ANNEXE II – Liste des CSTS

C.S.T.S SCIENCES INDUSTRIELLES DE L'INGENIEUR (Les B.T.S. « Arts appliqués » ne figurent pas dans cette liste puisqu'ils relèvent de modalités de traitement propres à la spécialité, prévues dans les lignes directrices de gestion ministérielles en matière de mobilité).

| Aéronautique | |
|---|---|
| | |
| Architectures en métal : | |
| conception et réalisation | |
| Assistance technique d'ingénieur | |
| Bâtiment | |
| Conception et industrialisation en | |
| construction navale | |
| Conception et réalisation de | |
| carrosseries | Génie électrique toutes options |
| Conception et réalisation de | Génie industriel toutes options |
| systèmes automatiques | Génie civil toutes options |
| Conception et réalisation de | Génie mécanique toutes options |
| chaudronnerie industrielle | Céramique |
| Conception industrielle | |
| microtechnique | |
| Conception des processus de | |
| réalisation de produits | |
| Conception des processus | |
| de découpe et d'emboutissage Toutes disciplines releva | |
| Conception produits industriels industrielles de l'ingénieu | Jr |
| Cyber sécurité, informatique et réseaux, électronique | Mathématiques sciences physiques Génie électrique toutes options Génie industriel toutes options Génie civil toutes options Génie mécanique toutes options Céramique |
| Développement réalisation bois | Génie électrique toutes options Génie industriel toutes options Génie civil toutes options Génie mécanique toutes options Céramique |
| Electrotechnique | Mathématiques sciences physiques Génie électrique toutes options Génie industriel toutes options Génie civil toutes options Génie mécanique toutes options Céramique |
| Enveloppe bâtiment : conception et réalisation | |
| Environnement nucléaire | Génie électrique toutes options |
| Etude et réalisation d'agencement | Génie industriel toutes options |
| Etude et réalisation de projet | Génie civil toutes options |
| communication | Génie mécanique toutes options |
| Europlastiques et composites | Céramique |
| Finitions, aménagement des | · |
| bâtiments : conception et | |
| réalisation | |
| Fluides Energies, Domotique option | |
| Génie Climatique et Fluidique | |

| B.T.S. ou diplômes | Agrégés et certifiés : disciplines concernées | Professeurs de lycée professionnel : disciplines concernées |
|---|--|--|
| Fluides Energies, Domotique option froid et conditionnement de l'air Fluides Energies, Domotique option | | |
| domotique et bâtiments communicants | | Génie électrique toutes options |
| Fonderie | | Génie industriel toutes options Génie civil toutes options |
| Forge | | Génie mécanique toutes options |
| Géologie appliquée | Toutes disciplines relevant des sciences industrielles de l'ingénieur | Céramique |
| Industries céramiques | industrielles de l'ingerlieur | |
| Innovation et textile | | |
| Maintenance des matériels de construction et de la manutention | | |
| Maintenance des systèmes | Physique appliquée ou physique Toutes disciplines relevant des sciences industrielles de l'ingénieur | |
| Maintenance de véhicules (toutes options) | | |
| Management économique de la construction | Toutes disciplines relevant des sciences industrielles de l'ingénieur | |
| Mécatronique navale | | |
| Métiers de l'audio-visuel (toutes options) | Physique Toutes disciplines relevant des sciences industrielles de l'ingénieur | Mathématiques sciences physiques Génie électrique toutes options Génie industriel toutes options Génie civil toutes options Génie mécanique toutes options Céramique |
| Métiers de l'eau | | |
| Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique Métiers de la mode chaussure et | | Génie électrique toutes options Génie industriel toutes options Génie civil toutes options |
| maroquinerie | | Génie mécanique toutes options Céramique |
| Métiers de la mode-vêtements | | Ceramique |
| Motorisations toutes énergies | | |
| Opticien lunetier | | Mathématiques sciences physiques |
| Photographie | | Génie électrique toutes options Génie industriel toutes options |
| Photonique | Toutes disciplines relevant des sciences industrielles de l'ingénieur | Génie civil toutes options Génie mécanique toutes options Céramique |
| Pilotage des procédés | | Génie chimique |
| Podo-orthésiste | | Génie électrique toutes options Génie industriel toutes options Génie civil toutes options Génie mécanique toutes options Céramique |

| B.T.S. ou diplômes | Agrégés et certifiés : disciplines concernées | Professeurs de lycée professionnel : disciplines concernées |
|---|--|--|
| Prothésiste-dentaire | | Prothèse dentaire |
| Prothésiste-orthésiste | | Génie électrique toutes |
| Systèmes constructifs bois et habitat | Toutes disciplines relevant des sciences industrielles de l'ingénieur | options Génie industriel toutes options Génie civil toutes options |
| Techniques et services en matériels agricoles | | Génie mécanique toutes options Céramique |
| Traitement des matériaux | | Génie chimique Génie électrique toutes options Génie industriel toutes options Génie civil toutes options Génie mécanique toutes options Céramique |
| Travaux publics | | Génie électrique toutes options Génie industriel toutes options Génie civil toutes options Génie mécanique toutes options Céramique |

C.S.T.S PHYSIQUE-CHIMIE

| B.T.S. ou diplômes | Agrégés et certifiés : Disciplines concernées | Professeurs de lycée professionnel : Disciplines concernées |
|--|---|---|
| Bioanalyses et contrôle | Chimie ou génie des procédés | |
| Bioqualité | Chimie ou génie des procédés | |
| Biotechnologie | Chimie ou génie des procédés | |
| Contrôle industriel et régulation automatique | Physique-chimie ou physique appliquée ou génie des procédés (suivant profil du poste) | Mathématiques sciences physiques |
| Cybersécurité, informatique et réseaux, électronique | Physique appliquée ou physique | Mathématiques sciences physiques |
| Electrotechnique | Physique appliquée ou physique | Mathématiques sciences physiques |
| Métiers de la chimie | Chimie ou génie des procédés (suivant profil du poste) | |
| Métiers de la mesure | Physique appliquée ou physique (suivant profil de poste) | Mathématiques sciences physiques |
| Opticien lunetier | Physique | Mathématiques sciences physiques |
| Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries | Chimie ou génie des procédés | |
| Traitement des matériaux | Chimie ou physique (suivant profil du poste) | |
| Photonique | Physique | |
| Pilotage des procédés | Chimie ou génie des procédés ou physique | |
| Métiers de l'eau | Chimie ou génie des procédés ou physique | |

Les autres B.T.S. du secteur « sciences physiques » relèvent de la phase intra-académique du mouvement et les nominations sur les postes correspondants requièrent l'avis des corps d'inspection sous la responsabilité de l'inspection générale.

C.S.TS. ÉCONOMIE GESTION ET DISCIPLINES DE SECTEUR TERTIAIRE

| B.T.S. ou diplômes | Agrégés et certifiés : Disciplines concernées | Professeurs de lycée professionnel disciplines concernées |
|---|---|---|
| Assurance | | |
| Audiovisuel | | |
| Banque-Conseiller de clientèle | | 4 |
| Conseils et commercialisation des solutions techniques | Économie et gestion : toutes options | Économie et gestion : toutes options |
| Commerce international | | |
| Communication | | |
| Edition | Économie et gestion : toutes options Lettres modernes Arts appliqués | Économie et gestion : toutes options Education artistique et arts appliqués Industries graphiques |
| Hôtellerie-restauration : enseignements d'économie et gestion | Économie et gestion : toutes options | Économie et gestion : toutes options |
| Hôtellerie-restauration : production culinaire | Hôtellerie-restauration : sciences et technologies culinaires | Hôtellerie-restauration : sciences et technologies culinaires |
| Hôtellerie-restauration : hébergement et services | Hôtellerie-restauration : sciences et technologies des services en hôtellerie et restauration | Hôtellerie-restauration : sciences et technologies des services en hôtellerie et restauration |
| Management opérationnel de la sécurité | | |
| Notariat | Économie et gestion : toutes options | Économie et gestion : toutes options |
| Professions immobilières | | |
| Tourisme | Économie et gestion : toutes options et option gestion des activités touristiques | Économie et gestion : toutes options |
| Transport | Économie et gestion : toutes options | Économie et gestion : toutes options |
| Services informatiques aux organisations | Économie et gestion : toutes options Informatique | Économie et gestion : toutes options |

C.S.TS. SCIENCES ET TECHNOLOGIES DU VIVANT DE LA SANTE ET DE LA TERRE

| B.T.S. ou diplômes | Agrégés et certifiés : Disciplines concernées | Professeurs de lycée professionnel disciplines concernées |
|---|---|--|
| Bioqualité | Biochimie génie biologique | Biotechnologies option biochimie – génie biologique |
| Conseiller en économie sociale familiale (diplôme) être titulaire du diplôme CESF et avoir exercé à minima 3 ans dans des structures sociales. | Sciences et techniques médico-sociales (STMS) | STMS |
| Diététique être titulaire du BTS diététique ou du BUT diététique et nutrition et avoir exercé 3 ans en milieu hospitalier | Biotechnologies option santé - environnement | Biotechnologies option santé - environnement |
| Economie sociales familiale (B.T.S) | Biotechnologies option santé - environnement | Biotechnologies option santé - environnement |
| Géologie Appliquée | Sciences de la Vie et de la Terre | |
| Métiers de l'eau | Biotechnologies option biochimie – génie biologique | Biotechnologies option biochimie – génie biologique |
| Métiers de l'esthétique, cosmétique, parfumerie Expertise dans le domaine de la cosmétologie | Biotechnologie option santé – environnement Biotechnologies option biochimie - génie biologique | Biotechnologie option santé – environnement Biotechnologie option biochimie – génie biologique |
| Métiers des services de l'environnement | Biotechnologies option santé - environnement | Biotechnologies option santé - environnement |
| Podo-orthésiste | Biotechnologies option santé- environnement | Biotechnologies option santé- environnement |
| Prothésiste-dentaire | Biotechnologies option santé- environnement | Prothèse dentaire Biotechnologies option santé- environnement |
| Prothésiste-orthésiste | Biotechnologies option santé- environnement | Biotechnologies option santé- environnement |
| Sections « Puériculture » Selon le profil de poste, posséder des diplômes tels qu'infirmiers, puéricultrice, etc. | Biotechnologies option biochimie – génie biologique ou santé – environnement Sciences et techniques médico-sociales Techniques hospitalières Puériculture | Biotechnologies option biochimie – génie biologique Sciences et techniques biologiques Sciences et techniques médico-sociales Puériculture |
| Métiers de l'eau | Biotechnologies option biochimie – génie biologique | Biotechnologies option biochimie – génie biologique |