

Année unique

Cours obligatoires

INFO0004-1	<i>Structure des langages de programmation</i> - Justus PIATER	30	30	-	6
INFO0031-1	<i>Structure des réseaux informatiques et multimédia</i> - Guy LEDUC	30	30	-	6
INFO0051-1	<i>Logiques pour l'intelligence artificielle</i> - Pascal GRIBOMONT	30	30	-	6
INFO0063-1	<i>Ingénierie du logiciel orienté-objet</i> - Bernard BOIGELOT	30	30	-	6
INFO0016-1	<i>Introduction à la calculabilité</i> - Pierre WOLPER	30	30	-	6
ATFE0003-1	<i>Travail de fin d'études</i>	-	-	-	18

Cours au choix

[...] Avec l'accord du Jury, choisir 2 cours parmi la liste des cours au choix du master en sciences informatiques en 2 ans (120 crédits) :

Cours obligatoires

INFO0004-1	<i>Structure des langages de programmation</i> - Justus PIATER	30	30	-	6
INFO0031-1	<i>Structure des réseaux informatiques et multimédia</i> - Guy LEDUC	30	30	-	6
INFO0051-1	<i>Logiques pour l'intelligence artificielle</i> - Pascal GRIBOMONT	30	30	-	6
INFO0063-1	<i>Ingénierie du logiciel orienté-objet</i> - Bernard BOIGELOT	30	30	-	6
INFO0016-1	<i>Introduction à la calculabilité</i> - Pierre WOLPER	30	30	-	6
INFO0902-1	<i>Structures des données et algorithmes</i> - Justus PIATER	30	30	-	6
INFO0062-1	<i>Programmation orientée-objet</i> - Bernard BOIGELOT	30	30	-	6
ATFE0003-1	<i>Travail de fin d'études</i>	-	-	-	18