

Intitulé du diplôme

**LP-Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique PT Ecogestion des énergies renouvelables (NANCY) (L/LP SEMESTRIELLE SECONDAIRE)**

Composante(s) concernée(s)

N° Semestre	Nature Élément	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
<b>Semestre 5</b>																
	5WSFMN01	SEM SEMESTRE 5 LP ECOGESTION DES ENERGIES RENOUVELABLES	30													
	5WUFMN01	UE UE 501 OUTILS DE COMMUNICATION DANS L'ENTREPRISE	6	6									Non concerné	5 ans	Non concerné	oui
	5WEFMN01	EC EC1 LANGUE VIVANTE ANGLAIS		2	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN02	EC EC2 GESTION ET ECONOMIE D'ENTREPRISE		1	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN03	EC EC3 DROIT DE L'ENTREPRISE		1	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN04	EC EC4 GESTION DE PROJET & COMMUNICATION		2	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WMFMN01	MATI MANAGEMENT ENVIRONNEMENTAL		0,5												
	5WMFMN02	MATI MAITRISE DES RISQUES		0,5												
	5WMFMN03	MATI COMMUNICATION ORALE & ECRITE		1												
	5WUFMN02	UE UE 502 ENERGIE	6	6									Non concerné	5 ans	Non concerné	oui
	5WEFMN05	EC EC1 INTRODUCTION A LA PRODUCTION DE L'ENERGIE		3	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN06	EC EC2 GESTION ET ECONOMIE D'ENERGIE		3	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WUFMN03	UE UE 503 ECO CONCEPTION ET ENVIRONNEMENT	6	6									Non concerné	5 ans	Non concerné	oui
	5WEFMN07	EC EC1 ENJEUX ET POSITIONNEMENTS DE L'ECO-CONCEPTION		3	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WMFMN04	MATI EXIGENCES LIEES A L'ENVIRONNEMENT		1												
	5WMFMN05	MATI ENJEUX DE L'ECO-CONCEPTION		1												
	5WMFMN06	MATI POSITIONNEMENT DE L'ECO-CONCEPTION DANS LE PROJET		1												
	5WEFMN08	EC EC2 OUTILS ET MISE EN OEUVRE DE L'ECO-CONCEPTION		3	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WMFMN07	MATI OUTILS DE L'ECO-CONCEPTION		1,5												
	5WMFMN08	MATI MISE EN OEUVRE DE L'ECO-CONCEPTION DANS LE PROJET		1,5												
	5WUFMN04	UE UE 504 PROD. & GESTION DE L'ENERGIE ELECTRIQUE	6	6									Non concerné	5 ans	Non concerné	oui
	5WEFMN09	EC EC1 INSTALLATIONS ELECTRIQUES		1	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN10	EC EC2 CONVERSION DE L'ENERGIE EOLIENNE ET SOLAIRE		3	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WMFMN09	MATI CONVERSION DE L'ENERGIE EOLIENNE		1,5												
	5WMFMN10	MATI CONVERSION DE L'ENERGIE SOLAIRE		1,5												
	5WEFMN11	EC EC3 PILE A COMBUSTIBLE		1	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN12	EC EC4 CAPTEURS ET INSTRUMENTATION		1	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WUFMN05	UE UE 505 SUPERVISION ET CONTROLE A DISTANCE	6	6									Non concerné	5 ans	Non concerné	oui
	5WEFMN13	EC EC1 TECHNIQUES DE REGULATION		1,5	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN14	EC EC2 SUPERVISION COMMANDE A DISTANCE		1,5	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN15	EC EC3 ARCHITECTURE ET COMMANDE DES SYSTEMES		1,5	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN16	EC EC4 RESEAUX ET COMMUNICATIONS INDUSTRIELLES		1,5	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max			/20	oui	1 an	10		
<b>Semestre 6</b>																
	6WSFMN01	SEM SEMESTRE 6 LP ECOGESTION DES ENERGIES RENOUVELABLES	30													
	6WUFMN01	UE UE 601 PROJET INDUSTRIEL	10	12									Non concerné	5 ans	Non concerné	oui
	6WPFMN01	PRJ Projet tutoré		12	CCI	évaluation	Minimum de 1				/20	oui	1 an	10		
	6WUFMN02	UE UE 602 STAGE	20	18									Non concerné	5 ans	Non concerné	oui
	6WTFMN01	STG STAGE EN ENTREPRISE		18	CCI	e/évaluation	Minimum de 1				/20	oui	1 an	10		