

## Après un BAC S

Liste non exhaustive (voir brochure ONISEP « après bac »)

DUT (en 2 ans)	LICENCES UNIVERSITAIRES	CLASSES PREPARATOIRES	ECOLES	SECTEURS PROFESSIONNELS
<p><b>DUT</b> Chimie / Génie biologique / Génie chimique, génie des procédés / Génie civil / Génie électrique et informatique industrielle / Génie industriel et maintenance / Génie thermique et énergie / Gestion des entreprises et des administrations / Gestion logistique et transport / Hygiène, sécurité, environnement / Information et communication / Informatique / Mesures physiques / Qualité logistique industrielle et organisation / Science et génie des matériaux / Réseaux et télécommunications / Service et réseaux de communication / Statistiques et informatique décisionnelle / Techniques de commercialisation / Carrières sociales / Carrières juridiques...</p>	<p><b>Premier Cycle d'Etudes de Santé (PCES1)</b></p> <p><b>Sciences et Technologies</b> Mathématiques, Informatique, Physique, Chimie, SVT, Frontières du Vivant, Biologie, Sciences de l'ingénieur, Électronique, Mathématiques et informatique, Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives (STAPS), Mathématiques Appliquées et Sciences Sociales (MASS), etc.</p> <p><b>Droit, Economie, Gestion – Sciences politiques</b> Droit, Économie, Gestion, Administration économique et sociale (AES), Sciences politiques, Information communication, etc.</p> <p><b>Sciences humaines et sociales</b> Sociologie, Psychologie, Philosophie, Histoire, Géographie, Histoire de l'art, Sciences du langage, Sciences de l'éducation, etc.</p> <p><b>Arts, Lettres, Langues</b> Arts plastiques, Arts du spectacle, Musique, Lettres classiques, Lettres modernes, Langues Littératures et Civilisations Etrangères (LLCE), Langues Etrangères Appliquées (LEA), Humanités, etc.</p>	<p><b>CPGE Scientifiques :</b> voie MPSI voie PCSI voie PTSI voie BCPST</p> <p><b>CPGE Économique et sociale :</b> voie Scientifique</p> <p><b>CPGE Littéraires :</b> voie A/L (Ulm, LSH) voie B/L voie Chartes voie Saint Cyr</p> <p><b>CPGE ENS Cachan :</b> voie C : Arts et création industrielle (après une MANA) voie D1 : Droit, économie et gestion voie D2 : Économie, méthode quantitative et gestion</p>	<p><b>Écoles d'ingénieurs post-bac</b> (ENI, FESIC, UT, INSA, écoles d'ingénieurs en université...)</p> <p><b>Sciences politiques</b>, Institut d'Études Politiques (I.E.P.)</p> <p><b>Santé / Social</b> (Infirmier, Manipulateur d'électroradiologie médicale, Orthophoniste, Educateur, Assistant de service social)</p> <p><b>Architecture</b></p> <p><b>Arts</b>, (écoles privées hors contrat sans MANAA)</p> <p><b>Écoles de commerce</b> post-bac sur concours</p> <p><b>Diplôme de Comptabilité et Gestion (DCG)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Architecture</li> <li>▪ Aéronautique</li> <li>▪ Aérospatiale</li> <li>▪ Armée</li> <li>▪ Arts Appliqués</li> <li>▪ Audiovisuel</li> <li>▪ Bâtiment</li> <li>▪ Commerce</li> <li>▪ Comptabilité</li> <li>▪ Électrotechnique</li> <li>▪ Enseignement</li> <li>▪ Environnement</li> <li>▪ Fonction Publique</li> <li>▪ Gestion</li> <li>▪ Industries agroalimentaires</li> <li>▪ Industries pharmaceutiques</li> <li>▪ Informatique</li> <li>▪ Maintenance</li> <li>▪ Mécanique</li> <li>▪ Paramédical</li> <li>▪ Recherche</li> <li>▪ Santé</li> <li>▪ Social</li> <li>▪ Télécommunication et réseaux</li> <li>▪ Transport Logistique</li> <li>▪ ...</li> </ul>
	<p><b>Doubles cursus et Bi-licences</b></p> <p><b>Sciences/Droit - Sciences/Economie - Sciences/ Humanités - Sciences/Histoire - Sciences/Philosophie - Sciences/Lettres modernes - Sciences/LLCE - Sciences/Sciences du langage - Maths/Informatique</b></p> <p>Droit/Eco – Droit/Histoire – Droit/Géographie – Lettres/Langues – Histoire/Langues – Histoire/Eco – Histoire/Géographie – Philosophie/Lettres</p> <p><b>Avec IEP :</b> MASS/Sciences sociales - Sciences de la vie/ Sciences soc. - Sciences/ Sciences soc. - Histoire/Sciences soc. - Philosophie/Sciences soc.</p> <p><b>Avec ENSCI-Les Ateliers :</b> Sciences/Design</p> <p><b>Avec l'École du Louvre :</b> Droit/Histoire de l'art</p>			
<p><b>BTS (en 2 ans)</b></p> <p><b>BTS</b> Analyses de biologie médicale / Assistance technique d'ingénieur / Bioanalyses et contrôles / Biotechnologie / Chimiste / Conception de produits industriels / Diététique / Fluides, énergies, environnements / Électrotechnique / Génie optique / Informatique de gestion / Métiers de l'audiovisuel / Métiers de l'eau / Notariat / Opticien lunetier / Photographie / Prothésiste-orthésiste / Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries / Systèmes électroniques / Traitement de matériaux / Informatique de gestion / Informatique et réseaux pour l'industrie / Banque / Assurance / Professions immobilières / Commerce international / Communication et industries graphiques...</p>				
<p><b>Diplômes en 3 ans</b></p>				
<p><b>DTS</b> Imagerie médicale et radiologie thérapeutique</p>				