

Nom : _____

NI : _____

Date d'admission : _____

PROGRAMME DE BACCALAURÉAT ÈS SCIENCE INFIRMIÈRE (pour étudiante ou étudiant régulier)
(120 CRÉDITS : 4 ANS)

MOYENNE : _____

<u>PREMIÈRE ANNÉE</u>		Note	Crédits	<u>TROISIÈME ANNÉE</u>		Note	Crédits
AUTOMNE (16 crédits)				AUTOMNE (14 crédits)			
BIOL-1133	Anat. physiol. humaine I	___	3	SANT-3003	Santé de la population (OFG 4)	___	3
FRAN-1600	Communication écrite (OFG 8) ¹	___	3	SINF-3613	Santé et acuité I	___	3
PSYC-1000	Introduction à la psychologie	___	3	SINF-3623	Santé et acuité II	___	3
SANT-1003	Initiation aux études : santé (OFG 1) ¹	___	3	SINF-3712 <u>ou</u> SINF-3722 <u>ou</u> SINF-3703 <u>ou</u> SINF-3742	_____	___	3
SINF-1613	Personne en santé I	___	3	STAT-2653	Statistique descriptive (OFG 5)	___	3
SINF-1711	Soin personne en santé I	___	1	HIVER (14 crédits)			
HIVER (14 crédits)				SANT-3023	Méthodes de recherche en santé (OFG 7)	___	3
BIOL-1233	Anat. physiol. humaine II	___	3	SINF-3633	Santé et acuité III	___	3
FRAN-1500	Communication orale (OFG 8) ¹	___	3	SINF-3643	Santé et acuité IV	___	3
SINF-1623	Personne en santé II	___	3	SINF-3712 <u>ou</u> SINF-3722 <u>ou</u> SINF-3703 <u>ou</u> SINF-3742	_____	___	2
SINF-1722	Soin personne en santé II	___	2	Cours à option dans les disciplines connexes ²	_____	___	3
SOCI-1001	Introduction à la sociologie (OFG 3)	___	3	PRINTEMPS/ÉTÉ (4 crédits)			
Total : 30 crédits				SINF-3712 <u>ou</u> SINF-3722 <u>ou</u> SINF-3703 <u>ou</u> SINF-3742	_____	___	2
DEUXIÈME ANNÉE				SINF-3712 <u>ou</u> SINF-3722 <u>ou</u> SINF-3703 <u>ou</u> SINF-3742	_____	___	2
AUTOMNE (14 crédits)				Total : 33 crédits			
ANGL-1022	Language, writing and reading OU 3 crédits de cours au choix (OFG 9) ¹	___	3	QUATRIÈME ANNÉE			
BIOL-2133	Physiologie humaine I	___	3	AUTOMNE (14 crédits)			
SINF-2603	Santé et chronicité I	___	3	SINF-4613	Santé et complexité I	___	3
SINF-2623	Santé et chronicité II	___	3	SINF-4623	Santé et complexité II	___	3
SINF-2712	Soin et chronicité I	___	2	SINF-4712 <u>ou</u> SINF-4722	_____	___	2
HIVER (14 crédits)				Cours de formation générale _____ (OFG 2) ¹	___	___	3
BIOL-2233	Physiologie humaine II	___	3	Cours au choix _____	___	___	3
SINF-2633	Santé et chronicité III	___	3	HIVER (10 crédits)			
SINF-2643	Santé et chronicité IV	___	3	SINF-4633	Santé et complexité III	___	3
SINF-2722	Soin et chronicité II	___	2	SINF-4712 <u>ou</u> SINF-4722	_____	___	2
Cours de formation générale _____ OFG 6 ¹	___	___	3	SINF-4735	Préceptorat	___	5
PRINTEMPS/ÉTÉ (5 crédits)				Total : 24 crédits			
SINF-2735	Soin et chronicité IV	___	5	Grand total : 120 crédits			
Total : 33 crédits				Classement en français : _____			
				Exigences FRAN : FRAN-1003 <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> OUI _____			
				FRAN-1101 ET FRAN-1102 <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> OUI _____			
				Classement en anglais : _____			
				Exigence ANGL : ANGL-1022 <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/> OUI _____ ou CHOIX _____			

Tableau 2 : Cours exigés pour atteindre les objectifs de formation générale dans le programme de Baccalauréat en science infirmière (pour étudiante ou étudiant régulier)

	Objectif de formation générale	Cours permettant l'atteinte de l'OFG	Cr.
OFG 1	Initiation au travail intellectuel universitaire	SANT 1003 <i>Initiation aux études : santé</i>	3
OFG 2	Ouverture à l'Autre et/ou internationalisation	Choisir un cours de trois crédits dans la banque de cours de formation générale sous la rubrique OFG 2	3
OFG 3	Initiation à la responsabilité sociale et citoyenne	SOCI 1001 <i>Introduction à la sociologie</i>	3
OFG 4	Initiation à la multidisciplinarité et/ou l'interdisciplinarité	SANT 3003 <i>Santé de la population</i>	3
OFG 5	Connaissances dans les domaines des mathématiques et/ou des sciences	STAT 2653 <i>Statistique descriptive</i>	3
OFG 6	Sensibilité aux arts et lettres	Choisir un cours de trois crédits dans la banque de cours de formation générale sous la rubrique OFG 6	3
OFG 7	Capacité de penser logiquement et de manière critique	SANT 3023 <i>Méthodes de recherche en santé</i>	3
OFG 8	Capacité de s'exprimer en français	FRAN 1500 <i>Communication orale</i> FRAN 1600 <i>Communication écrite</i>	3 3
OFG 9	Capacité de s'exprimer en anglais	ANGL 1022 Language, writing and reading OU 3 crédits de cours au choix	3

Notes :

¹ Dans le cadre du programme de baccalauréat en science infirmière (pour étudiante ou étudiant régulier), vous devez compléter **99 crédits de formation fondamentale et 21 crédits de formation générale et/ou cours au choix**. Les exigences de formation générale doivent répondre à neuf (9) objectifs de formation générale (OFG), lesquels sont décrits dans le tableau 2 ci-dessus. Chaque programme répond de façon unique aux neuf objectifs. Tantôt, ils se réalisent par des cours de la formation fondamentale, tantôt par des cours de la formation générale.

Dans le programme de baccalauréat en science infirmière (pour étudiante ou étudiant régulier), la formation fondamentale permet de répondre à 4 OFG :

- OFG 3** au moyen du cours SOCI 1001 *Introduction à la sociologie*.
- OFG 4** au moyen du cours SANT 3003 *Santé de la population*.
- OFG 5** au moyen du cours STAT 2653 *Statistique descriptive*.
- OFG 7** au moyen du cours SANT 3023 *Méthodes de recherche en santé*.

Les cours obligatoires de la formation générale permettent de répondre à 3 OFG :

- OFG 1** au moyen du cours SANT 1003 *Initiation aux études : santé*.
- OFG 8** au moyen de deux cours de français : FRAN 1500 *Communication orale* et FRAN 1600 *Communication écrite*.
- OFG 9** au moyen du cours ANGL 1022 Language, writing and reading ou 3 crédits de cours au choix.

Pour compléter la formation générale, vous devez choisir deux cours de trois crédits dans la **Banque de cours de formation générale** : un sous la rubrique OFG 2 *Ouverture à l'Autre et/ou internationalisation* et l'autre sous la rubrique OFG 6 *Sensibilité aux arts et lettres*.

Pour compléter le cheminement de ce programme, vous devez suivre **trois crédits de cours au choix** dans n'importe quelle discipline offerte à l'Université.

² **Liste de cours à option dans les disciplines connexes :**

- | | | |
|---|--|--|
| • GERO 2020 <i>Vieillessement des individus</i> ; | BIOL 2613 Introduction à la génétique | PSYC 2650 Développement de l'ado et de l'adulte |
| • GERO 2040 <i>Vieillessement des populations</i> ; | BIOL 3253 Microbiologie | PSYC 2810 Relations humaines |
| • PSYC 2670 <i>Psychologie gérontologique</i> ; | EDUC 1113 Psychopédagogie de l'enfant | PSYC 2900 Comportement anormal |
| • PSYC2700 <i>Intro. à la psychosexualité</i> ; | EDUC 2123 Psychopédagogie des ados | TSTX 1920 Intro à la toxicomanie |
| • SOCI 2375 <i>Santé et sociétés</i> ; | KNEP 1102 Vie active en santé | SANT 2003 – Pharmacologie et Médication |
| • SOCI 3520 <i>Sociologie de la famille</i> ; | PHIL 2235 Éthique | |
| • NUAL 1602 <i>Introduction à la nutrition</i> | PSYC 2610 Développement de l'enfant | |
- ou tout autre cours dans les disciplines connexes autorisé par la responsable ou le responsable du programme.