

Intitulé du diplôme Composante(s) concernées		ne		LP-Mét	iers d <mark>e l'én</mark>	ergétique, de l'enviro	nnement et du génie climatique PT Ecogestion des énergie	renouvelables (NANCY)					ANNEE UNIVER	SITAIRE 2023-2024		COLLEGIUM S&T		
		oncernées	Faculté des Sciences et Technologies															
						Session 1 ou unique Session 2						Paramétrage APOGEE						
Semestre	Nature Elément	Code	Nom complet	Crédits	Coef.	Modalité de	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre	Durée	Nature de	Nombre	Durée	Barême	Conservation	Durée de	Note mini de	Capitalisation	Report Note minimal
						contrôle	·	d'épreuves		l'épreuve	d'épreuves				conservation	conservation		report
		<u> </u>				<u> </u>	Semest	re 5					<u> </u>					
s5			SEM SEMESTRE 5 LP ECOGESTION DES ENERGIES															
33	5WSFMN01		RENOUVELABLES	35														
			BCC1 - Bases Entreprise Energie Environnement - BCC non caractéristique															
s5	5WUFMN01	UE	UE 501 OUTILS DE COMMUNICATION DANS L'ENTREPRISE	7	7													
-	5WEFMN01	EC	EC1 LANGUE VIVANTE ANGLAIS		2	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max				/20	oui	1 an	10		i
	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		3	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		2													i
s5	5WUFMN02	UE	UE 502 ENERGIE	7	7									Non concerné		Non concerné	oui	
	5WEFMN05	EC	EC1 INTRODUCTION A LA PRODUCTION DE L'ENERGIE		4	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max				/20	oui	1 an	10		i
	5WEFMN06	EC	EC2 GESTION ET ECONOMIE D'ENERGIE		3	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max				/20	oui	1 an	10		i
s5	5WUFMN03	UE	UE 503 ECO CONCEPTION ET ENVIRONNEMENT	7	7									Non concerné		Non concerné	oui	
	5WEFMN07	EC	EC1 ENJEUX ET POSITIONNEMENTS DE L'ECO-CONCEPTI		3,5	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max				/20	oui	1 an	10		1
	5WMFMN04	MATI	EXIGENCES LIEES A L'ENVIRONNEMENT		1													1
	5WMFMN05	MATI	ENJEUX DE L'ECO-CONCEPTION		1,5													1
	5WMFMN06	MATI	POSITIONNEMENT DE L'ECO-CONCEPTION DANS L'ENT		1													1
	5WEFMN08	EC	EC2 OUTILS ET MISE EN OEUVRE DE L'ECO-CONCEPTION		3,5	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 L'ENT.		2													
			BCC 2 - Spécialisation Energie et Energies Renouvelable	s - BCC nor	caractéri	stique												
s5	5WUFMN04	UE	UE 504 PROD. & GESTION DE L'ENERGIE ELECTRIQUE RENOUVELABLE	7	7									Non concerné		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		4	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max				/20	oui	1 an	10		i
	5WMFMN09	MATI	CONVERSION DE L'ENERGIE EOLIENNE		2		·											
	5WMFMN10	MATI	CONVERSION DE L'ENERGIE SOLAIRE		2													
	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		
s5	5WUFMN05	UE	UE 505 SUPERVISION ET CONTROLE A DISTANCE	7	7									Non concerné		Non concerné	oui	
	5WEFMN13	EC	EC1 TECHNIQUES DE REGULATION		1	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max				/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN14	EC	EC2 SUPERVISION COMMANDE A DISTANCE		2	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max				/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN15	EC	EC3 ARCHITECTURE ET COMMANDE DES SYSTEMES DIST		2	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max				/20	oui	1 an	10		
	5WEFMN16	EC	EC4 RESEAUX ET COMMUNICATIONS INDUSTRIELLES		2	CCI	Ecrit/oral	Minimum de 1	2h max				/20	oui	1 an	10		
							Semest	re 6										
	6WSFMN01		SEM SEMESTRE 6 LP ECOGESTION DES ENERGIES RENOUVELABLES	25														
			BCC3 - Mise en œuvre - BCC caractéristique - Note plancher 10/2	20														
s6	6WUFMN01	UE	UE 601 PROJET INDUSTRIEL	8	8									Non concerné		Non concerné	oui	
	6WPFMN01	PRJ	PRJ Projet tutoré		8	CCI	rapport/soutenance/évaluation tuteur	Minimum de 1					/20	oui	1 an	10		
s6	6WUFMN02	UE	UE 602 STAGE	17	17									Non concerné		Non concerné	oui	
	6WTFMN01	STG	STG STAGE EN ENTREPRISE		17	CCI	rapport/soutenance/évaluation tuteur industriel	Minimum de 1	-				/20	oui	1 an	10		

LP Control of the con

Modalités de contrôle des connaissances

ANNEE UNIVERSITAIRE 2023-2024

COLLEGIUM S&T

Modalités en cas de crise sanitaire

Si pour des raisons majeures, les examens ne pouvaient se tenir en « présentiel », de façon classique, ceux-ci pourraient être aménagés pour tenir compte des nouvelles contraintes sanitaires. Ainsi, les examens pourraient se dérouler sous la forme d'évaluations à distance dans la mesure du possible.