



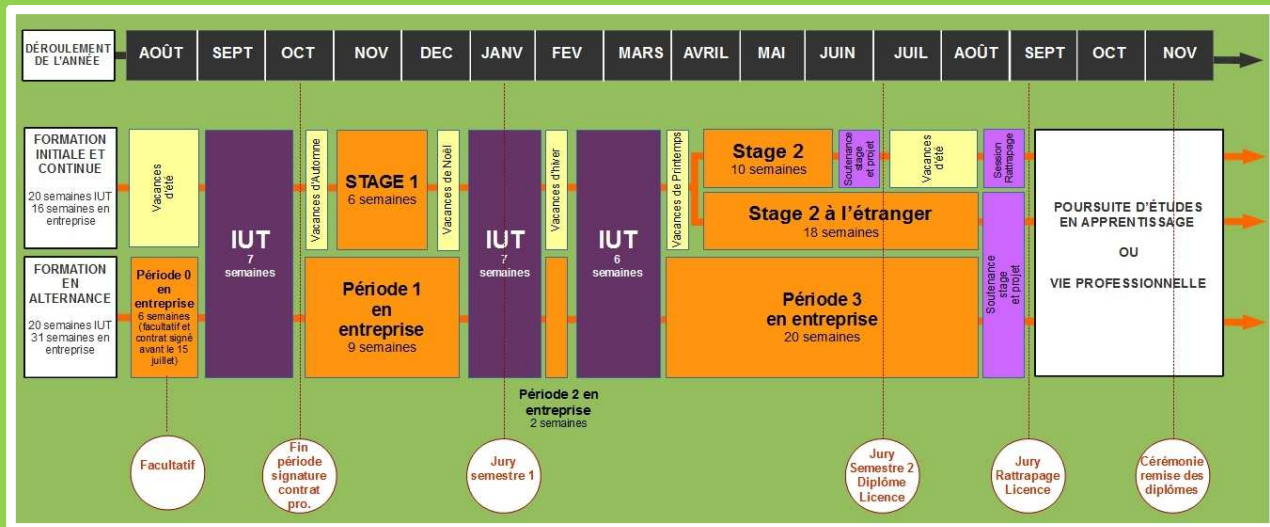
<i>Parcours</i>	<b>LP GCC - Parcours MAT</b> <i>Maîtrise d'œuvre Architecturale et Techniques</i>	
<i>Unité d'Enseignement</i>	<b>Modules - Semestre S5</b> Sept. 2019 à Janv. 2020	<b>Modules - Semestre S6</b> Février à Juin 2020
<b>UE 1</b>	<b>ARCHITECTURE (25% en durée / coef. 10)</b>	
	<b>Architecture et Urbanisme</b> Architecture, Histoire de l'Art, Sociologie	<b>Règlementations techniques</b> Accessibilité PMR, Incendie, RT 2012, Règles de l'Art
	<b>Esquisse architecturale</b> Programme, Intégration paysagère, Esquisse	<b>Plan d'architecture 2 et BIM</b> Enveloppe, Plans de détail, REVIT
	<b>Plan d'architecture 1 et BIM</b> DAO 3D, Organisation spatiale, REVIT	<i>Chaque module représente environ 2.5 h/semaine</i>
<b>UE 2</b>	<b>BUREAU D'ETUDE (25% en durée / coef. 10)</b>	
	<b>Fondations</b> Géotechnique, Béton Armé, Plan Fondation	<b>Construction Béton Armé</b>
	<b>Résistance des matériaux et BIM</b> Descente de charges, REVIT / ROBOT	<b>Construction métallique</b>
	<b>Construction bois</b>	<i>Chaque module représente environ 2.5 h/semaine</i>
<b>UE 3</b>	<b>GESTION DE PROJET (25% en durée / coef. 10)</b>	
	<b>Management en entreprise</b> encadrement, communication	<b>Gestion entrepreneuriale</b> Droit du travail, création / reprise entreprise, Code des marchés publics
	<b>Anglais technique et commercial</b>	<b>Eco-construction</b> HQE, ACV, Chantiers à faible impact, QEB
	<b>Économie de la construction</b> Devis, mémoire technique, Retour d'Expérience	<i>Chaque module représente environ 2.5 h/semaine</i>
<b>UE 4</b>	<b>PROJET (25% en durée / coef. 10)</b>	
	<b>Projet</b> <b>Architecture et études techniques</b> Partie 1 - analyse générale <i>environ 5 h/semaine</i>	<b>Projet</b> <b>Architecture et études techniques</b> Partie 2 - étude détaillée <i>environ 7.5 h/semaine</i>
<b>UE 5</b>	<b>ALTERNANCE (32 semaines) ou STAGES (16 semaines) (coef. 20)</b>	
	<b>Octobre ou Novembre à Décembre</b> Agence d'architecture, Bureau d'études techniques, service maîtrise d'ouvrage publique ou privée	<b>D'Avril à juin ou Août</b> Agence d'architecture, Bureau d'études techniques, service maîtrise d'ouvrage publique ou privée
<b>UECF</b>	<b>Compléments de Formation</b>	
	<b>Résistance des matériaux, mécanique</b>	<i>Compléments de formation pour étudiants issus de BTS, L2 scientifique et DUT GM, MP, HSE, SGM, GTE Cette UE représente environ 4 h/semaine en septembre</i>
	<b>Construction BTP</b>	
	<b>Stabilité des Structures</b>	

Pour plus de renseignements, contactez-nous

Régis MARQUET, [regis.marquet@univ-orleans.fr](mailto:regis.marquet@univ-orleans.fr) ou Elodie CAUMONT, [elodie.caumont@univ-orleans.fr](mailto:elodie.caumont@univ-orleans.fr)

Dossier de candidature à télécharger à partir du lien suivant <http://www.univ-orleans.fr/iut-de-bourges/candidatures>

## Calendrier



## Localisation



## Quelques Entreprises PARTENAIRES 2018 / 2019



Pour plus de renseignements, contactez-nous

Régis MARQUET, [regis.marquet@univ-orleans.fr](mailto:regis.marquet@univ-orleans.fr) ou Elodie CAUMONT, [elodie.caumont@univ-orleans.fr](mailto:elodie.caumont@univ-orleans.fr)

Dossier de candidature à télécharger à partir du lien suivant <http://www.univ-orleans.fr/iut-de-bourges/candidatures>