

Bloc Théorique



Niveau
d'étude
BAC +3 /
licence



Composante
Esthua, Institut
national de
tourisme -
iNNTO France

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français, Anglais
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 1 : Compétences transversales (langues, communication...)	UE				2 crédits
Anglais de la restauration	Matière		14,67h		1 crédits
Communication et savoir-être	Matière		8h		1 crédits
Créer et développer un site internet	Matière		9,33h		
UE 2 : Compétences en sciences de gestion	UE				9 crédits
Aspects financiers de la création d'entreprise	Matière		12h		
Analyse d'une situation de travail et gestion des conflits	Matière	4h	4h		
Management des ressources humaines	Matière	16h			
Nouvelles tendances marketing en restauration	Matière	9,33h			
Gestion financière du restaurant	Matière	12h			
Développement durable de la restauration	Matière	5,33h			
Marketing de la restauration	CM	14,67h			
UE 3 : Compétences en sciences et / ou en SHS	UE				9 crédits
Histoire de la cuisine et de la gastronomie françaises	Matière	16h			
Géographie des restaurants	Matière	8h			
Connaissance de la vaisselle, de la verrerie...	Matière	12h			
Usages et manières de table	Matière	9,33h			
Socioéconomie de la restauration	Matière	12h			
Systèmes alimentaires et filières d'approvisionnement	Matière	9,33h			
Accorder les mets et les vins	Matière	12h			
UE 4 : Compétences professionnelles ou préprofessionnelle	UE				10 crédits
Méthodologie du projet professionnel	Matière		24h		
Parcours C : Métiers de l'événementiel en restauration	Bloc				
Produire et distribuer en événementiel (option C)	Matière		9,33h		
Gérer un événement (option C)	Matière	20h			
Innover en événementiel : aspects théoriques (option C)	Matière	5,33h			
Innover en événementiel : aspects pratiques (option C)	Matière		5,33h		
Maîtriser droit du travail et droit de l'alimentation (option C)	Matière	8h			
Manager une équipe (option C)	Matière	14,67h			
Servir les vins dans un banquet (option C)	UE	6h			

Infos pratiques

Lieu(x)

> Angers