Licences pro

## Offre de formation









### COMMERCE, DROIT, ÉCONOMIE, GESTION, MANAGEMENT

| \  | CONOMIE, GESTION, MANAGEMENT  MENTION                                 |      | PARCOURS  | Formation initiale | Formation continue | Alternance |
|--|---|------|---|--------------------|--------------------|------------|
| roit et<br>itique                        | Activités juridiques: métiers du droit privé                          | >    | Métiers de l'assurance  |                    | <b>4</b>           | Ø.         |
| Faculté de Droit et<br>Science Politique | Activités juridiques : métiers du droit privé                         | >    | Contentieux - recouvrement  | 0                  | <b>(3)</b>         | <b>*</b>   |
| Facul<br>Scien                           | Métiers du notariat   | •••• |   | 0                  | <b>(3)</b>         | ••••••     |
| •  | Assurance, banque, finance : chargé de clientèle                      |      |   |                    | ••••••             | •          |
| tion                                     |   |      | Management et gestion du rayon  |                    |                    | <b>6</b>   |
| Faculté d'économie, AES, Gestion         | Commercialisation de produits et services                             | >    | Commercialisation des produits des<br>filières vitivinicole et agrodistribution | 0                  |                    | •          |
| ie, AI                                   | Gestion des structures sanitaires et sociales                         | >    | Responsable de structures sociales et médico-sociales                           | 0                  | <b>(1)</b>         |            |
| nouc                                     | Management et gestion des organisations                               | >    | Management des PME-PMI  | 0                  |                    | <b>*</b>   |
| é ďéc                                    | Métiers des administrations et collectivités territoriales            | >    | Métiers de l'administration territoriale  | 0                  | <b>(1)</b>         | •          |
| Facult                                   | Technico-commercial   | >    | Commercialisation des biens et services industriels                             | 0                  | <b>(1)</b>         | <b>O</b>   |
|  | Métiers de la gestion et de la comptabilité :<br>révision comptable   | •••• |   | •                  | ••••••             | <b>6</b>   |
|  | Activités juridiques : assistant juridique                            | •••• |   | •                  | <b>(1)</b>         | •          |
|  | Assurance, banque, finance : chargé de clientèle                      | >    | Gestion du patrimoine   | 0                  | <b>(3)</b>         | <b>*</b>   |
|  | Assurance, banque, finance : chargé de clientèle                      | >    | Conseiller Clientèle Expert   |                    | <b>(3)</b>         |            |
|  | Métiers de la gestion et de la comptabilité : comptabilité et<br>paie | >    | Gestion de la paie et du social   | 0                  | <b>③</b>           | •          |
|  | Métiers de la GRH : formation, compétences et emploi                  | >    | Gestion et Administration du Personnel  |                    |                    |            |
|  | Métiers de l'immobilier   | >    | Gestion et développement de patrimoine immobilier                               |                    | <b>(3)</b>         | <b>*</b>   |
|  | Métiers de l'immobilier   | >    | Transaction et commercialisation de biens immobiliers                           |                    | <b>(1)</b>         | <b>6</b>   |
| de Bordeaux                              | Management des processus logistiques                                  | >    | Gestion des flux et des stocks de<br>marchandises                               | 0                  | <b>(3)</b>         | •          |
| e Bor                                    | Management des processus logistiques                                  | >    | Supply Chain Aéro   | 0                  | 4                  | <b>*</b>   |
| IUT de                                   | Management des transports et de la distribution                       |      |   | 0                  |                    |            |
| I  | Commercialisation de produits et services                             | >    | Digital Business  |                    |                    | <b>**</b>  |
|  | E-commerce et marketing numérique                                     | >    | E-commerce / e-marketing :<br>gestionnaire de projets                           |                    | <b>(3)</b>         |            |
|  | Gestion des achats et des approvisionnements                          | >    | Acheteur  |                    |                    |            |
|  | Métiers de l'entrepreneuriat  |      |   | 0                  | <b>(3)</b>         |            |
|  | Métiers du commerce international                                     | >    | Management des projets en commerce international                                | •••••••            | <b>(3)</b>         |            |
|  | Métiers du commerce international                                     | >    | Management interculturel<br>à l'international                                   |                    | ••••••             | ••••••     |
|  | Management des activités commerciales                                 | •••• |   |                    | <b>(3)</b>         |            |

| ET SOCIALES  MENTION PARCOURS   | Formation initiale | Formation continue | Alternance |                              |
|---|--------------------|--------------------|------------|------------------------------|
| Intervention sociale: > Technicien coordinateur de l'aide<br>accompagnement de publics spécifiques psycho sociale à l'aidant    | •                  | <b>③</b>           |            | UF de<br>Psychologie         |
| Intervention sociale:  accompagnement social  Emploi-Formation-Insertion  | •                  | <b>⑤</b>           | <b>©</b>   | UF des Sc. de<br>l'éducation |
| Gestion et développement des organisations, > Gestion des Associations et Services des services sportifs et de loisirs Sportifs | 0                  | <b>③</b>           | •          | STAPS                        |
| Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs  Management des Entreprises Sportives           | 0                  | <b>③</b>           | *          | UF SI                        |

| SANTÉ   | ſ | PARCOURS  | Formation initiale | Formation continue | Alternance |                               |
|---|---|---|--------------------|--------------------|------------|-------------------------------|
| Métiers de la forme   | > | Management des centres de remise en<br>forme et bien être par l'eau | 0                  | <b>(3)</b>         | •          | du<br>sme                     |
| Métiers de la santé : nutrition, alimentation   | > | Prévention et innovation culinaire                                  | 0                  | <b>(3)</b>         |            | Institut du<br>Thermalism     |
| Métiers de la santé : technologies  | > | Gestion des eaux à usage santé                                      | 0                  | <b>(3)</b>         | *          | The                           |
| Industries pharmaceutiques, cosmétologiques et de santé:<br>gestion, production et valorisation | > | Maîtrise des Process de fabrication                                 |                    | <b>(3)</b>         | <b>*</b>   | iques                         |
| Métiers de la Qualité   | > | Industries de Santé   | 0                  | <b>(3)</b>         |            | UFR Sciences<br>Pharmaceutiqu |
| Métiers de la Qualité   | > | Laboratoires de biologie médicale et<br>établissements de santé     | 0                  | <b>③</b>           | *          | UFR                           |



# SCIENCES & TECHNOLOGIES

|                 | MENTION PARCOU   | SS.  Formation initiale                          | Formation continue | Alternance |
|-----------------|--|--|--------------------|------------|
|                 | <b>Métiers du BTP : génie civil et construction</b> → Bois Cons  | struction  | <b>(3)</b>         | *          |
|                 | Métiers du BTP : génie civil et construction ' Conducte<br>individue   | eur de travaux en maisons<br>elles               | <b>3</b>           | •          |
|                 | <b>Métiers du BTP : génie civil et construction</b> > Économi  | e de la construction                             | •                  | <b>6</b>   |
|                 | <b>Métiers du BTP : génie civil et construction</b> > Managen  | nent du risque dans le BTP                       | 1                  | 6          |
|                 | Métiers du BTP : performance énergétique et environnementale des bâtiments   | •  | <b>(3)</b>         | <b>*</b>   |
|                 | Maîtrise de l'énergie, électricité, développement<br>durable   | •  | <b></b>            | *          |
|                 | <b>Métiers de l'électronique : fabrication de cartes et</b> > Chargé d'<br><b>sous-ensembles électroniques</b> et microé | affaires en ingénierie électronique electronique | <b></b>            | *          |
| v.              | Systèmes automatisés, réseaux et informatique<br>industrielle  | •  | <b></b>            | *          |
| IUT de Bordeaux | Métiers de l'industrie : conception de produits<br>industriels Techniqu  | les avancées de conception                       | <b></b>            | *          |
| de Bo           | Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels                                 | les Avancées d'Usinage                           | <b>(3)</b>         | •          |
| IUT             | Organisation, management des services de<br>l'automobile   |  | <b>(3)</b>         | •          |
|                 | Qualité, hygiène, sécurité, santé, environnement   | 0  | <b></b>            |            |
|                 |  | ement d'applications<br>n de projet informatique | <b>(3)</b>         | **         |
|                 | <b>Métiers de l'informatique : applications web</b> Développ<br>innovatio  | eur en applications web et<br>on numérique       | <b>(3)</b>         | •          |
|                 | Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité  | non destructif                                   | <b>(3)</b>         | •          |
|                 | Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité  | ntation et contrôle industriel                   | <b>4</b>           | •          |
|                 | Métiers de l'industrie : gestion de la production<br>industrielle Managen  | nent de production                               | <b>(3)</b>         | •          |
|                 | Métiers de l'industrie : conception et processus de mise en forme des matériaux  | x composites                                     | <b></b>            |            |

### SCIENCES & TECHNOLOGIES

| MENTION   |   | PARCOURS   | Formation initiale | Formation continue | Alternance |                          |
|---|---|--|--------------------|--------------------|------------|--------------------------|
| Agronomie   | > | Outils biotechnologiques au service des<br>filières de productions agricoles                   | 0                  | <b>③</b>           | •          | gie                      |
| Industries agroalimentaires : gestion, production et<br>valorisation                  | > | Management de la gestion de production et valorisation en industrie agroalimentaire            | 0                  | <b>(3)</b>         | •          | UF Biologie              |
| Industries agroalimentaires : gestion, production et<br>valorisation                  | > | Démarche qualité et maîtrise des risques en industries agroalimentaires                        | 0                  | <b>③</b>           | *          | j<br>j                   |
| Chimie: formulation   | > | Formulation des Milieux Dispersés  | 0                  |                    |            | . X. X                   |
| Chimie: formulation   | > | Formulation des Polymères  | 0                  | <b>(1)</b>         | ••••••     | JF Sciences<br>Chimiques |
| Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement                                   | > | Méthodes physico-chimiques d'analyse   | 0                  | •                  | •          | UF Sc<br>Chim            |
| Chimie et physique des matériaux  | > | Recyclage et Valorisation des Matériaux  | 0                  |                    | *          |                          |
| Métiers de l'informatique : administration et sécurité<br>des systèmes et des réseaux | > | Administrateur et développeur de systèmes informatiques à base de logiciels libres et hybrides | •                  | <b>(4)</b>         | *          | UF<br>Informatique       |
| Maintenance et technologie : systèmes<br>pluritechniques                              | > | Lasers, contrôle et maintenance  | •                  | <b>(3)</b>         | •          | UF de<br>Physique        |
| Métiers de l'énergétique, de l'environnement<br>et du génie climatique                | > | Expertise énergétique  | 0                  |                    | •          | UF sc. de<br>'ingénieur  |
| Métiers de l'industrie : industrie aéronautique                                       | > | Maintenance aéronautique   | 0                  | <b>(3)</b>         | •          | UF's<br>l'ingé           |

#### université de Bordeaux

351 cours de la Libération 33405 Talence Cedex

#### En savoir +

www.u-bordeaux.fr/Formation

- @univbordeaux
  - univbordeaux
- universitedebordeaux
- in universite-de-bordeaux

