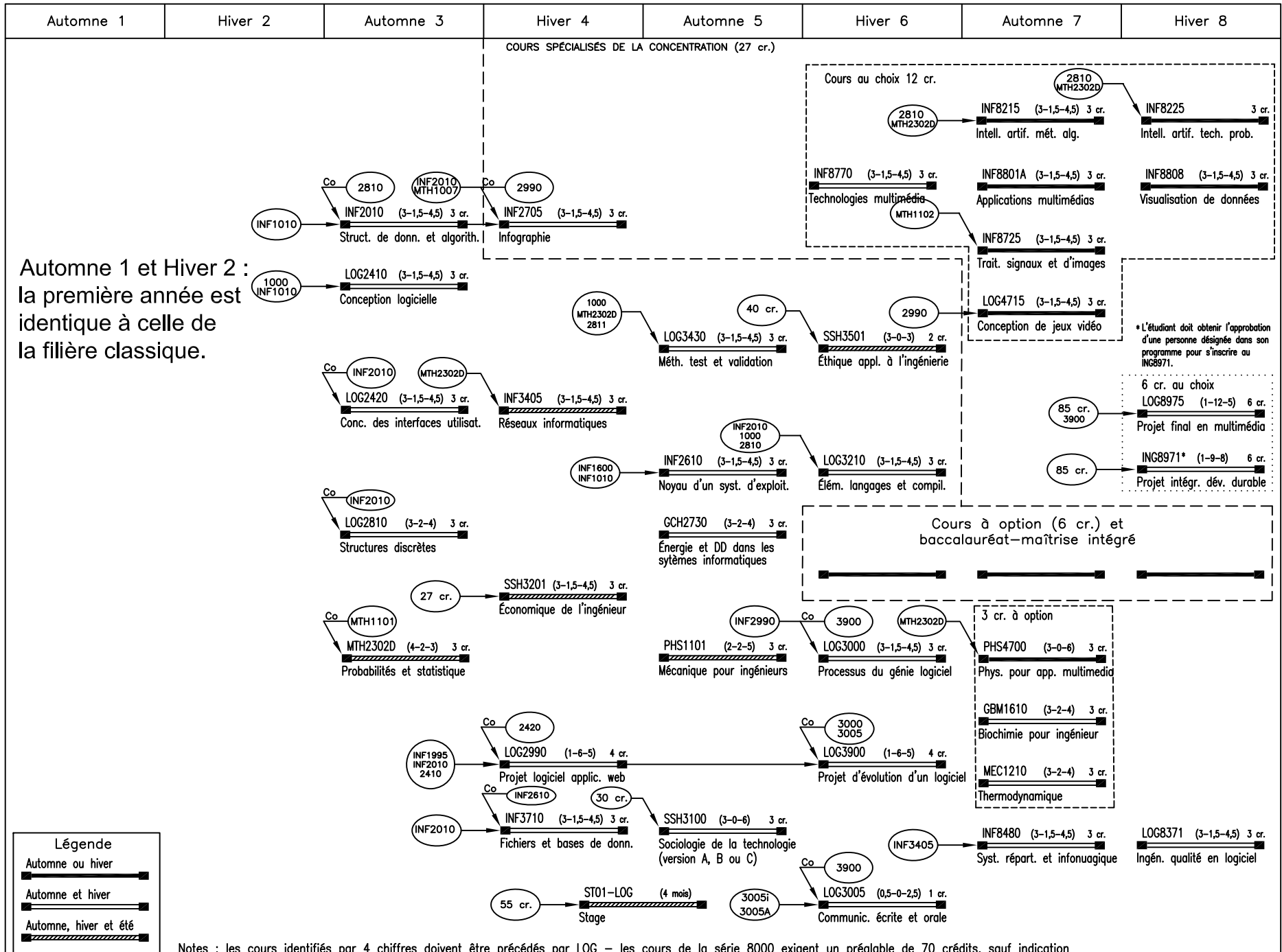


GÉNIE LOGICIEL – Concentration Multimédia



Légende

- Automne ou hiver
- Automne et hiver
- Automne, hiver et été

Notes : les cours identifiés par 4 chiffres doivent être précédés par LOG – les cours de la série 8000 exigent un préalable de 70 crédits, sauf indication

GÉNIE LOGICIEL – Cours à option de la concentration MULTIMÉDIA (12 cr.)

| | Automne | Hiver | | Automne | Hiver |
|--|---------|-------|--|---------|-------|
| <p>Cheminement normal de la concentration 6 cr. à option</p> <p style="margin-left: 20px;"> 2810 MTH2302D → INF8225 (3-1,5-4,5) 3 cr. I.A.: tech. prob. d'apprent. </p> <p style="margin-left: 20px;"> LOG8235 (3-1,5-4,5) 3 cr. Ag. intelligents jeux vidéo </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF2610 → INF4420A (3-1,5-4,5) 3 cr. Sécurité informatique </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF3405 → INF4420A (3-1,5-4,5) 3 cr. Sécurité informatique </p> <p style="margin-left: 20px;"> 2410 → LOG8430 (3-1,5-4,5) 3 cr. Arch. log. et conc. avancée </p> <p style="margin-left: 20px;"> 3210 → LOG8430 (3-1,5-4,5) 3 cr. Arch. log. et conc. avancée </p> <p style="margin-left: 20px;"> 3430 → LOG8430 (3-1,5-4,5) 3 cr. Arch. log. et conc. avancée </p> <p style="margin-left: 20px;"> LOG8715 (3-1,5-4,5) 3 cr. Architecture de jeux vidéo </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF3405 → INF8405 (3-1,5-4,5) 3 cr. Informatique mobile </p> <p style="margin-left: 20px;"> 60 cr. → LOG4420 (3-1,5-4,5) 3 cr. Sites web dynam. et transact. </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF2010 → INF8775 (3-1,5-4,5) 3 cr. Anal. et conc. d'algorithmes </p> <p style="margin-left: 20px;"> 2810 → INF8775 (3-1,5-4,5) 3 cr. Anal. et conc. d'algorithmes </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF8901 (1-0-8) 3 cr. Proj. personnel INF/LOG </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF8900 (1-0-8) 3 cr. Lect. dirigées INF/LOG </p> <p style="margin-left: 20px;"> LOG8415 3 cr. Conc. au. infonuaqique </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF2705 → INF8702 (3-3-3) 3 cr. Infographie avancée </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF8725 → INF8703 (3-1,5-4,5) 3 cr. Audio numérique </p> | | | <p>BACCALAURÉAT-MAÎTRISE INTÉGRÉ (BMI) L'étudiant désirant faire un BMI devra choisir deux cours de cycles supérieurs parmi les cours ci-dessous.</p> <p style="margin-left: 20px;"> INF2705 → INF6802 (3-1,5-4,5) 3 cr. Réalité virtuelle </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF6800 (3-1,5-4,5) 3 cr. Conc. géométrique et visual. </p> <p style="margin-left: 20px;"> 80 cr. → INF6804 (3-1,5-4,5) 3 cr. Vision par ordinateur </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF8703 (3-1,5-4,5) 3 cr. Audio numérique </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF2705 → INF8702 (3-3-3) 3 cr. Infographie avancée </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF3405 → INF8801A (3-1,5-4,5) 3 cr. Applications multimédias </p> <p style="margin-left: 20px;"> INF8725 → INF8703 (3-1,5-4,5) 3 cr. Audio numérique </p> | | |
| <p>Note : ou autres cours approuvés par le responsable du programme.</p> | | | <p>Note : l'étudiant qui ne respecterait pas les exigences de cette page n'aurait pas droit à la mention "Concentration Multimédia".</p> | | |
| | | | <p>Note 1 : le registrariat ne peut assurer une compatibilité d'horaires entre les cours à option de cette page et les cours obligatoires de la concentration.</p> <p>Note 2 : tous les cours de la série 8000 exigent un préalable de 70 crédits, sauf indication.</p> | | |