

Semestre 1

N�	Unité d'enseignement	Volume horaire hebdomadaire				Crédits	Coefficients	Régime d'examen
		Cours	TD	TP	Total			
1	Astronomie	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
2	Cartographie / DAO / SIG 1	1,5	1,5	3	6		6	c.c. + Examen �crit
3	Instruments et Méthodes	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
4	TP Topographie1			3	3		3	contrôle continu
5	Topom�trie1	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
6	Informatique Appliquée	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
7	Mathématiques générales	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
8	Information Communication	0,75	0,75	1,5	3		3	c.c. + Examen �crit
9	Droit Général	1,5			1,5		1,5	Examen �crit
10	Français1	0,75	0,75		1,5		1,5	c.c. + Examen �crit
TOTAL		12	10,5	7,5	30		441	30

Semestre 2

N�	Unité d'enseignement	Volume horaire semestriel				Crédits	Coefficients	Régime d'examen
		Cours	TD	TP	TOTAL			
1	Cartographie/DAO/SIG2	1,5	1,5	1,5	4,5		4,5	c.c. + Examen �crit
2	Cycle Sécurité	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
3	Géodésie - Techniques spatiales1	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
4	Photogramm�trie1	1,5		1,5	3		3	c.c. + Examen �crit
5	Topom�trie 2	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
6	Pratique Professionnelle du Géomètre-Expert 1	1,5			1,5		1,5	Examen �crit
7	TP Topographie2			3	3		3	contrôle continu
8	Economie et Stratégie d'Entreprise	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen écrit
9	logiciels et simulation	1,5		1,5	3		3	c.c. + Examen �crit
10	Droit Foncier et Cadastre	0,75	1,5		3		3	c.c. + Examen écrit
11	français2	0,75	0,75		1,5		1,5	c.c. + Examen �crit
TOTAL		14,25	9,75	7,5	31,5		441	

Semestre 3

N�	Unité d'enseignement	Volume horaire semestriel				Crédits	Coefficients	Régime d'examen
		Cours	TD	TP	TOTAL			
1	Calculs d'erreurs et Compensation 1	0,75	0,75		1,5		1,5	c.c. + Examen �crit
2	Cartographie Géologique	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
3	Voiries et Réseaux Divers	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
4	Géodésie - Techniques spatiales 2	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
5	Géomatique avancée	1,5		3	4,5		3	c.c. + Examen �crit
6	Photogrammétrie 2	1,5		1,5	3		3	c.c. + Examen �crit
7	Systèmes d'Information Géographique	1,5		1,5	3		3	c.c. + Examen �crit
8	Technologie Génie Civil	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
9	TP Topographie 3			3	3		3	contrôle continu
10	Gestion financière d'entreprise	0,75	0,75		1,5		3	c.c. + Examen �crit
11	Droit foncier	1,5			1,5		1,5	Examen �crit
12	Anglais1	0,75	0,75		1,5		1,5	c.c. + Examen �crit
TOTAL		14,25	8,25	9	31,5		441	31,5

Semestre 4

N�	Unité d'enseignement	Volume horaire semestriel				Crédits	Coefficients	Régime d'examen
		Cours	TD	TP	TOTAL			
1	Calculs d'erreurs et Compensation 2	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
3	Géodésie GNSS 3	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
4	Méthodes topographiques & GNSS opérationnel			3	3		3	contrôle continu
5	Photogrammétrie 3	1,5	1,5	1,5	4,5		4,5	c.c. + Examen �crit
6	Télédétection 1	1,5	1,5	1,5	4,5		4,5	c.c. + Examen �crit
7	Projet de Topographie			3	3		3	contrôle continu
8	Systèmes d'Information Géographique 4	1,5	1,5	3	6		6	c.c. + Examen �crit
9	Droit de l'Urbanisme	1,5			1,5		1,5	Examen �crit
10	Anglais2	1,5	1,5		3		3	c.c. + Examen �crit
TOTAL		10,5	9	10,5	31,5		441	31,5

Semestre 5

N�	Unité d'enseignement	Volume horaire semestriel				Crédits	Coefficients	Régime d'examen
		Cours	TD	TP	TOTAL			
1	Dimension humaine des organisations	1,5			1,5		1,5	Examen �crit
2	Géodésie-Techniques Spatiales 4	1,5	1,5	1,5	4,5		3	c.c. + Examen �crit
3	Imagerie et modèles virtuels			3	3		3	contrôle continu
4	Ingénieur et Société (Topographie)	3			3		1,5	Examen �crit
6	Photogrammétrie/MNT4	1,5	1,5	1,5	4,5		4,5	c.c. + Examen �crit
8	Télédétection 2 / Laser & Radar-gramm�trie	1,5	1,5	1,5	4,5		3	c.c. + Examen �crit
9	Tracé en Travaux Publics	3	1,5		4,5		3	Examen �crit
10	Management de Projet (Topo)	1,5	1,5	1,5	4,5		3	c.c. + Examen �crit
TOTAL		13,5	7,5	9	30		420	22,5

Semestre 6

N�	Unité d'enseignement	Volume horaire semestriel (14 semaines)				Crédits
		Cours	TD	TP	Total	
1	PFE					30
TOTAL		0	0	0	0	30