CONDITIONS D'ADMISSION

Être porteur du certificat d'enseignement secondaire supérieur (CESS) <u>ou</u> présenter une épreuve écrite d'admission en français et en mathématique de niveau secondaire supérieur.

MODALITES D'INSCRIPTION

A l'inscription, prévoir :

- la carte d'identité
- titre d'étude : Voir ci-dessus
- n° inscription au FOREM pour les demandeurs d'emploi
- attestation du CPAS pour les personnes émargeant au CPAS
- attestation de l'AWIPH pour les personnes reconnues

Conditions financières : voir site www.iepscf-namur.be

Paiement par BANCONTACT

DUREE DES ETUDES

Trois ans, à raison de 4 ou 5 soirées par semaine, de 17.45 h. à 21.05h.

La formation peut être échelonnée sur 6 ans en respectant l'organigramme de la section.

TITRE DELIVRE

Attestation de réussite pour chaque unité d'enseignement.

Diplôme de **GRADUAT GEOMETRE EXPERT IMMOBILIER**, du niveau de l'enseignement supérieur économique de promotion sociale de type court

Ce diplôme est visé et reconnu par la Fédération Wallonie-Bruxelles.

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

I.E.P.S.C.F.

Institut d'Enseignement de Promotion sociale de la Communauté française

Place de l'Ecole des Cadets 6 - 5000 NAMUR

Matricule 9.236.042

Tél: 081/22.29.03 - 22.92.39 - Fax: 081/23.06.82

E-mail: info@iepscf-namur.be

Pendant la période scolaire : de 8h30 à 12h et de 13h15 à 21h, le

samedi de 8h30 à 13h30.







GRADUAT GEOMETRE EXPERT IMMOBILIER

Le géomètre-expert immobilier est le professionnel qui identifie, délimite, mesure, évalue la propriété immobilière publique ou privée, bâtie ou non, tant à la surface qu'en sous-sol. Il participe également à l'aménagement du territoire. Ses connaissances techniques et juridiques lui confèrent un rôle de conseiller, de conciliateur, éventuellement d'arbitre en cas de litige.

Les tâches du Géomètre-expert immobilier

- > Délimite les propriétés et participe au bornage
- Gère les biens immobiliers
- Participe à l'aménagement du territoire
- Gère le patrimoine immobilier privé et public
- Informe, conseille, concilie et arbitre
- Est au service de la société



		l è	2è	3 ^è	PERIODES
	Unités d'enseignement constitutives de la section				1800 périodes
352	Complément de droit immobilier		х		120
350	Dessin assisté par ordinateur appliqué à la topographie			х	120
615	Droit civil	х			40
349	Droit immobilier, cadastre et aménagement du territoire	х			120
355	Epreuve intégrée : gradué géomètre – expert immobilier			х	40
354	Expertise immobilière			х	200
35 I	Gestion foncière			х	160
353	Histoire de la profession			х	40
341	Instruments, méthodes de levés et de dessins topographiques	Х			160
343	Mathématique appliquée à la topographie – niveau I	Х			100
348	Mathématique appliquée à la topographie – niveau 2		х		80
344	Mathématique 31-1	Х			80
347	Méthodes de levés et de calculs topographiques		x		200
342	Physique appliquée à la topographie	х			60
346	Technologie, métrés et sciences de la terre		х		280

ORGANIGRAMME DE LA SECTION: GRADUAT GEOMETRE EXPERT IMMOBILIER



