



Techniques d'aménagement et d'urbanisme (222.A0)

Grille pour le DEC accéléré en deux ans

Les élèves admis doivent suivre le cheminement proposé pour éviter des conflits d'horaire. Le cours 201-094-RO, Statistiques appliquées à l'aménagement, est crédité à l'admission en présence d'un DEC en Sciences humaines (profils Administration, Environnement, Individu ou Monde et société), d'un DEC en Sciences de la nature (profils Sciences de la santé ou Sciences pures et appliquées) ou d'un DEC en Sciences informatiques et mathématiques.

Session 1	Automne	Pondération
201-094-RO	Statistiques appliquées à l'aménagement	2-2-2
222-013-RO	Introduction à l'aménagement du territoire et à l'urbanisme	2-1-2
222-033-RO	Dessin technique	1-2-2
222-093-RO	Dossiers socioéconomiques	2-1-3
222-066-RO	Techniques de construction 1	3-3-2
222-075-RO	Dessin assisté par ordinateur (Autocad)	2-3-2
230-024-RO	Introduction à la topométrie	2-2-2
320-053-RO	Milieu physique	1-2-2
412-144-RO	Production et présentation de documents	1-3-2

Session 2	Hiver	Pondération
101-063-RO	Milieu vivant	2-1-2
222-023-RO	Planification urbaine et régionale	2-1-2
222-045-RO	Conception de plans et de cartes	2-3-2
222-094-RO	Aménagement urbain et régional	2-2-2
222-106-RO	Techniques de construction 2	3-3-3
222-243-RO	Santé et sécurité générale sur les chantiers de construction	2-1-2
230-034-RO	Topométrie et géomatique	2-2-2



Session 3	Automne	Pondération
222-044-RO	Potentiels et contraintes de sites	2-2-2
222-126-RO	Gestion environnementale municipale	3-3-3
222-134-RO	Transport et voirie	2-2-2
222-135-RO	Réglementation municipale	3-2-2
222-143-RO	Introduction aux systèmes d'information géographique	1-2-3
222-224-RO	Lecture de plans	2-2-3
222-164-RO	Droit foncier	2-2-2

Session 4	Hiver	Pondération
221-024-RO	Domaine foncier et publicité des droits (cours intensif sur 10 semaines)	2-2-2
222-084-RO	Aspects législatifs de l'environnement (cours intensif sur 10 semaines)	2-2-2
222-193-RO	Architecture et patrimoine (cours intensif sur 10 semaines)	2-1-2
222-235-RO	Système de gestion municipale (cours intensif sur 10 semaines)	2-3-3
222-204-RO	Infrastructures urbaines et régionales (cours intensif sur 10 semaines)	2-2-2
222-214-RO	Projet d'aménagement	1-3-2
222-S18-RO	Stage en milieu de travail	0-8-2

La pondération représente la répartition de la charge de travail par semaine pour un même cours. Le premier chiffre de la pondération correspond au nombre d'heures d'enseignement théorique, le deuxième au nombre d'heures de stages ou de travail en laboratoire et le troisième au nombre minimal d'heures d'étude ou de travail personnel estimé.

