



SANTÉ



UNIVERSITÉ
CENTRALE

HONORIS UNITED UNIVERSITIES

UNIVERSITÉ CENTRALE

REJOIGNEZ LA RÉFÉRENCE INCONTESTÉE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR PRIVÉ EN TUNISIE

— QUI SOMMES-NOUS ? —

L'Université Centrale est l'université privée pionnière en Tunisie dans l'enseignement supérieur. En perpétuelle quête d'une dimension internationale, nous avons rejoint HONORIS UNITED UNIVERSITIES, premier réseau pan-africain d'enseignement supérieur privé et respectant les plus hauts standards de qualité.

Forts de nos 25 ans d'existence, nous avons développé au fil des années une expertise reconnue, ce qui a fait de nous la destination privilégiée des étudiants africains. Ces jeunes, de plus en plus ambitieux et cherchant à se frayer une place sur la scène internationale, ont opté pour L'Université Centrale qui a su répondre parfaitement à leurs attentes.

Agile, dynamique et prônant l'intelligence collaborative, nous encourageons l'innovation, la créativité et l'échange des connaissances.

L'UNIVERSITE CENTRALE EN CHIFFRES



6
PÔLES
D'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR



30000
ALUMNI



7000
ETUDIANTS



17
BATIMENTS



1
CENTRE DE
FORMATION
EXÉCUTIVE



25
PAYS
REPRÉSENTÉS



200
ÉVÉNEMENTS
/ AN



7
PÔLES DE
Formation
Professionnelle

DES CURSUS DE LICENCES, MASTÈRES, DIPLÔME D'INGÉNIEUR, DIPLÔME D'ARCHITECTE

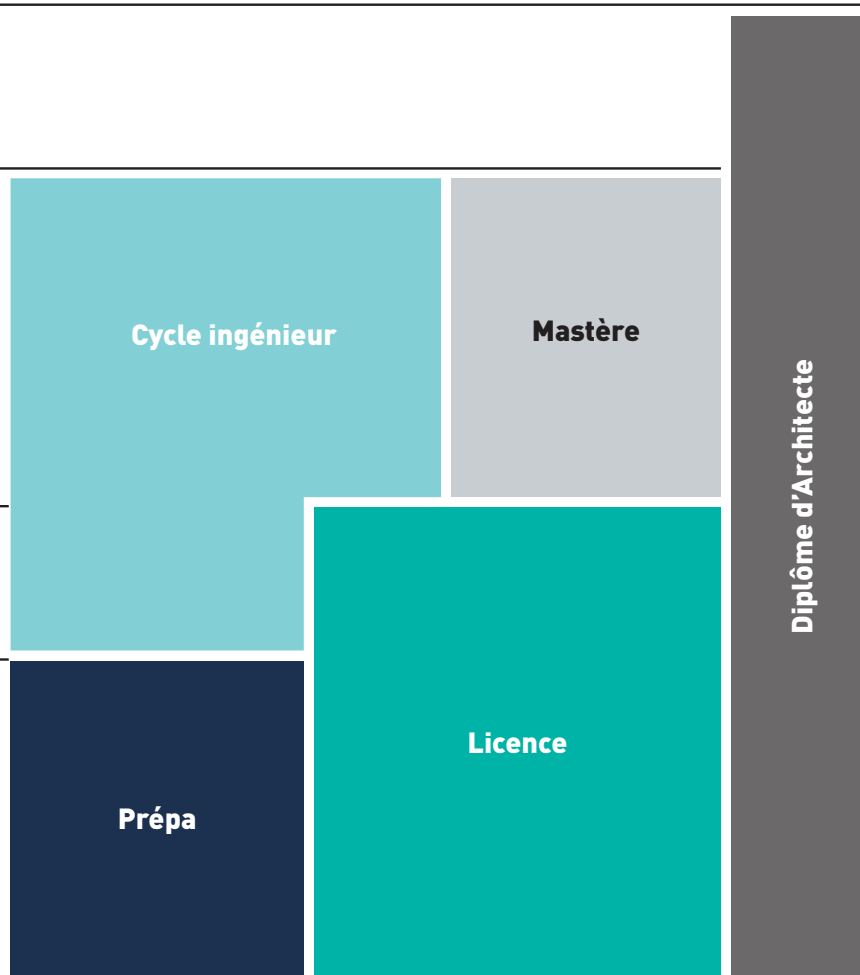
BAC +6

BAC +5

BAC +3

BAC +2

BAC



NOTRE HISTOIRE

1993

Création de l'IMSET

L'IMSET est un Institut de formation privé qui offre des formations de qualités et adaptées aux besoins du marché de l'emploi

2001

Création de l'Université Centrale

L'Université Centrale, anciennement appelée Université Centrale Privée d'Administration des Affaires et de Technologie (UCAAT), regroupe à la fois une panoplie de formations universitaires et professionnelles, dans des domaines différents

2008

Création de l'Académie d'Art de Carthage

L'AAC est un Institut de formation privé dédié aux domaines de l'art, l'audiovisuel et le cinéma

2010

Naissance des écoles universitaires

Suite à la promulgation d'une nouvelle loi modifiant et complétant la loi relative à l'organisation de l'enseignement supérieur privé, l'Université Centrale s'est subdivisée en quatre écoles universitaires :
L'Ecole Centrale Privée des Sciences Paramédicales et de la Santé
L'Ecole Centrale Polytechnique Privée de Tunis
L'Ecole Centrale Privée de Droit et de Gestion
Et l'Ecole Centrale Privée des Lettres, des Arts et des Sciences de la Communication

2014

Ouverture à l'international

Dans le cadre de la promotion de sa croissance, Le Groupe Université Centrale a ouvert son capital au fonds d'investissement « ACTIS »
Un partenariat pour soutenir la qualité de l'enseignement supérieur et professionnel et rejoindre de ce fait le réseau international EMKH

2015

**Ouverture de la 1ère filiale
d'IMSET à SOUSSE**

2016

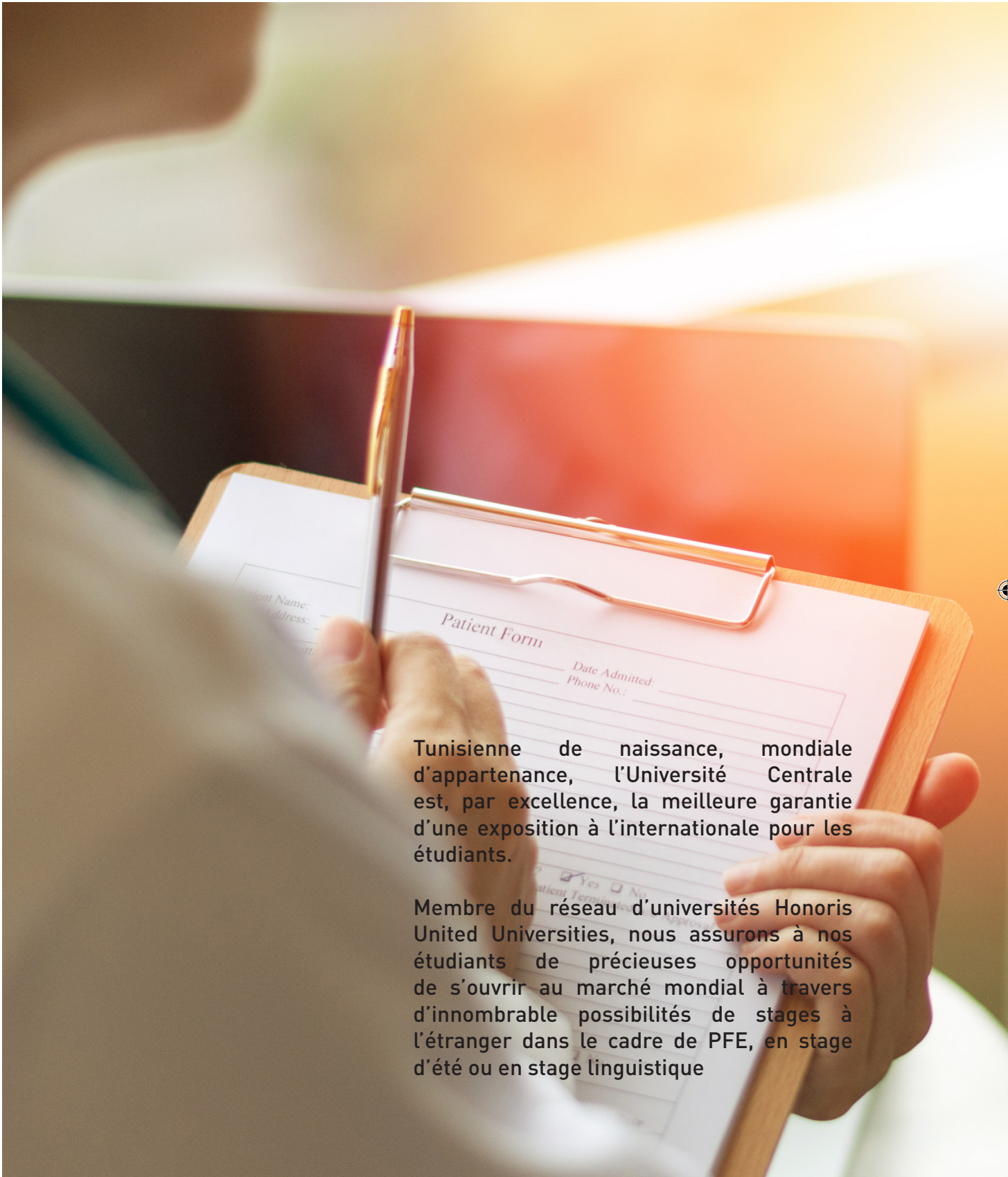
**Ouverture de la 2ème filiale
d'IMSET à GABES**

2017

- **Adhésion au réseau Honoris
United Universities**
- **Ouverture de la 3ème filiale
d'IMSET à Nabeul**
- **Ouverture de l'Ecole
Centrale d'Informatique et
des Télécommunications**

2018

- **Ouverture de la 2ème filiale de l'AAC
à Nabeul**
- **Ouverture des 4ème et 5ème filiales
d'IMSET au KEF et à BIZERTE**
- **Ouverture de l'Ecole Centrale de
Droit et des Sciences Politiques**



Tunisienne de naissance, mondiale d'appartenance, l'Université Centrale est, par excellence, la meilleure garantie d'une exposition à l'internationale pour les étudiants.

Membre du réseau d'universités Honoris United Universities, nous assurons à nos étudiants de précieuses opportunités de s'ouvrir au marché mondial à travers d'innombrable possibilités de stages à l'étranger dans le cadre de PFE, en stage d'été ou en stage linguistique

UNIVERSITE CENTRALE, MEMBRE DE HONORIS UNITED UNIVERSITIES

Ouverture à l'international

Stages à l'international, voyages d'études, et diplômes délocalisés

Engagement pour la réussite professionnelle


Stages, conventions et diplômes co-construits avec des institutions professionnelles

Expérience étudiante aux standards internationaux

Pédagogie active et vie associative riche

Excellence académique

Reconnaissance nationale et internationale des diplômes

The background of the entire page is a laboratory scene. A glass pipette is shown in the upper right, dispensing a drop of blue liquid into a test tube. Several other test tubes are visible in the foreground, some containing blue liquid. The lighting is a mix of blue and purple, creating a professional and scientific atmosphere. The text is overlaid on a semi-transparent light blue rectangular area in the upper left.

L'environnement du domaine de la santé et des sciences médicales et paramédicales ne cesse d'évoluer. L'acquisition de nouveaux savoir-faire et l'adaptation aux nouvelles technologies sont autant de conditions indispensables au succès de la dynamique du secteur de la santé. Dès lors , l'Ecole Centrale des Sciences Paramédicales et de la Santé s'est démarquée dans le secteur de la formation paramédicale en Tunisie , en répondant aux nouvelles mutations du domaine paramédical par une formation professionnelle de cadres de santé débouchant sur des professions paramédicales très demandées sur le marché de l'emploi telles que la Nutrition Humaine ,les Physiothérapie, les Sciences Infirmières, l'Orthophonie, la Prothèse dentaire, l'Optique et l'Optométrie, l'obstétrique (sage-femme), Anesthésie et Réanimation etc.

**REJOIGNEZ
LA PLUS GRANDE
UNIVERSITÉ PRIVÉE
DE PARAMÉDICALE EN
TUNISIE!**



OBTENTION DU DIPLÔME DE MASTÈRE

2^{ÈME} ANNÉE DE MASTÈRE



1^{ÈRE} ANNÉE DE MASTÈRE

MASTÈRE

OBTENTION DU DIPLÔME DE LICENCE

3^{ÈME} ANNÉE DE LICENCE

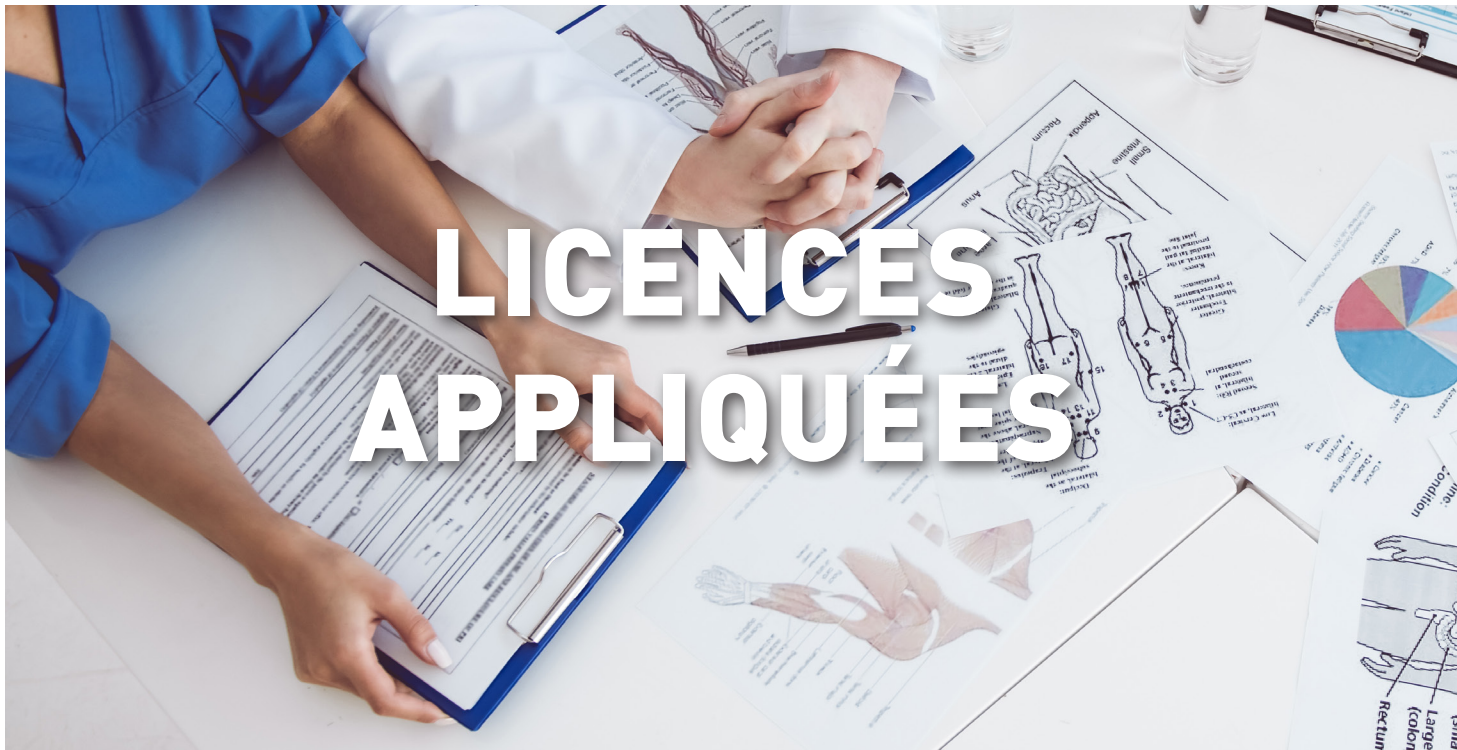


2^{ÈME} ANNÉE DE LICENCE



1^{ÈRE} ANNÉE DE LICENCE

LICENCE



LICENCES APPLIQUÉES

PHYSIOTHÉRAPIE

Un kinésithérapeute est un professionnel de la santé qui intervient tant pour éduquer, rééduquer ou traiter des patients atteints d'affections diverses, que pour prévenir la survenue de troubles ou d'affections, tant de l'appareil locomoteur, que respiratoire, cardio-vasculaire, digestif ou génito-urinaire.

Il est également considéré comme un professionnel du bien-être, de la détente, de l'hygiène de vie. Comme tous les professionnels de la santé, il est conseiller en santé, et peut être consulté dans des domaines divers tels que l'aptitude aux activités physiques et sportives, l'ergonomie...

Débouchés académiques

Mastère Professionnel

- Ingénierie des systèmes d'information en santé
- Management de la santé
- Préparation physique

Débouchés professionnels

- Cliniques privées
- Centres hospitaliers
- Centres de rééducation et de réadaptation publics ou privés
- Centres sportifs
- Centres thermaux
- Services médicaux d'entreprises
- Cabinets de kinésithérapie en exercice libéral (80% des kinésithérapeutes exercent en libéral)

ORTHOPHONIE

L'orthophoniste est un professionnel de la santé qui intervient sur prescription médicale. Il est spécialisé dans la rééducation des troubles de la parole et dispose de nombreuses techniques de rééducation des fonctions associées à la compréhension, à la réalisation et à l'expression du langage oral et écrit, ainsi que toutes les autres formes de la communication non-verbale. Il doit également faire preuve de patience et de pédagogie pour permettre au patient de compenser ses difficultés.

Débouchés académiques

Mastère Professionnel

- Ingénierie des systèmes d'information en santé
- Management de la santé

Débouchés professionnels

- Cabinet libéral
- Hôpitaux
- Cliniques
- Centres de rééducation
- Écoles primaires
- Institutions médico-sociales



NUTRITION HUMAINE

Le diplôme en Nutrition et Diététique est une formation universitaire visant à développer des compétences en diététique et sciences de l'alimentation en vue de prescrire des plans nutritionnels destinés à promouvoir la santé, contribuer à une meilleure prise en charge des maladies et mieux gérer les complications de certains états pathologiques.

Elle vous permet de pratiquer un métier médical, de disposer d'outils de prévention et thérapeutique de nature à conduire des analyses d'étiquettes nutritionnelles, délivrer des plans alimentaires adaptés ou conseiller des patients ou des sujets en surpoids.

Débouchés académiques

Mastère Professionnel

- Ingénierie des systèmes d'information en santé
- Management de la santé
- Diplôme d'ingénieur en Génie Biologie
- Préparation physique

Débouchés professionnels

- Hôpitaux, Cliniques
- Maisons de retraite, La restauration collective scolaire
- Entreprises et Municipalités, Centres de prévention et d'examen de santé
- Laboratoires pharmaceutiques, Industries agro-alimentaires
- Organismes d'éducation à la santé, Centres de remise en forme
- Cabinets libéraux.
- En milieu hospitalier, dans les centres ou les cliniques privées.

ANESTHÉSIE ET RÉANIMATION

Les licenciés en Anesthésie et Réanimation sont des adjoints indispensables du médecin anesthésiste et du médecin chirurgien.

A l'issue de cette formation, vous serez aptes à :

- Contribuer à la réalisation de l'anesthésie et assurer la surveillance du patient.
- Mettre en œuvre votre spécialisation en réanimation lors des transports sanitaires, pour la prise en charge des patients aux services de surveillance et/ou soins intensifs ainsi que pour répondre à des situations de détresse vitale en milieu hospitalier ou extrahospitalier

Débouchés académiques

Mastère Professionnel

- Ingénierie des systèmes d'information en santé
- Management de la santé

Débouchés professionnels

- Salle de surveillance post-interventionnelle.
 - Services d'urgences intra et extrahospitalières
- Il participe également à des actions de prévention, d'éducation et de formation

PROTHÈSE DENTAIRE

Le métier de prothésiste consiste à concevoir, élaborer et réparer suivant les directives du médecin dentiste, des prothèses et orthèses dentaires destinés à remplacer ou à corriger l'anatomie dentaire et à rétablir l'esthétique et la fonction des dents dans la sphère buccodentaire.

En tant que fabricant de dispositifs médicaux sur mesure, il a la responsabilité technique des prothèses dentaires qu'il vend à ses clients prescripteurs pour le compte d'un patient donné.

Débouchés académiques

Mastère Professionnel

- Ingénierie des systèmes d'information en santé
- Management de la santé

Débouchés professionnels

Le métier de Prothèse Dentaire se pratique dans un laboratoire dentaire : soit artisanal ou industriel, soit attaché à un cabinet dentaire, à une clinique ou à un service hospitalier.





OBSTÉTRIQUE

L'obstétrique est une profession paramédicale qui consiste à accompagner la femme enceinte avant, pendant et après l'accouchement.

A l'issue de sa formation, la sage femme doit être capable de travailler de façon autonome dans le domaine physiologique de la surveillance de la grossesse, de l'accouchement et de la période postnatale. Dès que la grossesse, l'accouchement ou la période postnatale se compliquent et se situent dans le domaine pathologique, elle travaille sous la responsabilité du gynécologue.

Débouchés académiques

Mastère Professionnel

- Ingénierie des systèmes d'information en santé
- Management de la santé

Débouchés professionnels

Les sages-femmes travaillent dans les hôpitaux, les cliniques privées ou à titre libéral. Elles exercent également dans le centre de PMI (protection maternelle et infantile) ou de planning familial. Dans ce cas, leur activité se concentre davantage sur la prévention et la pédagogie.

OPTIQUE

La formation en optique a pour objectif de former nos étudiants et les rendre capables de proposer, réaliser, adapter et vendre à un client un équipement de correction oculaire soit par des lentilles compensatrices sur monture soit par des lentilles de contact en faisant appel à des compétences à la fois scientifiques, techniques, esthétiques et commerciales.

En tant qu'opticien, vous aurez à assurer également un service après-vente (contrôle, ajustage, réparation...).

Débouchés académiques

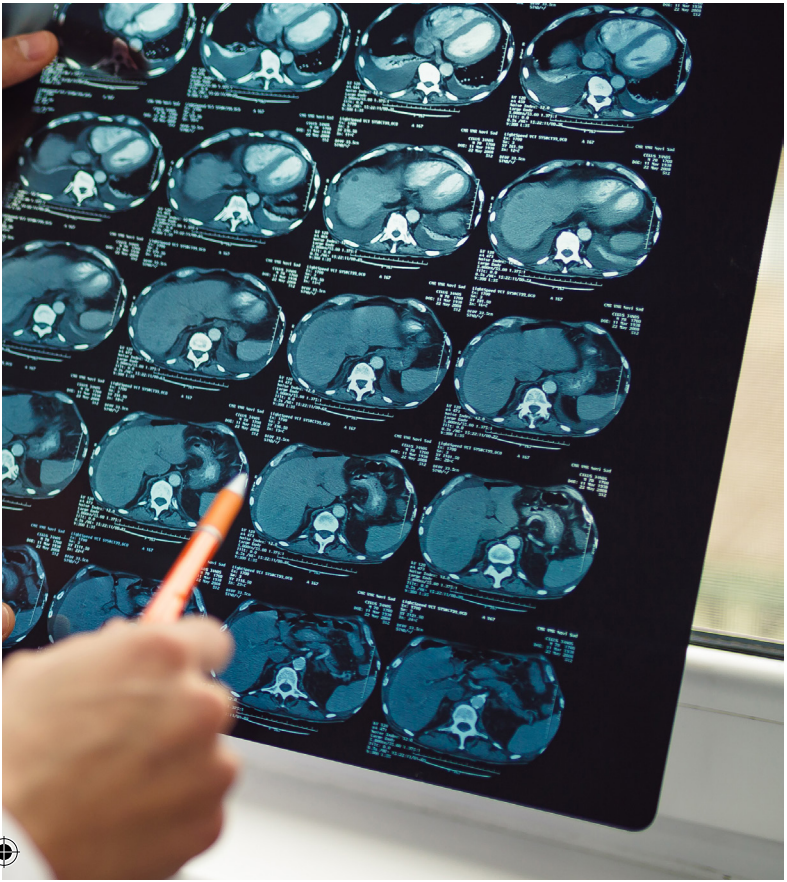
Mastère Professionnel

- Ingénierie des systèmes d'information en santé
- Management de la santé

Débouchés professionnels

• Un Opticien peut travailler en magasin d'optique lunetterie comme gérant et cadre responsable d'équipe de vente.

Il peut également intégrer les services commerciaux et techniques des entreprises d'optique ophtalmique ou les services d'optique lunetterie



IMAGERIE MÉDICALE ET RADIOTHÉRAPIE

La formation en Imagerie Médicale et Radiothérapie a pour objectif de donner à l'étudiant une maîtrise complète de la chaîne d'imagerie, de l'acquisition au traitement des données, avec une bonne connaissance des phénomènes physiques mis en jeu dans chacune des modalités d'imagerie médicale.

Les licenciés en imagerie médicale sont des professionnels de santé qui réalisent des actes relevant de l'imagerie médicale, de la médecine nucléaire, des explorations fonctionnelles et de la radiothérapie qui concourent à la prévention, au dépistage, au diagnostic et au traitement.

Débouchés académiques

Mastère Professionnel

- Ingénierie des systèmes d'information en santé
- Management de la santé

Débouchés professionnels

Le technicien en imagerie médicale exerce sa profession au sein des :

- Services de radiologie (radiodiagnostic, scanner et IRM)
 - Services de radiothérapie
 - Services de médecine nucléaire
- En milieu hospitalier, dans les centres ou les cliniques privées

INSTRUMENTATION OPÉRATOIRE

A l'issue de la formation, un licencié en Instrumentation Opératoire doit être apte à prendre en compte la gestion des risques liés à l'activité et à l'environnement du secteur où il exerce et notamment la lutte contre les infections nosocomiales

Il s'occupe de l'organisation de la salle d'opération (locaux, instruments, matériel) et apporte une aide technique au chirurgien tout au long de l'intervention selon le protocole chirurgical et les règles d'hygiène et d'asepsie.

Débouchés académiques

Mastère Professionnel

- Ingénierie des systèmes d'information en santé
- Management de la santé

Débouchés professionnels

L'instrumentiste de bloc opératoire peut exercer dans les blocs opératoires des différents hôpitaux et cliniques privées.

SCIENCES INFIRMIÈRES

Le licencié en sciences infirmières aura pour mission d'assumer la responsabilité de l'ensemble des soins infirmiers que requièrent la promotion de la santé, la prévention de la maladie et les soins aux malades. Il a un rôle de collaboration important avec l'équipe soignante. Il assure les soins d'hygiène, de confort et de sécurité du patient.

Débouchés académiques

Mastère Professionnel

- Ingénierie des systèmes d'information en santé
- Management de la santé

Débouchés professionnels

- Les hôpitaux, les centres de rééducation
- Les cliniques, les dispensaires
- Les établissements scolaires, les centres de soins
- Les associations et les centres de prévention
- Les maisons de retraite ou services de maintien à domicile des personnes âgées

Il participe également à des actions de prévention, d'éducation et de formation.





MASTÈRE PROFESSIONNEL



PRÉPARATION PHYSIQUE

Avec un Mastère Professionnel en Préparation Physique, l'étudiant acquiert les connaissances théoriques et pratiques pour pouvoir conduire la préparation physique dans une structure sportive et mettre en place un programme de développement des principales qualités physiques adaptés à la spécialité sportive et à la population entraînée.

Débouchés professionnels

Ce mastère vise à former des préparateurs physiques de haut niveau qui ont toutes les compétences scientifiques, techniques et professionnelles pour être immédiatement opérationnels et exercer dans des clubs et des structures sportives. Ce genre de techniciens sont rares et demeurent demandés sur le marché de l'emploi. Leur apport qualitatif sur la santé et le rendement des athlètes est indéniable.

ADRESSES DE NOS ÉCOLES

Ecole Centrale de Droit et des Sciences Politiques
66, Avenue Mohamed V1002, Tunis,



ÉCOLE CENTRALE DE DROIT
UNIVERSITÉ CENTRALE
HONORIS UNITED UNIVERSITIES

Business School
66, Avenue Mohamed V1002, Tunis,



BUSINESS SCHOOL
UNIVERSITÉ CENTRALE
HONORIS UNITED UNIVERSITIES

Ecole Centrale d'Informatique et des Télécommunications
2, Rue El Hijaz1002, Tunis,



ÉCOLE CENTRALE D'INFORMATIQUE
UNIVERSITÉ CENTRALE
HONORIS UNITED UNIVERSITIES

Ecole Centrale des Lettres, des Arts et des Sciences de la Communication
7, rue du Brésil, 1002 Tunis - Belvédère.



ÉCOLE DE COMMUNICATION
UNIVERSITÉ CENTRALE
HONORIS UNITED UNIVERSITIES

Ecole Centrale des Sciences Paramédicales et de la Santé
3, Rue Hammadi Eljeziri 1002 Tunis



ÉCOLE PARAMÉDICALE
UNIVERSITÉ CENTRALE
HONORIS UNITED UNIVERSITIES

Ecole Centrale Polytechnique
3, Avenue Mohamed V, ZI Kheireddine 2015 le Kram



ÉCOLE POLYTECHNIQUE
UNIVERSITÉ CENTRALE
HONORIS UNITED UNIVERSITIES

CONTACTEZ NOUS

Tel: (+216) 71 79 66 79
E-mail: ucginfo@universitecentrale.tn
www.universitecentrale.net

Université Centrale Tunis

Rue du Lac Neuchâtel les Berges du
Lac, 1053 Tunis

CONTACTEZ NOUS

Tel: (+216) 71 79 66 79

E-mail: ucginfo@universitecentrale.tn

www.universitecentrale.net

