

Informatique et Réseaux de Communication – Année 3

Bulletin - 1^{er} semestre 2006-2007

Domaines et modules d'enseignement	Pourcentage intramodule	1 ^{ère} session			2 ^{ème} session		
		Notes	Grades	Crédits	Notes	Grades	Crédits
DOMAINE SCIENCES HUMAINES, ECONOMIQUES ET SOCIALES							
Gestion							
Devoir Surveillé	100	12,7	B	3			
Droit et Responsabilité							
Devoir Surveillé	100	10,0	C	3			
DOMAINE ELECTRONIQUE ET TRAITEMENT DU SIGNAL							
Bases de l'électronique							
Devoir Surveillé 1	50	13,3					
Devoir Surveillé 2	50	15,3					
Moyenne	100	14,3	B	6			
DOMAINE INFORMATIQUE							
Bases de l'informatique							
Devoir Surveillé	60	18,5					
Travaux Pratiques C	20	15,0					
Travaux Pratiques Méthodes numériques	20	15,0					
Moyenne	100	17,1	A	6			
DOMAINE MATHEMATIQUES							
Mathématiques							
Devoir Surveillé - Analyse 1	25	11,5					
Devoir Surveillé - Analyse 2	25	13,5					
Devoir Surveillé - Algèbre linéaire	25	18,5					
Devoir Surveillé - Probabilités	25	15,5					
Moyenne	100	14,8	A	6			
LANGUES ET CULTURE INTERNATIONALE							
Anglais - 1	100	10,5	D	3			

SEMESTRE 5 : 27 CREDITS ECTS ACQUIS

Principe de l'attribution des crédits ECTS :

Ce semestre comprend six modules. Chaque module validé donne droit à trois ou six crédits ECTS (European Credit Transfert System). La validation est obtenue automatiquement quand la moyenne de l'étudiant dans le module est supérieure ou égale à 10/20. En cas d'absence justifiée, la moyenne du module ne peut pas être calculée, la valeur « INC » (incomplet) est affichée.

Pour valider son semestre, l'étudiant doit obtenir 27 crédits.

Il n'y a pas de classement général ; chaque module validé est affecté, au vu des résultats de 1^{ère} session, d'un grade A, B, C, D ou E suivant la distribution : A = 10% meilleurs ; B = 25% suivants ; C = 30% suivants ; D = 25% suivants ; E = 10% suivants ; NV = Non Validé.

Appréciations :

Bulletin 2^{ème} semestre – Année 3 - Après 2^{ème} session et soutenances de projet 1
Année universitaire 2006-2007

Domaines et modules d'enseignement	Pourcentage intramodule	1 ^{ère} session			2 ^{ème} session		
		Notes	Grades	Crédits	Notes	Grades	Crédits
DOMAINE SCIENCES HUMAINES, ECONOMIQUES ET SOCIALES							
Connaissance de soi, éthique de la responsabilité	100	16,0	B	3			
DOMAINE ELECTRONIQUE							
Architecture des ordinateurs (*)							
Devoir surveillé 1	50	9,0					
Devoir surveillé 2	50	6,0					
Moyenne	100	7,5		0	13,0		3
Traitement du signal							
Devoir surveillé	50	11,0					
Travaux pratiques	50	15,3					
Moyenne	100	13,2	C	3			
Optoélectronique et automatismes industriels							
Devoir surveillé - Optoélectronique	32	12,5					
Travaux pratiques - Optoélectronique	18	10,0					
Devoir surveillé - Automatismes industriels	50	14,7					
Moyenne	100	13,3	B	3			
DOMAINE INFORMATIQUE							
Algorithmique, programmation structurée et objet							
Devoir surveillé	40	17,2					
Contrôle TP	40	16,7					
Travaux Pratiques	20	17,7					
Moyenne	100	17,1	B	9			
DOMAINE RESEAUX							
Concepts Généraux des Réseaux							
Travaux Pratiques 1	15	17,0					
Travaux Pratiques 2	15	16,0					
Devoir surveillé	70	13,1					
Moyenne	100	14,2	B	3			
LANGUES ET CULTURE INTERNATIONALE							
Anglais - 2	100	10,3	D	3			
PROJET 1							
Soutenance	13	17,0					
Rapport	20	15,0					
Aptitudes professionnelles	33	18,0					
Qualité scientifique	34	15,5					
Moyenne	100	16,5	A	21			

Semestre 2 : Validé - 27 crédits ECTS académiques acquis

Rappel Semestre 1 : Validé - 27 crédits ECTS académiques acquis

Année Validée : 54 crédits ECTS académiques acquis, 21 crédits ECTS projet 1 acquis

Principe de l'attribution des crédits ECTS :

Chaque module validé donne droit à 3, 6 ou 9 crédits ECTS (European Credit Transfert System), 21 crédits pour le projet. La validation est obtenue automatiquement quand la moyenne de l'étudiant dans le module est supérieure ou égale à 10/20. En cas d'absence justifiée, la moyenne du module ne peut pas être calculée, la valeur « INC » (incomplet) est affichée. Pour valider son semestre, l'étudiant doit obtenir 27 crédits. Il n'y a pas de classement général ; chaque module validé est affecté, au vu des résultats de 1^{ère} session, d'un grade A, B, C, D ou E suivant la distribution : A = 10% meilleurs ; B = 25% suivants ; C = 30% suivants ; D = 25% suivants ; E = 10% suivants ; NV = Non Validé.

(*) Le nombre d'élèves ayant validé ce module en 1^{ère} session est insuffisant pour calculer un grade.

Villeurbanne, le 26 octobre 2007

Bulletin du 1^{er} semestre de l'année universitaire 2007-2008
Année 4 – Semestre 7

Domaines et modules d'enseignement	Pourcentage intramodule	1 ^{ère} session			2 ^{ème} session		
		Notes	Grades	Crédits	Notes	Grades	Crédits
DOMAINE SCIENCES HUMAINES, ECONOMIQUES ET SOCIALES							
Management de projet							
Etude de Cas	50	10,0					
Devoir surveillé	50	12,0					
Moyenne	100	11,0	D	3			
DOMAINE INFORMATIQUE							
Bases de Données et ERP							
Devoir Surveillé	100	19,5	A	3			
Programmation orientée objet en Java							
Devoir Surveillé	100	15,5	C	3			
Projet informatique							
Spécifications	30	11,0					
Réalisation	30	14,4					
Qualité logicielle	30	13,0					
Gestion de projet	10	14,0					
Moyenne	100	12,9	B	6			
Systemes d'exploitation							
Devoir Surveillé	60	12,5					
Travaux Pratiques	40	12,5					
Moyenne	100	12,5	C	6			
DOMAINE RESEAUX							
Protocoles de routage							
Devoir Surveillé	60	7,0					
Travaux Pratiques	40	14,0					
Moyenne	100	9,8	NV	0	14,7	A	3
LANGUES ET CULTURE INTERNATIONALE							
Anglais - 3	100	12,6	C	3			

SEMESTRE 7 : 27 CREDITS ECTS ACADEMIQUES ACQUIS

DECISION DU JURY DU 13 MARS 2008 : Semestre académique validé

Principe de l'attribution des crédits ECTS :

Pour valider son semestre, l'étudiant doit obtenir 27 crédits ECTS (European Credit Transfert System).

Chaque module validé donne droit à un multiple de trois crédits ECTS. La validation est obtenue automatiquement quand la moyenne de l'étudiant dans le module est supérieure ou égale à 10/20. En cas d'absence justifiée, la moyenne du module ne peut pas être calculée, la valeur « INC » (incomplet) est affichée.

Il n'y a pas de classement général ; chaque module validé est affecté, au vu des résultats de 1^{ère} session, d'un grade A, B, C, D ou E suivant la distribution : A = 10% meilleurs ; B = 25% suivants ; C = 30% suivants ; D = 25% suivants ; E = 10% suivants ; NV = Non Validé.

Appréciations :

Villeurbanne, le 13 mars 2008

Bulletin du 2^{ème} semestre de l'année universitaire 2007-2008
Année 4 – Semestre 8

Domaines et modules d'enseignement	Pourcentage intramodule	1 ^{ère} session			2 ^{ème} session		
		Notes	Grades	Crédits	Notes	Grades	Crédits
DOMAINE SCIENCES HUMAINES, ECONOMIQUES ET SOCIALES							
Marketing et négociation commerciale & Economie							
Marketing – Devoir surveillé et étude de cas	50	13,1					
Economie – Devoir surveillé	50	14,0					
Moyenne	100	13,6	B	3			
DOMAINE INFORMATIQUE							
Technologies et langages de l'internet							
Travaux pratiques 1 : TCP/IP	25	17,5					
Travaux pratiques 2 : XML	25	12,5					
Travaux pratiques 3 : Ajax	25	16,0					
Travaux pratiques 4 : Web Services	25	11,0					
Moyenne	100	14,3	B	6			
Processus de développement logiciel et UML							
Projet	100	14,0	B	3			
DOMAINE RESEAUX							
Réseaux haut débit, étendus et leur modélisation							
Réseaux haut débit – Contrôle Travaux pratiques	25	15,0					
Réseaux haut débit – Etude de cas	25	16,5					
Réseaux étendus et leur modélisation – Devoir surveillé	50	12,5					
Moyenne	100	14,2	B	6			
Sécurité et administration des réseaux							
Administration – Travaux pratiques	20	16,0					
Administration – Etude de cas	30	17,0					
Sécurité – Devoir surveillé	25	10,5					
Sécurité – Travaux pratiques	25	13,5					
Moyenne	100	14,3	C	6			
LANGUES ET CULTURE INTERNATIONALE							
Anglais - 4							
	100	11,5	C	3			
PROJET EN ENTREPRISE							
Projet 2							
Aptitudes professionnelles	33	18,0					
Qualité scientifique et technique	34	17,0					
Mémoire	20	17,0					
Soutenance	13	16,0					
Moyenne	100	17,3	A	21			

Semestre 8 : validé - 27 crédits ECTS académiques acquis

Rappel Semestre 7 : Validé- 27 crédits ECTS académiques acquis

Année Validée : 54 crédits ECTS académiques acquis, 21 crédits ECTS projets acquis

Principe de l'attribution des crédits ECTS :

Chaque module validé donne droit à 3, 6 ou 9 crédits ECTS (European Credit Transfert System), 21 crédits ECTS pour le projet. La validation est obtenue automatiquement quand la moyenne de l'étudiant dans le module est supérieure ou égale à 10/20. En cas d'absence justifiée, la moyenne du module ne peut pas être calculée, la valeur « INC » (incomplet) est affichée. Pour valider son semestre, l'étudiant doit obtenir 27 crédits ECTS. Il n'y a pas de classement général ; chaque module validé est affecté, au vu des résultats de 1^{ère} session, d'un grade A, B, C, D ou E suivant la distribution : A = 10% meilleurs ; B = 25% suivants ; C = 30% suivants ; D = 25% suivants ; E = 10% suivants ; NV = Non Validé.

(*) Le nombre d'élèves ayant validé ce module en 1^{ère} session est insuffisant pour calculer un grade.

Villeurbanne, le 17 juillet 2008

Bulletin – Année 5 - Semestre 9 – après 2^{ème} session d'examens
Année universitaire 2008-2009

Domaines et modules d'enseignement	Pourcentage intramodule	1 ^{ère} session			2 ^{ème} session		
		Notes	Grades	Crédits	Notes	Grades	Crédits
DOMAINE SCIENCES HUMAINES, ECONOMIQUES ET SOCIALES							
Management							
Devoir Surveillé	50	12,0					
Etude de cas	50	14,3					
Moyenne	100	13,2	B	3			
MAJEURE INFORMATIQUE ET SYSTEMES							
Administration système							
Devoir surveillé	60	9,5					
TP Perl	40	11,8					
Moyenne	100	10,5		3			
Systèmes embarqués							
Projet uc0s ii	40	10,0					
Projet openwrt	20	16,0					
Devoir Surveillé	40	12,0					
Moyenne	100	12,0		6			
Architecture des systèmes d'information J2EE							
Projet	100	19,0		9			
Plateforme .Net							
Devoir surveillé	100	14,3		3			
LANGUES ET CULTURE INTERNATIONALE							
Anglais - 5	100	13,7	C	3			
PROJETS EN ENTREPRISE							
Mission à l'étranger	100	14,0	C	10			
Projet de Fin d'Etudes	100	17,4	A	38			

Rappel Semestre 9 : Validé - 27/27 crédits ECTS académiques acquis

Mission à l'étranger : 10/10 crédits ECTS projets acquis – Projet de Fin d'Etudes : 38/38 crédits ECTS projets acquis

First Certificate in English validé

Décision du jury d'attribution des diplômes du 24 septembre 2009 : Diplômé

Villeurbanne, le 24 septembre 2009