

ARCHITECTURE DE FORMATION BTSA GENIE DES EQUIPEMENTS AGRICOLES

DOMAINE	MODULE	HORAIRE
Projet de formation et professionnel	M 11 – Accompagnement du projet personnel et professionnel	87 heures
DOMAINE COMMUN		
Ouverture sur le monde : compréhension des faits économiques, sociaux et culturels ; information, expression et communication	M 21 – Organisation économique, sociale et juridique	87 heures
	M 22 – Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation	174 heures
	M 23 – Langue vivante	116 heures
Activités pluridisciplinaires du domaine commun		24 heures
EPS	M 31 – Éducation physique et sportive	87 heures
DOMAINE PROFESSIONNEL		
Traitement des données et informatique	M 41 – Traitement des données	72,5 heures
	M 42 – Technologies de l'information et du multimédia	43,5 heures
Connaissances scientifiques, techniques, économiques, réglementaires, sociales et culturelles, liées au secteur professionnel	M 51 – Economie et gestion des agroéquipements	87 heures
	M 52 – Techniques commerciales liées aux agroéquipements	43,5 heures
	M 53 – Langue étrangère appliquée au secteur des agroéquipements	58 heures
	M 54 – Sciences agronomiques et agroéquipements	101,5 heures
	M 55 – Approche scientifique des systèmes techniques en agroéquipements	246,5 heures
	M 56 – Outils graphiques et langage du technicien	87 heures
	M 57 – Mise en œuvre et maintenance des agroéquipements	101,5 heures
M 58 – Connaissance des agroéquipements	87 heures	
Mises en situations professionnelles	M 61 – Stage(s)	12 à 16 semaines
Activités pluridisciplinaires du domaine professionnel		150 heures
Initiative locale	M 71 – Module d'initiative locale	87 heures

GRILLE HORAIRE BTSA GDEA

Enseignements obligatoires		Horaire sur 58 semaines				
Disciplines	seuil	TOTAL	Dont classe entière	Dont groupe à effectif réduit	Dont activités pluridisciplinaires	Horaire hebdomadaire indicatif
Français	24	64,00	29,00	29,00	6,00	1,00 (0,50+0,50)
Documentation	24	35,00		29,00	6,00	0,50 (0,00+0,50)
Langue Vivante	24	174,00	101,50	72,50		3,00 (1,75+1,25)
Histoire et géographie	24	7,50			7,50	0,00 (0,00+0,00)
Education socioculturelle	24	93,00	58,00	29,00	6,00	1,50 (1,00+0,50)
Education physique et sportive	24	87,00	87,00			1,50 (1,50+0,00)
Mathématiques	24	72,50	29,00	43,50		1,25 (0,50+0,75)
Informatique	16	43,50		43,50		0,75 (0,00+0,75)
Physique et Chimie	24	101,50	43,50	43,50	14,50	1,50 (0,75+0,75)
Sciences économiques, sociales et de gestion	24	198,00	101,50	72,50	24,00	3,00 (1,75+1,25)
Sciences économiques, sociales et de gestion/Gestion commerciale	24	49,50	29,00	14,50	6,00	0,75 (0,50+0,25)
Sciences et techniques des équipements/ Agroéquipements	16	510,00	232,00	203,00	75,00	7,50 (4,00+3,50)
Agronomie	24	87,00	43,50	29,00	14,50	1,25 (0,75+0,50)
Zootchnie	24	43,50	14,50	14,50	14,50	0,50 (0,25+0,25)
Non affecté (dont MIL)	24	87,00	58,00	29,00		1,50 (1,00+0,50)
Non affecté	24	87,00	87,00			1,50 (1,50+0,00)
TOTAL		1 740,00	913,50	652,50	174,00	27,00 (15,75+11,25)
+ activités pluridisciplinaires						3,00
Total général						30,00
Période en entreprise et stages		12 à 16 semaines dont 10 semaines prises sur la scolarité				