

Capacités et attendus E-candidat 2026-2027						
Mention	Type	Niveau	Parcours	Capacités	Attendus	
GESTION DES ENTREPRISES ET ADMINISTRATIONS	Alternance	BUT 2	BUT 2 GESTION DES ENTREPRISES ET ADMINISTRATIONS / GESTION COMPTABLE, FISCALE ET FINANCIERE	Places disponibles liées aux capacités votées en BUT 1		<p>Cadre national (Entrée en BUT) :</p> <p>COMPÉTENCES GÉNÉRALES</p> <ul style="list-style-type: none"> Avoir une maîtrise du français permettant de communiquer à l'écrit et à l'oral de façon adaptée, de comprendre un énoncé, de l'analyser et de rédiger une solution. Avoir une connaissance suffisante de deux langues dont l'anglais permettant de progresser pendant la formation : échanger à l'oral, lire et comprendre un texte, répondre aux questions écrites et orales Savoir mobiliser ses connaissances pour développer un sens critique, Etre capable d'évoluer dans un environnement numérique et détenir des connaissances de base en bureautique <p>COMPÉTENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> Mettre en œuvre des techniques quantitatives Etre capable de rechercher l'information dans l'environnement numérique, Savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une résolution de problème Savoir élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique. <p>Attenus spécifiques :</p> <p>Le BUT GEÀ, étant exclusivement en alternance à partir de la deuxième année, il est attendu un projet professionnel cohérent avec les débouchés du diplôme. Il est également adapté aux publics suivants : étudiants en réorientation et candidats en reprise d'études. Les candidats doivent manifester un goût certain pour les chiffres. Le recrutement de l'IUT Lumière valorise dans les candidatures les profils et les parcours variés tenant compte de l'expérience, du projet et du savoir-être. Des commentaires négatifs sur vos bulletins à propos de votre comportement ou de votre manque d'assiduité peuvent décrédibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.</p>
	Alternance	BUT 2	BUT 2 GESTION DES ENTREPRISES ET ADMINISTRATIONS / GESTION ET PILOTAGE DES RESSOURCES HUMAINES			
	Alternance	BUT 2	BUT 2 GESTION DES ENTREPRISES ET ADMINISTRATIONS / GESTION, ENTREPRENEURIAT ET MANAGEMENT D'ACTIVITES			
	Alternance	BUT 3	BUT 3 GESTION DES ENTREPRISES ET ADMINISTRATIONS / GESTION COMPTABLE, FISCALE ET FINANCIERE			
	Alternance	BUT 3	BUT 3 GESTION DES ENTREPRISES ET ADMINISTRATIONS / GESTION ET PILOTAGE DES RESSOURCES HUMAINES			
	Alternance	BUT 3	BUT 3 GESTION DES ENTREPRISES ET ADMINISTRATIONS / GESTION, ENTREPRENEURIAT ET MANAGEMENT D'ACTIVITES			
HYGIENE SECURITE ENVIRONNEMENT	Alternance	BUT 2	BUT 2 HYGIENE SECURITE ENVIRONNEMENT / SCIENCE DU DANGER ET MANAGEMENT DES RISQUES PRO, TECHNO ET ENVIRONNEMENTAUX	Places disponibles liées aux capacités votées en BUT 1		<p>Cadre national (Entrée en BUT) :</p> <p>COMPÉTENCES GÉNÉRALES</p> <ul style="list-style-type: none"> Avoir une maîtrise du français permettant de communiquer à l'écrit et à l'oral de façon adaptée, de comprendre un énoncé, de l'analyser et de rédiger une solution. Avoir une connaissance suffisante de deux langues dont l'anglais permettant de progresser pendant la formation : échanger à l'oral, lire et comprendre un texte, répondre aux questions écrites et orales Savoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique, Etre capable d'évoluer dans un environnement numérique et détenir des connaissances de base en bureautique. <p>COMPÉTENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> Avoir une curiosité scientifique, technologique et expérimentale Être capable de recueillir, analyser et synthétiser Utiliser les savoirs et savoir-faire d'expérimentation et de synthèse, Mobiliser ses connaissances dans différents contextes (pluridisciplinarité). Avoir des bases en sciences expérimentales Savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une résolution de problème <p>Attenus spécifiques :</p> <p>Le BUT HSE, étant exclusivement en alternance à partir de la deuxième année, il est attendu un projet professionnel cohérent avec les débouchés du diplôme. Il est également adapté aux publics suivants : étudiants en réorientation et candidats en reprise d'études. Le recrutement de l'IUT Lumière valorise dans les candidatures les profils et les parcours variés tenant compte de l'expérience, du projet et du savoir-être. Des commentaires négatifs sur vos bulletins à propos de votre comportement ou de votre manque d'assiduité peuvent décrédibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.</p>
	Alternance	BUT 3	BUT 3 HYGIENE SECURITE ENVIRONNEMENT / SCIENCE DU DANGER ET MANAGEMENT DES RISQUES PRO, TECHNO ET ENVIRONNEMENTAUX			
MANAGEMENT LOGISTIQUE ET TRANSPORT	Alternance	BUT 2	BUT 2 MANAGEMENT LOGISTIQUE ET TRANSPORT / MOBILITE ET SUPPLY CHAIN CONNECTEES	Places disponibles liées aux capacités votées en BUT 1		<p>Cadre national (Entrée en BUT) :</p> <p>COMPÉTENCES GÉNÉRALES</p> <ul style="list-style-type: none"> Avoir une maîtrise du français permettant de communiquer à l'écrit et à l'oral de façon adaptée, de comprendre un énoncé, de l'analyser et de rédiger une solution. Avoir une connaissance suffisante de deux langues étrangères en particulier l'anglais permettant de progresser pendant la formation : échanger à l'oral, lire et comprendre un texte, répondre aux questions écrites et orales Savoir élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique. <p>COMPÉTENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> Savoir recueillir, analyser et synthétiser Expérimenter solidairement, l'outil comme la force des idées et le argumenter Identifier des saves et utiliser des démarches pour expliquer le fonctionnement et l'évolution des entreprises, de l'économie en général Mobiliser les techniques et concepts mathématiques de base dans la résolution de problèmes en lien avec des thématiques d'entreprise. Savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une résolution de problème Savoir élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique. <p>Attenus spécifiques :</p> <p>Le BUT MLT, étant exclusivement en alternance à partir de la deuxième année, il est attendu un projet professionnel cohérent avec les débouchés du diplôme. Il est également adapté aux publics suivants : étudiants en réorientation et candidats en reprise d'études. Le recrutement de l'IUT Lumière valorise dans les candidatures les profils et les parcours variés tenant compte de l'expérience, du projet et du savoir-être. Des commentaires négatifs sur vos bulletins à propos de votre comportement ou de votre manque d'assiduité peuvent décrédibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.</p>
	Alternance	BUT 2	BUT 2 MANAGEMENT LOGISTIQUE ET TRANSPORT / MANAGEMENT DE LA MOBILITE ET SUPPLY CHAIN DURABLES			
	Alternance	BUT 3	BUT 3 MANAGEMENT LOGISTIQUE ET TRANSPORT / MOBILITE ET SUPPLY CHAIN CONNECTEES			
	Alternance	BUT 3	BUT 3 MANAGEMENT LOGISTIQUE ET TRANSPORT / MANAGEMENT DE LA MOBILITE ET SUPPLY CHAIN DURABLES			
QUALITE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION	Alternance	BUT 2	BUT 2 QUALITE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION / ORGANISATION ET SUPPLY CHAIN	Places disponibles liées aux capacités votées en BUT 1		<p>Cadre national (Entrée en BUT) :</p> <p>COMPÉTENCES GÉNÉRALES</p> <ul style="list-style-type: none"> Avoir une maîtrise du français permettant de communiquer à l'écrit et à l'oral de façon adaptée, de comprendre un énoncé, de l'analyser et de rédiger une solution. Avoir une connaissance suffisante de deux langues étrangères en particulier l'anglais permettant de progresser pendant la formation : échanger à l'oral, lire et comprendre un texte, répondre aux questions écrites et orales Disposer d'une culture générale de bon niveau Savoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique, Etre capable d'évoluer dans un environnement numérique et détenir des connaissances de base en bureautique. <p>COMPÉTENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> Avoir une curiosité scientifique, technique et expérimentale Montrer une volonté de faire évoluer les connaissances sur la technique Utiliser méthodologiquement les techniques de la recherche et de la communication. Savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une résolution de problème Savoir élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique. <p>Attenus spécifiques :</p> <p>Le BUT QLOI, étant exclusivement en alternance à partir de la deuxième année, il est attendu un projet professionnel cohérent avec les débouchés du diplôme. Il est également adapté aux publics suivants : étudiants en réorientation et candidats en reprise d'études. Parmi les caractéristiques attendues chez les futurs étudiants en BUT QLOI, en alternance dès la 2e année, on peut citer : savoir être, ouverture d'esprit, curiosité, rigueur, sens de l'écoute, adaptabilité, esprit critique, capacité de concentration et de travail. Le recrutement de l'IUT Lumière valorise dans les candidatures les profils et les parcours variés tenant compte de l'expérience, du projet et du savoir-être. Des commentaires négatifs sur vos bulletins à propos de votre comportement ou de votre manque d'assiduité peuvent décrédibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.</p>
	Alternance	BUT 2	BUT 2 QUALITE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION / QUALITE ET MANAGEMENT INTEGRE			
	Alternance	BUT 2	BUT 2 QUALITE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION /MANAGEMENT DE LA TRANSFORMATION DIGITALE			
	Alternance	BUT 3	BUT 3 QUALITE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION / ORGANISATION ET SUPPLY CHAIN			
	Alternance	BUT 3	BUT 3 QUALITE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION / QUALITE ET MANAGEMENT INTEGRE			
	Alternance	BUT 3	BUT 3 QUALITE LOGISTIQUE INDUSTRIELLE ET ORGANISATION /MANAGEMENT DE LA TRANSFORMATION DIGITALE			
	Alternance	BUT 2	BUT 2 SCIENCES DES DONNEES / VISUALISATION, CONCEPTION D'OUTILS DECISIONNELS			<p>Cadre national (Entrée en BUT) :</p> <p>COMPÉTENCES GÉNÉRALES</p> <ul style="list-style-type: none"> Avoir une maîtrise du français permettant de communiquer à l'écrit et à l'oral de façon adaptée, de comprendre un énoncé, de l'analyser et de rédiger une solution. Avoir une connaissance suffisante de deux langues étrangères en particulier l'anglais permettant de progresser pendant la formation : échanger à l'oral, lire et comprendre un texte, répondre aux questions écrites et orales Manifester un goût certain pour les mathématiques et l'informatique

SCIENCES DES DONNEES	Alternance	BUT 2	BUT 2 SCIENCES DES DONNEES / EXPLORATION ET MODELLISATION STATISTIQUE	Places disponibles liées aux capacités votées en BUT 1	<ul style="list-style-type: none"> •Faire preuve d'un intérêt pour les questions d'actualité, les contextes numériques, économique et social •Savoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique •Etre capable d'évoluer dans un environnement numérique et détenir des connaissances de base en bureautique. <p>COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> •Maîtriser les bases des mathématiques et/ou de l'informatique et/ou des sciences économique et sociales •Savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une résolution de problème •Savoir élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique. <p>QUALITES HUMAINES</p> <ul style="list-style-type: none"> •Avoir un esprit d'initiative et de défense sur son projet professionnel •Avoir l'esprit d'équipe et savoir travailler en groupe •Etre capable d'attention et de rigueur •Faire preuve de sérieux, d'assiduité et de respect des règles •Wouloir développer une posture professionnelle •Savoir s'impliquer et s'organiser dans ses études (ou gérer sa charge de travail) pour fournir le travail nécessaire à sa réussite en autonomie. <p>REMARQUE</p> <p>Le BUT SD, étant exclusivement en alternance à partir de la deuxième année, il est attendu un projet professionnel cohérent avec les débouchés du diplôme. Il est également adapté aux publics suivants : étudiants en réorientation et candidats en reprise d'études. Le recrutement de l'IUT Lumière Valence dans les candidatures les profils et les parcours variés tenant compte de l'expérience, du projet et du passé d'être.</p> <p>Des commentaires négatifs sur vos bulletins à propos de votre comportement ou de votre manque d'assiduité peuvent décrédibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.</p>
	Alternance	BUT 3	BUT 3 SCIENCES DES DONNEES / VISUALISATION, CONCEPTION D'OUTILS DECISIONNELS		
	Alternance	BUT 3	BUT 3 SCIENCES DES DONNEES / EXPLORATION ET MODELLISATION STATISTIQUE		

Master Energie	Alternance	M2	Système d'information pour les systèmes de production industrielle et l'industrie du futur	Places disponibles liées aux capacités votées en M1	<p>Formation de 4ème année ouverte en alternance nécessitant la mise en place d'une convention d'alternance pour valider l'inscription.</p> <p>Avoir des bases en gestion industrielle et recherche opérationnelle,</p> <p>Avoir des bases en systèmes d'information (modélisation, base de données...),</p> <p>Avoir des bases en programmation,</p> <p>Avoir des bases en électronique numérique et analogique, en circuit électrique continu, monophasé et triphasé et bilan d'énergie,</p> <p>Une expérience de gestion de projet par un stage en entreprise ou un contrat d'alternance.</p>
	Alternance	M2	Contrôle et supervision de la production industrielle et de la délivrance/production d'énergie		
	FI / FC	M2	Advanced manufacturing and Monitoring of Energy Delivery		