

PRÉSENTATION DE NOS PROJETS TUTORÉS 2024

Domaines	Sous-domaines	Diplôme	Spécialité	Niveau de formation	Durée	Période (semestre impair)	Période (semestre pair)	Exemples de mission	Contact Référent pédagogique	
 IAE	Sciences et techniques / Gestion	Informatique de gestion, applications informatiques	Master	MIAGE Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises	Bac +4	Février à juin		Développement d'applications en lien avec les systèmes d'Information et/ou Mobile, Gestion de projets et méthode AGILE, analyse et valorisation de données, Science de données, IA	Nazha SELMAOUI-FOLCHER nazha.selmaoui@unc.nc	
					Bac +5		Août à décembre	Développement d'applications en lien avec les systèmes d'Information et/ou Mobile, Gestion de projets et méthode AGILE, analyse et valorisation de données, Science de données, IA		
 IUT	Droit, économie et gestion	Management, marketing, finances, logistique, communication	BUT	Gestion des entreprises et des administrations	Bac +2	6 mois	1 ^{er} semestre	Projets associatifs ou projets confiés par les entreprises en rapport avec la communication, l'événementiel, le marketing, les finances, le commerce	Brigitte GUSTIN brigitte.gustin@unc.nc	
		Commerce, distribution, achats, vente, logistique, gestion de stocks des unités commerciales	Licence professionnelle	Commerce et distribution	Bac +3	6 mois 1/2 (100h)	Février à fin août	Projets associatifs ou projets confiés par les entreprises en rapport avec la gestion commerciale, la distribution, le marketing, la <i>supply-chain</i>		
 UNC	Lettres, langues et sciences humaines	Traduction, interprétariat, culture, tourisme, journalisme, enseignement	Licence	LEA Anglais Espagnol LEA Anglais Japonais	Bac + 2	6 mois	2 nd semestre	Projets associatifs ou projets confiés par les entreprises en rapport avec le commerce international, le marketing, la <i>supply-chain</i> , les langues et culture	Brigitte GUSTIN Elena MERINO Natacha SCZTREMPEK Mélanie PAQUET brigitte.gustin@unc.nc	
		Traduction, interprétariat, culture, tourisme, journalisme, enseignement	Licence	LLCER Anglais	Bac + 3	5 mois	Juillet à novembre	Ce projet de recherche et/ou de terrain est en lien avec l'enseignement de l'anglais, l'apprentissage et l'usage de la langue anglaise, les cultures anglophones, etc.		Noémie BECK noemie.beck@unc.nc
 UNC	Sciences et techniques	Informatique	Licence	Informatique	Bac +2	3 mois	Juillet à septembre	Développement d'application <i>Flask</i> , réalisation de webservices, développement mobile, développement d'extension de navigateur Web, codage de <i>chatbot</i> , développement d'outils de traitement d'images, analyse et valorisation de données, conception et interfaçage de base de données, conception d'objets connectés, étude comparative de logiciels de <i>monitoring</i> réseaux	Claire LESCHI claire.leschi@unc.nc	
		Mathématiques et physique	CUPGE Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles	Mathématiques Physique	Bac +1	4 mois	Mars à juin			Projet de recherche, modélisation mathématique, traitement de données
					Bac +1,5	4 mois		Août à novembre		
					Bac +2	2 mois	Décembre à janvier			
		Physique et chimie	CUPGE Cycle universitaire préparatoire aux grandes écoles	Physique Chimie	Bac +1	4 mois	Mars à juin			
					Bac +1,5	4 mois		Août à novembre		
Bac +2	2 mois				Décembre à janvier					
Bianca TRAVAIN bianca.travain@unc.nc										