## BREVET DE TECHNICIEN SUPÉRIEUR Domaine des professions de santé 2017-19 Formation de l'assistant technique médical de chirurgie 1.SEM 3.SEM 4.SEM 2.SFM ECTS L/H\* ECTS L/H\* ECTS L/H\* **ECTS** L/H\* Enseignement théorique odes modul Codes Untis 144 173 202 179 12,5 15,0 15,0 15,5 CIRCU Circulant 7,5 88 Théorie professionnelle THEPR 4.0 52 Physique appliquée PHYAP 3,5 36 INSTR Instrumentation 56 5,0 Théorie professionnelle THEPR 3,5 44 Anesthésie ANEST Chirurgie abdominale/plastique\* CHABP 10.0 98 Anatomie topographique ANATO 2,0 14 Technique opératoire TECOP 4,0 42 THEPR Théorie professionnelle 4.0 42 Chirurgie cardio-vasculaire/ thoracique\* CHCAT 5,0 64 ANATO Anatomie topographique 1,0 14 TECOP Technique opératoire 2.0 24 Théorie professionnelle THEPR 2,0 26 ORL/Maxillo/Ophtalmologie/Neuro OMAON 5,0 72 Anatomie topographique ANATO 12 TECOP Technique opératoire 2,0 30 Théorie professionnelle, Statistiques appliquées THEPR 20 30 HYGST 5,0 74 Hygiène Hygiène hospitalière, Microbiologie **HYGMI** 3,0 40 STERI Stérilisation 2.0 34 Psychologie organisationnelle **PYSOR** 5,0 56 PSYOG Psychologie organisationnelle / Gestion 2,0 22 COMFO Communication, Formation 3.0 34 Gynécologie/Urologie\* GENUR 5,0 78 ANATO 1,0 24 Anatomie topographique TECOP Technique opératoire 2,0 26 Théorie professionnelle THEPR 2.0 28 Orthopédie/Traumatologie\* ORTTR 90 5,5 ANATO Anatomie topographique 1.0 14 Technique opératoire TECOP 2,0 38 THEPR Théorie professionnelle 2,5 38 Travail de fin d'études TRAVD 5.0 11 11 **Enseignement clinique** 15,0 440 13,0 370 21,0 600 13,0 370 Enseignement clinique 1 ENSC1 15,0 440 PCIRC Circulant 10,0 296 PINST Instrumentation 3.5 100 Stérilisation centrale **PSTER** 44 Enseignement clinique 2\* ENSC2 13,0 370 Circulant: Chirurgie abdominale et plastique et PCORT 2.0 50 thoracique/Chirurgie cardio-vasculaire/Radiologie Instrumentation:Chirurgie cardio-vasculaire et **PIORT** 5,5 160 thoracique/Radiologie interventionnelle Instrumentation - Chirurgie abdominale et plastique PIABE 5,5 160 /Endoscopie Enseignement clinique 3 ENSC3 16,0 480 STAER Stage Erasmus / stage à option 16.0 480 Enseignement clinique 4 ENSC4 5,0 120 Gestion de matériel/Initiation à la traçabilité/Stérilisation PGMIT 5,0 120 Enseignement clinique 5\* ENSC 5 370 13.0 Circulant: Orthopédie/Traumatologie/Gynécologie/Urologie PCCGY 2,0 50 Instrumentation - Orthopédie /Traumatologie **PICARI** 5.5 160 PIGYU Instrumentation -Gynécologie/Urologie 5,5 160 FCTS 120.0 27,50 28,0 36,0 28,5 LECONS/HEURES 584 802 549 2478

 THEORIE
 ECTS
 L/H

 ENSCL
 62
 1780

 TRAVAIL DE FIN D'ETUDES
 5
 22

 Total
 120
 2478

<sup>\*</sup> Enseignement clinique exprimé en heures de 60 minutes

<sup>\*</sup> Enseignement théorique exprimé en leçons de 50 minutes

<sup>\*</sup> Pour des raisons d'organisation ces modules peuvent être organisés au 2e ou au 4e semestre.

erasmus à décaler au 3 semestre