

**ÉCOLE DES SCIENCES DES ALIMENTS, DE NUTRITION ET D'ÉTUDES FAMILIALES
UNIVERSITÉ DE MONCTON**
PROGRAMME – MAÎTRISE ÈS SCIENCES (NUTRITION-ALIMENTATION)
GRILLE D'ÉVALUATION

NOM DE L'ÉTUDIANT OU L'ÉTUDIANTE : NI :

DATE D'ADMISSION AU PROGRAMME :

<u>OBLIGATOIRES</u>		33 CR	SESSION	NOTE
NUAL	6011	Séminaire de recherche	3 cr	_____
NUAL	6944	Thèse	<u>30 cr</u>	_____
		TOTAL :	33 CR	
OPTION ⁽¹⁾		9 CR		

L'étudiant ou l'étudiante devra choisir un minimum de 6 crédits parmi les cours suivants :

Nutrition-alimentation (6 crédits)

NUAL/GERO	6120	Nutrition et vieillissement	3 cr		
NUAL	6311	Chimie alimentaire avancée	3 cr	*(<i>CHIM2423</i>)	
NUAL	6313	Aliments et technologies	3 cr		
NUAL	6603	Nutrition et santé	3 cr		
NUAL	6611	Nutrition/Santé communautaire	3 cr		
NUAL	6613	Nutrition/Métabolisme avancé	3 cr		
NUAL	6633	Nutrition internationale	3 cr		

Un cours de statistique (3 crédits):

STAT 3123 Conc. et analyse d'expérience 3 cr (3 crédits STAT)

COURS HORS-DISCIPLINE 3 cr

GLOBAL : 45 CR

**(préalables pour compléter les cours)*

(1)Remarque : Les six crédits de cours à option du bloc Nutrition-alimentation appartiennent à deux champs d'études de l'École des sciences des aliments, de nutrition et d'études familiales soit les sciences de la nutrition et de l'alimentation; les trois crédits de cours à option du bloc Cours hors-discipline devront être choisis conjointement par l'étudiant ou l'étudiante et sa directrice ou son directeur de thèse; ils devront être obligatoirement trois crédits hors-discipline.