

<b>Notes maîtrise iup MIAGe</b>	
<b>Module15 : Programmation linéaire, Analyse de données, Logique et systèmes à base de connaissance</b>	
Programmation linéaire	16
Analyse de données	12
Intelligence artificielle	(16 et 14) 16,5
Moyenne	14,63
<b>Module16 : Systèmes répartis et bases de données</b>	
Réseaux	18 et 17,5
Base de données réparties	16,5
Moyenne	17,35
<b>Module17 : Gestion financière de l'entreprise, Gestion des ressources humaines, Gestion de la production, Droit</b>	
Gestion financière de l'entreprise	10
Gestion des ressources humaines	12
Droit fiscal	12
Gestion de la production	16 et 15,75
Moyenne	13,13
<b>Module18 : Programmation distribuée et programmation objet</b>	
Programmation parallèle	13,5
Java	12,5
Interface Homme Machine	18,5
UNIX	13
Moyenne	14,38
<b>Module19 : Gestion de projet</b>	
Qualité	16
UML	13
Marketing de projet	18
Droit informatique	19
Moyenne	16,9
<b>Module20 : Anglais, Langue vivante 2, Expression en français</b>	
Anglais	16,5 et 17,5
Espagnol	18 et 14
Communication	17
Moyenne	17
<b>Module 21 : Bureaux d'études et projets</b>	
Projet UML/CORBA avec B&T Associés	13
Projet de finance	14
Moyenne	13,3
<b>Module 22 : Stage du 15 juin (fin de licence) au 15 décembre (début maîtrise)</b>	
Stage chez CIMA sur COM+	17
Moyenne	17
Moyenne générale	15,28
Mention	Bien
<i>Réalisé par David Rousse, MIAGe 3<sup>e</sup>année, 2000-2001</i>	