

Capacités et attendus E-candidat 2026-2027					
IUT Lumière				Capacités	Attendus
Mention	Type	Niveau	Parcours		
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	Cadragre national (Entrée en BUT1) : COMPETENCES GENERALES •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 •Avoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique. •Être capable d'évoluer dans un environnement numérique et détenir des connaissances de base en bureautique COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES •Mettre en œuvre des techniques quantitatives •Être 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. QUALITES HUMAINES •Avoir une première réflexion sur son projet professionnel •Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques •Avoir le sens pratique, être attentif et rigoureux •Montrer son intérêt, sa motivation et son appétence pour la logique, l'analyse quantitative et les outils numériques •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. Attendus spécifiques : Le BUT GEA, 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 décredibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.
	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	Cadragre national (Entrée en BUT1) : COMPETENCES GENERALES •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 l'anglais permettant de progresser pendant la formation : échanger à l'oral, lire et comprendre un texte, répondre aux questions écrites et orales •S'informar sur les questions d'actualité •Savoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique. •Être capable d'évoluer dans un environnement numérique et détenir des connaissances de base en bureautique. COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES •Avoir une curiosité scientifique, technologique et expérimentale •Avoir des capacités d'observation, d'analyse et de synthèse. •Mobiliser ses connaissances dans différents contextes (interdisciplinaires) •Avoir des bases en sciences expérimentales •Avoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une résolution de problème •Savoir élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique. QUALITES HUMAINES •Avoir une première réflexion sur son projet professionnel •Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques •Avoir le sens pratique, être attentif et rigoureux •Montrer son intérêt et sa motivation pour les questions d'actualité particulièrement celles relevant de l'HE •Avoir s'impliquer et s'organiser dans ses études : savoir gérer sa charge de travail, être autonome et fournir le travail nécessaire à sa réussite Attendus spécifiques : 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. Parmi les caractéristiques attendues chez les futurs étudiants en BUT HSE en alternance dès la 2e année, on peut citer : la curiosité, l'ouverture d'esprit, le sens critique, la rigueur, une bonne capacité d'écoute et un sens du relationnel développé ainsi que le respect des règles et des personnes. 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 décredibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.
	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	Cadragre national (Entrée en BUT1) : COMPETENCES GENERALES •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 •S'intéresser au contexte économique et social national et international. •Avoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique. COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES •Avoir recueillir, analyser et synthétiser l'information •Exposer clairement, à l'oral comme à l'écrit des idées et les argumenter •Mobiliser des savoirs 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 problématiques d'entreprise. •Avoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une résolution de problème •Savoir élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique. •Être capable d'évoluer dans un environnement numérique et détenir des connaissances de base en bureautique. QUALITES HUMAINES •Avoir une première réflexion sur son projet professionnel •Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques •Avoir le sens pratique, être attentif et rigoureux •Montrer son intérêt et sa motivation pour les domaines relevant de l'organisation, du management et de l'ouverture à l'international •Avoir s'investir et s'organiser dans ses études (ou gérer sa charge de travail) pour fournir le travail nécessaire à sa réussite en autonomie. Attendus spécifiques : Le BUT MCL, 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 décredibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.
	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	Cadragre national (Entrée en BUT1) : COMPETENCES GENERALES •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 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 •Avoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique. •Être capable d'évoluer dans un environnement numérique et détenir des connaissances de base en bureautique. COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES •Avoir une curiosité scientifique, technologique et expérimentale •Montrer de l'intérêt pour les sciences, l'économie ou la technique •Utiliser méthodologiquement les technologies de l'information et de la communication. •Avoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une résolution de problème •Savoir élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique. QUALITES HUMAINES •Avoir une première réflexion sur son projet professionnel •Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques •Respecter les règles de fonctionnement d'une organisation •Avoir le sens pratique, logique, être attentif et rigoureux •Avoir s'impliquer et s'organiser dans ses études (ou gérer sa charge de travail) pour fournir le travail nécessaire à sa réussite en autonomie. Attendus spécifiques : Le BUT QLIO, 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 QLIO, 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 décredibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.
	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		Cadragre national (Entrée en BUT1) : COMPETENCES GENERALES •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 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 MODELISATION STATISTIQUE	Places disponibles liées aux capacités votées en BUT 1	<p>•Faire preuve d'un intérêt pour les questions d'actualité, les contextes numériques, économique et social</p> <p>•Savoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique</p> <p>•Être capable d'évoluer dans un environnement numérique et détenir des connaissances de base en bureautique.</p> <p>COMPÉTENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES</p> <p>•Maîtriser les bases des mathématiques et/ou de l'informatique et/ou des sciences économique et sociales</p> <p>•Savoir mobiliser ses connaissances pour répondre à une résolution de problème</p> <p>•Savoir élaborer un raisonnement structuré et adapté à une situation scientifique.</p> <p>QUALITÉS HUMAINES</p> <p>•Avoir une première réflexion sur son projet professionnel</p> <p>•Avoir l'esprit d'équipe et savoir travailler en groupe</p> <p>•Être capable d'attention et de rigueur</p> <p>•Faire preuve de sérieux, d'assiduité et de respect des règles</p> <p>•Vouloir développer une posture professionnelle</p> <p>•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> <p><u>Attendus spécifiques:</u></p> <p>Le BUT 20, 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'UT Lumière valorise dans les candidatures les profils et les parcours variés tenant compte de l'expérience, du projet et du savoir-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 MODELISATION 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 2ème 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 continue, 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	non ouvert sur eCandidat	Gestion par Lyon1
	FI / FC	M2	Advanced manufacturing and Monitoring of Energy Delivery	non ouvert sur eCandidat	en convention avec universités étrangères non ouvert en 2026-2027