



IUT LUMIERE – ATTENDUS ET CAPACITES D'ACCUEIL BUT

Proposé et voté au Conseil d'IUT le 25 novembre 2025

Diplôme	Rappel capacités rentrée 2025	Capacités proposées rentrée 2026
Bachelor Universitaire de Technologie GEA	Capacité totale : 86 Capacité PS* : 84	Capacité totale : 86 Capacité PS* : 84
Bachelor Universitaire de Technologie HSE	Capacité totale : 54 Capacité PS* : 52	Capacité totale : 54 Capacité PS* : 52
Bachelor Universitaire de Technologie MLT	Capacité totale : 60 Capacité PS* : 58	Capacité totale : 60 Capacité PS* : 58
Bachelor Universitaire de Technologie QLIO	Capacité totale : 80 Capacité PS* : 78	Capacité totale : 80 Capacité PS* : 78
Bachelor Universitaire de Technologie SD	Capacité totale : 60 Capacité PS* : 56	Capacité totale : 60 Capacité PS* : 56

IUT LUMIERE – ATTENDUS ET CAPACITES D'ACCUEIL BUT

Proposé et voté au Conseil d'IUT le 25 novembre 2025

BUT Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA)

Cadrage national des attendus	Attendus spécifiques 500 caractères
<p>COMPETENCES GENERALES</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, • Être 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"> • 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. <p>QUALITES HUMAINES</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<p>Ce BUT, en alternance dès la deuxième année, est adapté aux élèves des lycées (filière générale, technologique), aux étudiants et étudiantes en réorientation et aux reprises d'études.</p> <p>Nous valorisons les profils et les parcours variés tenant compte de l'expérience, du projet, du savoir-être. Il faut posséder un goût certain pour les chiffres.</p> <p>Des commentaires négatifs sur vos bulletins (comportement ou assiduité) peuvent décrédibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.</p>

IUT LUMIERE – ATTENDUS ET CAPACITES D'ACCUEIL BUT

Proposé et voté au Conseil d'IUT le 25 novembre 2025

BUT Hygiène, Sécurité, Environnement (HSE)

Cadrage national des attendus	Attendus spécifiques 500 caractères
<p>COMPETENCES GENERALES</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 l'anglais permettant de progresser pendant la formation : échanger à l'oral, lire et comprendre un texte, répondre aux questions écrites et orales • S'informer 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. <p>COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Avoir une curiosité scientifique, technologique et expérimentale • Avoir des capacités d'observation, d'analyse et de synthèse, • Réutiliser ses connaissances dans différents contextes (pluridisciplinarité). • Avoir des bases en sciences expérimentales • 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 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'HSE • Savoir s'impliquer et s'organiser dans ses études : savoir gérer sa charge de travail, être autonome et fournir le travail nécessaire à sa réussite 	<p>Ce BUT, en alternance dès la deuxième année, est adapté aux élèves des lycées (filière générale, technologique), aux réorientations et aux reprises d'études.</p> <p>Nous valorisons les profils et parcours variés, l'expérience, le projet et le savoir-être. Sens critique, capacité d'écoute, bon relationnel, respect des règles sont des qualités appréciées.</p> <p>Des commentaires négatifs sur vos bulletins (comportement ou assiduité) peuvent décrédibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.</p>

IUT LUMIERE – ATTENDUS ET CAPACITES D'ACCUEIL BUT

Proposé et voté au Conseil d'IUT le 25 novembre 2025

BUT Management de la Logistique et des Transports (MLT)

Cadrage national des attendus	Attendus spécifiques 500 caractères
<p>COMPETENCES GENERALES</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 • S'intéresser au contexte économique et social national et international. • Savoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique. <p>COMPETENCES TECHNIQUES ET SCIENTIFIQUES</p> <ul style="list-style-type: none"> • Savoir 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. • Savoir 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. <p>QUALITES HUMAINES</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 • Savoir s'investir et s'organiser dans ses études (ou gérer sa charge de travail) pour fournir le travail nécessaire à sa réussite en autonomie. 	<p>Ce BUT, en alternance dès la deuxième année, est adapté aux élèves des lycées (filière générale, technologique), aux étudiants et étudiantes en réorientation et aux reprises d'études.</p> <p>Nous valorisons les profils et les parcours variés tenant compte de l'expérience, du projet, du savoir-être.</p> <p>Des commentaires négatifs sur vos bulletins (comportement ou assiduité) peuvent décrédibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.</p>

IUT LUMIERE – ATTENDUS ET CAPACITES D'ACCUEIL BUT

Proposé et voté au Conseil d'IUT le 25 novembre 2025

BUT Qualité, Logistique Industrielle et Organisation (QLIO)

Cadrage national des attendus	Attendus spécifiques 500 caractères
<p>COMPETENCES GENERALES</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 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, • Être 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"> • Avoir une curiosité scientifique, technologique et expérimentale • Montrer de l'intérêt pour les sciences, l'économique ou la technique • Utiliser méthodologiquement les technologies de l'information 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>QUALITES HUMAINES</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 • 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>Ce BUT, en alternance dès la deuxième année, est adapté aux élèves des lycées (filière générale, technologique), aux réorientations et aux reprises d'études.</p> <p>Nous valorisons les profils, les parcours, l'expérience, le projet et le savoir-être. Curiosité, sens critique, capacité de travail, respect des règles sont des qualités appréciées.</p> <p>Des commentaires négatifs sur vos bulletins (comportement ou assiduité) peuvent décrédibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.</p>

IUT LUMIERE – ATTENDUS ET CAPACITES D'ACCUEIL BUT

Proposé et voté au Conseil d'IUT le 25 novembre 2025

BUT Science des Données (SD)

Cadrage national des attendus	Attendus spécifiques 500 caractères
<p>COMPETENCES GENERALES</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 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 • 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 • Être 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 une première réflexion sur son projet professionnel • Avoir l'esprit d'équipe et savoir travailler en groupe • Être capable d'attention et de rigueur • Faire preuve de sérieux, d'assiduité et de respect des règles • Vouloir 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>Ce BUT, en alternance dès la deuxième année, est adapté aux élèves des lycées (filière générale, technologique), aux étudiants et étudiantes en réorientation et aux reprises d'études.</p> <p>Le recrutement de l'IUT Lumière valorise 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 (comportement ou assiduité) peuvent décrédibiliser grandement votre candidature et vos chances d'être admis.</p>