

Intitulé du diplôme **Licence Professionnelle Eco-Conception Energie Environnement parcours EGER**

 Composante(s) concernées **Faculté des sciences (parcours b)**

N° Semestre	Nature Élément	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1 ou unique si Contrôle continu intégral				Session 2			Paramétrage APOGEE						
						Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	Barème	Conservation	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report
<b>Semestre 5</b>																			
S5	<b>Unité d'enseignement</b>	<b>UE</b>	<b>UE1 Outils de communication dans l'entreprise</b>	<b>8</b>	<b>8</b>														
S5	Element constitutif	EC	M11 langue vivante		2	CCI	Ecrit/Oral	1	1h					sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M12 Gestion et connaissance de l'entreprise		2	CCI	Ecrit/Oral	1	1h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M13 Droit de l'entreprise		1	CCI	Ecrit/Oral	1	1h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M14 gestion de projet et communication		3	CCI	Ecrit/Oral	1	2h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	<b>Unité d'enseignement</b>	<b>UE</b>	<b>UE2 Energie</b>	<b>8</b>	<b>8</b>									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M21 Introduction à la production d'énergie		4	CCI	Ecrit/Oral	1	2h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M22 Gestion et économie d'énergie		4	CCI	Ecrit/Oral	1	2h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	<b>Unité d'enseignement</b>	<b>UE</b>	<b>UE3 Eco-conception et Environnement</b>	<b>8</b>										sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M31 Enjeux et Positionnement de l'éco-conception		4	CCI	Ecrit/Oral	1	2h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M32 Outils et mise en œuvre de l'éco-conception		4	CCI	Ecrit/Oral	1	2h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	<b>Unité d'enseignement</b>	<b>UE</b>	<b>UE4b Production et gestion de l'énergie électrique d'origine renouvelable</b>	<b>8</b>	<b>8</b>									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M41b Installations électriques		1	CCI	Ecrit/Oral	1	2h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M42b Conversion de l'énergie éolienne		2	CCI	Ecrit/Oral	1	1h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M43b Conversion de l'énergie solaire		2	CCI	Ecrit/Oral	1	1h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M44b Pile à combustible		2	CCI	Ecrit/Oral	1	1h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S5	Element constitutif	EC	M45b Capteurs et instrumentation		1	CCI	Ecrit/Oral	1	1h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
<b>Semestre 6</b>																			
S6	<b>Unité d'enseignement</b>	<b>UE</b>	<b>UE5b Supervision et contrôle à distance</b>	<b>8</b>	<b>8</b>									sur 20	non concerné	non concerné	non concerné	oui	non (CCI)
S6	Element constitutif	EC	M51b Techniques de régulation		2	CCI	Ecrit/Oral	1	2h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S6	Element constitutif	EC	M52b Supervision et commande à distance		2	CCI	Ecrit/Oral	1	1h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S6	Element constitutif	EC	M53b Architecture et commande des systèmes distribués		2	CCI	Ecrit/Oral	1	1h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S6	Element constitutif	EC	M54b Réseaux et communication industrielle		2	CCI	Ecrit/Oral	1	1h					sur 20	oui	5 ans	10	non	non (CCI)
S6	<b>Unité d'enseignement</b>	<b>UE</b>	<b>UE6 Projet industriel</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>CT</b>	<b>Rapport/Oral</b>	<b>1</b>						sur 20	oui	5 ans	10	oui	non (projet)
S6	Element constitutif	EC			8	CT	Rapport/Oral		150h										
S6	<b>Unité d'enseignement</b>	<b>UE</b>	<b>UE7 Stage en entreprise</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>CT</b>	<b>Rapport/Oral</b>	<b>1</b>	<b>13 semaines</b>					sur 20	oui	5 ans	10	oui	non (stage)