

Bloc d'étude 1

2021 - 2022

Bachelier en bandagisterie - orthésologie - prothésologie

DDBO : /

| | Q. | Vol.H. | Pond. | Crd. |
|--|----|--------|-------|------|
| DB1A Sciences générales du vivant | | 120 | 100 | 8 |
| <i>EI A1 Anatomie générale I</i> | 1 | 45 | | |
| <i>EI A2 Physiologie des systèmes I</i> | 1 | 30 | | |
| <i>EI A3 Pathologie générale I</i> | 1 | 30 | | |
| <i>EI A4 Biologie générale</i> | 1 | 15 | | |
| DB1B01 Mécanique/Physique | | 45 | 100 | 3 |
| <i>DB1B01 Physique (Mécanique)</i> | 1 | 45 | | |
| DB1B02 Dessin graphique | | 30 | 100 | 1 |
| <i>DB1B02 Dessin graphique</i> | 1 | 30 | | |
| DB1B03 Informatique | | 15 | 100 | 1 |
| <i>DB1B03 Informatique</i> | 1 | 15 | | |
| DB1C01 Droit | | 15 | 100 | 1 |
| <i>DB1C01 Droit</i> | 1 | 15 | | |
| DB1C02 Déontologie et éthique | | 15 | 100 | 1 |
| <i>DB1C02 Déontologie et éthique</i> | 1 | 15 | | |
| DB1DA Technologie professionnelle Théorie | | 30 | 100 | 3 |
| <i>EI DA1 Sécurité</i> | 1 | 15 | | |
| <i>EI DA2 Technologie d'atelier générale</i> | 1 | 15 | | |
| DB1D01 Hygiène | | 15 | 100 | 1 |
| <i>DB1D01 Hygiène</i> | 1 | 15 | | |
| DB1DB Technologie professionnelle Travaux pratiques | | 82 | 100 | 5 |
| <i>EI DB1 Technologie : Outillage</i> | 1 | 42 | | |
| <i>EI DB2 Technologie : Cuir & Calcéologie</i> | 1 | 10 | | |
| <i>EI DB3 Technologie : Métal</i> | 1 | 30 | | |
| DB1D07 Technologie : Textile | | 8 | 100 | 1 |
| <i>DB1D07 Technologie : Textile</i> | 1 | 8 | | |
| DB1E Séminaires, Stages, Activités d'intégration professionnelle I | | 120 | 100 | 4 |
| Calcul automatique activé | | | | |
| <i>DB1E01 Visite d'Entreprises</i> | 1 | 120 | | |
| DB1F Sciences du vivant | | 105 | 100 | 7 |
| <i>EI F1 Anatomie générale II</i> | 2 | 15 | | |
| <i>EI F2 Physiologie des systèmes II</i> | 2 | 30 | | |
| <i>EI F3 Pathologie générale II</i> | 2 | 30 | | |
| <i>EI F4 Biométrie</i> | 2 | 15 | | |
| <i>EI F5 Rhumatologie</i> | 2 | 15 | | |
| DB1G Sciences des perceptions | | 75 | 100 | 5 |
| <i>EI G1 Neuroanatomie</i> | 2 | 30 | | |
| <i>EI G2 Psychologie générale</i> | 2 | 30 | | |
| <i>EI G3 Neuropsychologie</i> | 2 | 15 | | |
| DB1H Sciences et techniques générales | | 90 | 100 | 7 |
| <i>EI H1 Electricité</i> | 2 | 45 | | |
| <i>EI H2 Chimie</i> | 2 | 15 | | |
| <i>EI H3 Propriétés des matériaux</i> | 2 | 30 | | |
| DB1I01 Epithèses | | 8 | 100 | 1 |
| <i>DB1I01 Technologie d'atelier spécialisée (épithèses)</i> | 2 | 8 | | |
| DB1I02 Prothèses mammaires | | 10 | 100 | 1 |
| <i>DB1I02 Prothèse mammaire</i> | 2 | 10 | | |
| DB1I03 Stomathérapie | | 10 | 100 | 1 |
| <i>DB1I03 Stomathérapie</i> | 1 | 10 | | |
| DB1I04 Bandage compressif lymphoedème | | 15 | 100 | 1 |
| <i>DB1I04 Bandage compressif lymphoedème</i> | 2 | 15 | | |
| DB1IA Lombostat, ceinture abdominale & herniaire | | 32 | 100 | 2 |
| <i>EI IA1 Lombostat, Ceinture abdominale & herniaire - Théorie</i> | 2 | 8 | | |
| <i>EI IA2 Lombostat, Ceinture abdominale & herniaire - Travaux pratiques</i> | 2 | 24 | | |
| DB1J01 Chaussures orthopédiques | | 12 | 100 | 2 |
| <i>DB1J01 Calcéologie & Chaussures orthopédiques</i> | 2 | 12 | | |
| DB1JA Semelles orthopédiques | | 30 | 100 | 4 |
| <i>EI J1 Semelles orthopédiques - Théorie</i> | 2 | 6 | | |
| <i>EI J2 semelles orthopédiques - Travaux pratiques</i> | 2 | 9 | | |
| <i>EI J3 Semelles orthopédiques CFAO</i> | 2 | 15 | | |
| Totaux (ue) | | 882 | 2100 | 60 |

Bloc d'étude 1

2021 - 2022

Bachelier en bandagisterie - orthésologie - prothésologie

DDBO2 : I

| | Q. | Vol.H. | Pond. | Crd. |
|--|----|--------|-------|------|
| DB1A Sciences générales du vivant | | 120 | 100 | 8 |
| <i>EI A1 Anatomie générale I</i> | 1 | 45 | | |
| <i>EI A2 Physiologie des systèmes I</i> | 1 | 30 | | |
| <i>EI A3 Pathologie générale I</i> | 1 | 30 | | |
| <i>EI A4 Biologie générale</i> | 1 | 15 | | |
| DB1B01 Mécanique/Physique | | 45 | 100 | 3 |
| <i>DB1B01 Physique (Mécanique)</i> | 1 | 45 | | |
| DB1B02 Dessin graphique | | 30 | 100 | 1 |
| <i>DB1B02 Dessin graphique</i> | 1 | 30 | | |
| DB1B03 Informatique | | 15 | 100 | 1 |
| <i>DB1B03 Informatique</i> | 1 | 15 | | |
| DB1C01 Droit | | 15 | 100 | 1 |
| <i>DB1C01 Droit</i> | 1 | 15 | | |
| DB1C02 Déontologie et éthique | | 15 | 100 | 1 |
| <i>DB1C02 Déontologie et éthique</i> | 1 | 15 | | |
| DB1DA Technologie professionnelle Théorie | | 30 | 100 | 3 |
| <i>EI DA1 Sécurité</i> | 1 | 15 | | |
| <i>EI DA2 Technologie d'atelier générale</i> | 1 | 15 | | |
| DB1D01 Hygiène | | 15 | 100 | 1 |
| <i>DB1D01 Hygiène</i> | 1 | 15 | | |
| DB1DB Technologie professionnelle Travaux pratiques | | 82 | 100 | 5 |
| <i>EI DB1 Technologie : Outillage</i> | 1 | 42 | | |
| <i>EI DB2 Technologie : Cuir & Calcéologie</i> | 1 | 10 | | |
| <i>EI DB3 Technologie : Métal</i> | 1 | 30 | | |
| DB1D07 Technologie : Textile | | 8 | 100 | 1 |
| <i>DB1D07 Technologie : Textile</i> | 1 | 8 | | |
| DB1E Séminaires, Stages, Activités d'intégration professionnelle I | | 120 | 100 | 4 |
| Calcul automatique activé | | | | |
| <i>DB1E01 Visite d'Entreprises</i> | 1 | 120 | | |
| DB1F Sciences du vivant | | 105 | 100 | 7 |
| <i>EI F1 Anatomie générale II</i> | 2 | 15 | | |
| <i>EI F2 Physiologie des systèmes II</i> | 2 | 30 | | |
| <i>EI F3 Pathologie générale II</i> | 2 | 30 | | |
| <i>EI F4 Biométrie</i> | 2 | 15 | | |
| <i>EI F5 Rhumatologie</i> | 2 | 15 | | |
| DB1G Sciences des perceptions | | 75 | 100 | 5 |
| <i>EI G1 Neuroanatomie</i> | 2 | 30 | | |
| <i>EI G2 Psychologie générale</i> | 2 | 30 | | |
| <i>EI G3 Neuropsychologie</i> | 2 | 15 | | |
| DB1H Sciences et techniques générales | | 90 | 100 | 7 |
| <i>EI H1 Electricité</i> | 2 | 45 | | |
| <i>EI H2 Chimie</i> | 2 | 15 | | |
| <i>EI H3 Propriétés des matériaux</i> | 2 | 30 | | |
| DB1I01 Epithèses | | 8 | 100 | 1 |
| <i>DB1I01 Technologie d'atelier spécialisée (épithèses)</i> | 2 | 8 | | |
| DB1I02 Prothèses mammaires | | 10 | 100 | 1 |
| <i>DB1I02 Prothèse mammaire</i> | 2 | 10 | | |
| DB1I03 Stomathérapie | | 10 | 100 | 1 |
| <i>DB1I03 Stomathérapie</i> | 1 | 10 | | |
| DB1I04 Bandage compressif lymphoedème | | 15 | 100 | 1 |
| <i>DB1I04 Bandage compressif lymphoedème</i> | 2 | 15 | | |
| DB1IA Lombostat, ceinture abdominale & herniaire | | 32 | 100 | 2 |
| <i>EI IA1 Lombostat, Ceinture abdominale & herniaire - Théorie</i> | 2 | 8 | | |
| <i>EI IA2 Lombostat, Ceinture abdominale & herniaire - Travaux pratiques</i> | 2 | 24 | | |
| DB1J01 Chaussures orthopédiques | | 12 | 100 | 2 |
| <i>DB1J01 Calcéologie & Chaussures orthopédiques</i> | 2 | 12 | | |
| DB1JA Semelles orthopédiques | | 30 | 100 | 4 |
| <i>EI J1 Semelles orthopédiques - Théorie</i> | 2 | 6 | | |
| <i>EI J2 semelles orthopédiques - Travaux pratiques</i> | 2 | 9 | | |
| <i>EI J3 Semelles orthopédiques CFAO</i> | 2 | 15 | | |
| Totaux (ue) | | 882 | 2100 | 60 |