

Baccalauréat en enseignement secondaire, Concentration science et technologie (7653) : Cohorte 2024
Inscription OBLIGATOIRE au DIA0400 et à tous les cours inscrits sur la grille au trimestre d'automne 2024

1 ^{re} année		2 ^e année		3 ^e année		4 ^e année	
Trimestre 1 – Automne 24	Trimestre 2 – Hiver 25	Trimestre 3 – Automne 25	Trimestre 4 – Hiver 26	Trimestre 5 – Automne 26	Trimestre 6 – Hiver 27	Trimestre 7 – Automne 27	Trimestre 6 – Hiver 28
1 TRONC COMMUN DDD1230 3 CR Introduction et initiation à l'intervention pédagogique	7 DDD2590 3 CR Didactique de la science et de la technologie 2 (DDD1590)	12 TRONC COMMUN DDD2230 3 CR Conduite pédagogique et organisation de la classe (INTENSIF)	16 TRONC COMMUN DDD3230 2 CR Conduite pédagogique et organisation de la classe (INTENSIF)	22 DST404 3 CR Conception et analyse d'objets techniques École de technologie supérieure (ÉTS) (DST202)	26 TRONC COMMUN DDD3650 3 CR Application des technologies de l'information et de la communication en enseignement (INTENSIF)	30 TRONC COMMUN ASC6003 3 CR Problématiques interculturelles à l'école québécoise (INTENSIF)	33 FSM4000 3 CR Sciences et société
2 TRONC COMMUN FPE2150 3 CR Fondements de l'éducation préscolaire, primaire, secondaire	8 BIO1015 3 CR Notions de l'univers vivant enseignées au secondaire	13 DDD3590 3 CR Didactique de la science et de la technologie 3 (DDD2590) (INTENSIF)	17 TRONC COMMUN ASS1810 3 CR Élèves handicapés ou en difficulté comportementale ou d'apprentissage au secondaire	23 CHI1380 3 CR Réactions chimiques	27 TRONC COMMUN FPE4520 3 CR Évaluation des apprentissages au secondaire (INTENSIF)	31 SEX2209 3 CR L'éducation à la sexualité dans l'enseignement secondaire	33 TRONC COMMUN FPE4250 3 CR Éducation, épistémologie et métacognition
3 TRONC COMMUN DDM1201 1 CR Activité intégratrice: plan de formation	9 CHI1280 3 CR Fondements et notions générales de la chimie pour l'enseignement au secondaire	14 CHI1780 3 CR Notions de l'univers matériel enseignées au secondaire (INTENSIF)	18 TRONC COMMUN FPE3050 3 CR Organisation de l'éducation au Québec	24 PHY1045 3 CR Notions d'ondes et d'optique enseignées au secondaire	28 DDD4590 3 CR Didactique de la science et de la technologie 4 (DDD3590) (INTENSIF)	32 DDM4385 8 CR Stage IV : Pratique autonome de l'enseignement des disciplines du domaine de la science et de la technologie (DDM3355) (40 JOURS)	35 DDM4292 2 CR Projet de fin d'études (DDM3355)
4 DDD1590 3 CR Didactique de la science et de la technologie 1	10 DST202 3 CR Intégration Science et technologie École de technologie supérieure (ÉTS)	15 DDM2355 5 CR Stage II Initiation à la pratique de l'enseignement des sciences (DDM1202 + DDD2590 + DDD3590 en parallèle) (8 JOURS)	19 DDD4321 3 CR Didactique de l'astronomie	25 SCT1061 6 CR Fondements et pratiques des sciences de la Terre pour l'enseignement secondaire	29 DDM3355 5CR Stage III : Pratique guidée de l'enseignement des disciplines du domaine de la science et de la technologie (DDM2355 + DDD4590 en parallèle + COMPÉTENCES LINGUISTIQUES) (26 JOURS) OU DDM3999 5 CR Stage III : Pratique guidée de l'enseignement de la discipline au secondaire en contexte socioéducatif hors Québec (PRÉALABLES DU DDM3355 + CONDITIONS D'ACCÈS PARTICULIÈRES)		36 Cours optionnel en sciences 3 CR (Cours de la banque au choix BES ST)
5 BIO1004 3 CR Fondements et notions générales de la biologie pour l'enseignement au secondaire	11 TRONC COMMUN DDM1202 2 CR Stage I: L'école secondaire (DDM1201) (8 JOURS) (Non disciplinaire)		20 BIO1900 3 CR L'organisme humain		37 Cours optionnel en sciences 3 CR (Cours de la banque au choix BES ST)		
6 PHY1026 3CR Notions de mécanique classique enseignées au secondaire			21 PHY1035 3 CR Notions d'électromagnétisme enseignées au secondaire		38 TRONC COMMUN DDM6950 2 CR Activité intégratrice d'insertion professionnelle (DDM4385)		
16 crédits	14 crédits	14 crédits	17 crédits	15 crédits	14 crédits	14 crédits	16 crédits
Tronc commun	34 crédits						
Formation disciplinaire	6 crédits	Obligatoires mais optionnel					
Formation didactique	17 crédits						
Formation disciplinaire	45 crédits	Obligatoire à la concentration					
Stages	18 crédits	TOTAL DE 120 CRÉDITS					

Baccalauréat en enseignement secondaire, Concentration science et technologie (7653) : Cohorte 2024

Inscription OBLIGATOIRE au Test diagnostique en français écrit DIA0400 (à faire au mois d'août 2024)

PRÉPARATION AU DIA0400 : <https://cafeo-education.uqam.ca/diagnostic-a-lecrit/>

Courriel : BES-ST@uqam.ca

Il est important de s'inscrire à TOUS les cours prévus au trimestre d'automne 2024 totalisant 16 crédits :

- DDD1230 groupe 20 ou 21 ou 50
- FPE2150 groupe 20 ou 21 ou 30
 - DDM1201 groupe 10 ou 30
 - DDD1590 groupe 40
 - BIO1004 groupe 10
 - PHY1026 groupe 40
- DIA0400 groupe 10 à 13 ou 20 à 25 ou 30 à 36 ou 40 à 47

Écrire à votre programme si difficultés d'inscription ou si vous avez des questions. Tous les étudiants inscrits ont accès à une boîte et une adresse de courrier électroniques gratuites, leur permettant de recevoir toutes les informations concernant son programme (offres d'emploi, modifications de cours, informations sur les stages, etc.). Pour avoir accès à ces informations, vous devez OBLIGATOIREMENT vous inscrire sur le site : [Courriel étudiant | Services informatiques | UQAM](#) 48 heures après vos inscriptions aux cours.

Nous vous remercions de toujours communiquer avec nous en utilisant votre adresse de courrier électronique de l'UQAM et en mentionnant votre code permanent.

TOUTE MODIFICATION AU CHEMINEMENT PRÉVU POURRAIT VOUS OCCASIONNER UN RETARD DANS VOS ÉTUDES.