

<p>BTS Sélection sur dossier</p>	<p>DUT Sélection sur dossier</p>	<p>UNIVERSITE Entrée avec le bac</p>	<p>CLASSES PREPAS Sélection sur dossier</p>	<p>ECOLEES SPECIALISEES ET D'INGENIEURS Concours d'entrée</p>
<ul style="list-style-type: none"> •ANALYSES DE BIOLOGIE MEDICALE •BIOANALYSES ET CONTROLES •BIOTECHNOLOGIE •CHIMISTE (éventuellement) •METIERS DE L'EAU •QUALITE DANS LES INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET LES BIO-INDUSTRIES •DIETETIQUE •METIERS DE L'ESTHETIQUE COSMETIQUE PARFUMERIE •METIERS DES SERVICES A L'ENVIRONNEMENT •BIOPHYSICIEN DE LABORATOIRE(éventuellement) •EUROPLASTICS ET COMPOSITES <p>B TSA</p> <ul style="list-style-type: none"> •ANALYSES AGRICOLES BIOLOGIQUES ET BIOTECHNOLOGIQUES (Anabiotec) •SCIENCES ET TECHNOLOGIES DES ALIMENTS •GESTION ET PROTECTION DE LA NATURE spécialité Animation nature • 	<ul style="list-style-type: none"> • GENIE BIOLOGIQUE : <ol style="list-style-type: none"> 1.Agronomie 2.Analyses biologiques et biochimiques 3.Bio-informatique 4. Diététique 5. Génie de l'environnement 6. Industries alimentaires et Biologiques <ul style="list-style-type: none"> • CHIMIE (éventuellement) •GENIE CHIMIQUE, GENIE DES PROCEDES <ol style="list-style-type: none"> 1. Bioprocédés 2. Procédés <ul style="list-style-type: none"> •HYGIENE SECURITE ENVIRONNEMENT 	<ul style="list-style-type: none"> • Licence Sciences de la Vie • Licence Chimie <p>La réussite nécessite certaines conditions de motivation, de capacité de travail, de culture générale et de bonne expression écrite et orale</p> <ul style="list-style-type: none"> • DU 1 an Paris 11 Orsay (sur dossier) Préparation aux cursus scientifiques <p>DEUST Biotechnologies (à Paris 11) entrée sur dossier et entretien</p> <p>D'autres DEUST en alimentation, environnement, santé, laboratoire, pharmacie, technicien de la mer . Existents hors IDF</p>	<p>Classes préparatoires scientifiques :</p> <p>TB technologie biologique</p> <p>Réservées aux bacheliers STL spécialité biochimie et génie biologique les prépas TB mènent aux écoles d'ingénieurs orientées sciences du vivant, génie biologique ou aux écoles vétérinaires</p>	<ul style="list-style-type: none"> •Infirmier (3 ans) •Technicien en analyses biomédicales (D.E.T.A.B.) •DTS imagerie médicale et radiologie thérapeutique •Écoles d'ingénieurs post Bac priorité aux bac S mais quelques places pour les STL : Istom Cergy, Unilasalle, EBI Cergy, ESBS Strasbourg • L'É.T.S.L. École technique supérieure du laboratoire Paris •E.S.T.B.B École supérieure de biologie-biochimie-biotechnologies Lyon (assistant de laboratoire biologie-biochimie) •IMT Institut des métiers et des technologies des industries pharmaceutiques et cosmétiques - Tours •Bachelor océanographe (INTECHMER) •BP préparateur en pharmacie

Ce document n'est pas **exhaustif**. Il est fait pour vous donner des pistes