**Grille spécifique et détail des unités d’enseignement proposées**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HAUTE ECOLE GALILEE - rue royale 336 à 1030 Bruxelles** | | | | **GRILLE-HORAIRE SPECIFIQUE** | | |
| Annexe | **D-11** | | **Organisation générale de la formation** | | | |
| Niveau | **Enseignement supérieur** | | Formation commune | | **48 ECTS** | |
| Catégorie | **PARAMEDICALE** | | Option | | **0** | |
| Type | **Court** | | Liberté PO | | **12** | |
| Spécialisation | **Imagerie médicale diagnostique et interventionnelle** | | TOTAL | | **60 ECTS** | |
| Grade délivré au terme de la spécialisation | | **Spécialisation en imagerie médicale diagnostique et interventionnelle** | | | | |
|  | | Date de prise d'effet | | | | 14/09/2016 |
| **Intitulés des unités d'enseignement et activités d’apprentissage** | | | | | | **Crédits** |
| **Formation théorique et pratique** | | | | | |  |
| ***Médecine nucléaire*** | | | | | | *6* |
| AA1- Soins infirmiers appliqués en imagerie médicale : Médecine nucléaire (y compris TEP scan) | | | | | | 1 |
| AA2- Pharmacologie | | | | | | 1 |
| AA3- Physique et physique appliquée à la médecine nucléaire (y compris TEP scan) | | | | | | 1 |
| AA4- Soins infirmiers appliqués en imagerie médicale : radioprotection dans le domaine de la médecine nucléaire | | | | | | 1 |
| AA5- Physiopathologie | | | | | | 2 |
| ***Radiologie conventionnelle - scanner*** | | | | | | *6* |
| AA1- Soins infirmiers appliqués en imagerie médicale : radiologie conventionnelle - scanner (y compris interventionnel) | | | | | | 1 |
| AA2- Soins infirmiers appliqués en imagerie médicale : radioprotection dans le domaine de la radiologie et scanner | | | | | | 1 |
| AA3- Physique et physique appliquée en radio conventionnelle et scanner | | | | | | 1 |
| AA4- Pharmacologie | | | | | | 1 |
| AA5- Radio anatomie (y compris incidences) | | | | | | 1 |
| AA6- Chimie photographique | | | | | | 1 |
| ***Sécurité et qualité*** | | | | | | *5* |
| AA1- Assurance et contrôle qualité | | | | | | 1 |
| AA2- Ergonomie et manutention | | | | | | 1 |
| AA3- Technique d’enregistrement, de traitement et d’impression d’image | | | | | | 1 |
| AA4- Soins infirmiers appliqués en imagerie médicale - Itinéraires cliniques en IMDI | | | | | | 1 |
| AA5- Législation du travail et radioprotection | | | | | | 1 |
| ***Angiographie diagnostique et interventionnelle et IRM*** | | | | | | *6* |
| AA1- Soins infirmiers appliqués en imagerie médicale : IRM | | | | | | 1 |
| AA2- Soins infirmiers appliqués en imagerie médicale : angiographie diagnostique et interventionnelle | | | | | | 1 |
| AA3- Physiopathologie et pathologie : Electrophysiologie | | | | | | 2 |
| AA4- Physiopathologie et pathologie : Réanimation cardiaque immédiate | | | | | | 1 |
| AA5- Physique et physique appliquée à l'IRM | | | | | | 1 |
| ***Technologie de l'information et de la communication*** | | | | | | *5* |
| AA1- Psychologie appliquée | | | | | | 1 |
| AA2- Déontologie et éthique | | | | | | 1 |
| AA3- Anglais technique | | | | | | 1 |
| AA4- Statistiques appliquées à l'IM | | | | | | 1 |
| AA5- Informatique appliquée | | | | | | 1 |
| ***Activités d'intégration professionnelle (unité transversale)*** | | | | | | *32* |
| Enseignement clinique, séminaires et recherche appliquée | | | | | |  |
| **Total général** | | | | | | **60** |