Semestre 4 :

Unités d'Enseignement	Intitulés des modules	Code	Crédits	Coefficients	Volume horaire Hebdomadaire			Volume Horaire Semestriel (15 semaines)	Mode d'évaluation		
					Cours	TD	TP		Contrôle continu	Examen final	
UE Fondamentale Code : UEF 2.2.1 Crédits : 10 Coefficients : 6	Analyse numérique 2	IST 4.1	5	3	1h30	1h30	1h30	67h30	40% (20% TD + 20% TP)	60%	
	Résistance des matériaux	IST 4.2	5	3	1h30	1h30	1h30	67h30	40% (20% TD + 20% TP)	60%	
UE Fondamentale Code : UEF 2.2.2 Crédits : 12 Coefficients : 6	Electronique fondamentale	IST 4.3	4	2	1h30	1h30		45h00	40%	60%	
	Electricité fondamentale	IST 4.4	4	2	1h30	1h30		45h00	40%	60%	
	Théorie du signal	IST 4.5	4	2	1h30	1h30		45h00	40%	60%	
	Mesure et métrologie	IST 4.6	3	2	1h30		1h30	45h00	40%	60%	
UE Méthodologique Code : UEM 2.2 Crédits : 7 Coefficients : 6	Informatique 4	IST 4.7	2	2	1h30		1h30	45h00	40%	60%	
	Conception Assistée par Ordinateur	IST 4.8	2	2			3h00	45h00	100%		
UE Transversale Code : UET 2.2 Crédits : 1 Coefficients : 1	Techniques d'expression, d'information et de communication	IST 4.9	1	1		1h30		22h00	100%		
<b>Volume Horaire Total</b>					<b>30</b>	<b>19</b>	<b>10h30</b>	<b>9h00</b>	<b>9h00</b>	<b>427h30</b>	

