

**LICENCE PROFESSIONNELLE  
MAINTENANCE ET TECHNOLOGIE, SYSTEMES PLURITECHNIQUES  
AGROÉQUIPEMENTS**

Enseignements		Coeff	ECTS
<b>Bloc de Compétences 1</b>	<b>Unité d'Enseignement 1 : Culture générale</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	M11 Mathématiques	1	2
	M12 Mécanique	1	2
	M13 Informatique - Conception	1,5	3
	M14 Langue étrangère	1,5	3
	<b>Unité d'Enseignement 2 : Environnement d'entreprise</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	M21 Connaissances de l'entreprise	2	4
M22 Communication- Management	2	4	
M23 Multiculturalité	1	2	
<b>Bloc de Compétences 2</b>	<b>Unité d'Enseignement 3 : Diagnostic et mise en œuvre</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	M31 Thermodynamique	1	2
	M32 Hydraulique	1	2
	M33 Electronique embarquée et diagnostic	2	4
	M34 Electrotechnique	1	2
	<b>Unité d'Enseignement 4 : Connaissance de la filière</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	M41 Marketing - GRC	2	4
	M42 Agroéquipements spécifiques	1	2
M43 Réglementation	1	2	
M44 Bases de l'agriculture	1	2	
<b>Bloc de Compétences 3</b>	<b>Unité d'Enseignement 5 : Projet tutoré</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	M51 Projet tutoré	5	10
	<b>Unité d'Enseignement 6 : Périodes d'alternance</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
	M61 Périodes d'alternance	5	10

Règle d'obtention de la Licence Professionnelle :

Pour obtenir la Licence Professionnelle, l'apprenant doit valider chaque Bloc de Compétences avec une moyenne supérieure ou égale à 10/20.

Seules les Unités d'Enseignements d'un même Bloc de Compétences peuvent se compenser.