

Intitulé du diplôme **LP- Métiers de l'électricité et de l'énergie PT Gestion des réseaux HTA/BT et éclairage public (NANCY)** **ANNEE UNIVERSITAIRE 2024-2025** COLLEGIUM S&T

Composante(s) concernées **FST**

Nombre de redoublements autorisés pour l'année visée

N° Semestre	Code	Nature Elément	Nom complet	Crédits	Coef.	Session 1				Session 2 si CT / 2nde chance si CC				Paramétrage APOGEE							
						Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée des épreuves	coeff de chaque épreuve	Nature de l'épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	coeff de chaque épreuve	Barème	Conservation oui/non	Durée de conservation	Note mini de conservation	Capitalisation	Report	Note minimale de report
	5JBHYN01	BCC	BCC1 DIMENSIONNEMENT DES RESEAUX ELECTRIQUES	21	21														OUI		
	5JUHYN01	UE	UE 501 FORMATION GENERALE ET LANGUE VIVANTE	3	3														OUI		
	SJEHYN01	EC	501.3 REGLEMENTATION ET SUIVI DE CHANTIER		1	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN02	EC	501.1 ANGLAIS TECHNIQUE		1	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN03	EC	501.2 TECHNOLOGIE DU MATERIEL ELECTRIQUE		1	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN02	UE	UE 504 RESEAUX ELECTRIQUES ET QUALITE ENERGIE	6	6														OUI		
	SJEHYN04	EC	504.1 MODELISATION DES RESEAUX ELECTRIQUES		2	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN05	EC	504.2 QUALITE DE L'ENERGIE		2	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN06	EC	504.3 OUTILS DE CAO		2	CT	Rapports	1	/		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN03	UE	UE 505 ARCHITECTURE RESEAUX TRANSPORT ET DISTRIBUTION	6	6														OUI		
	SJEHYN07	EC	505.1 ARCHITECTURE DES RESEAUX HTA		2	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN08	EC	505.2 CONCEPTION DES RESEAUX HTA		2	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN09	EC	505.3 RESEAUX HTB		2	CT	Ecrit	1	1h		Ecrit	1	1h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN04	UE	UE 506 TRAVAUX PRATIQUES	6	6														OUI		
	SJEHYN10	EC	506.1 ESSAIS ET MESURES		3	CT	Rapports de TP	1	/		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN11	EC	506.2 ESSAIS DE SYSTEMES		3	CT	Rapports de TP	1	/		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JBHYN02	BCC	BCC2 DIMENSIONNEMENT DES RESEAUX D'ECLAIRAGE PUBLIC	15	15														OUI		
	5JUHYN01	UE	UE 501 FORMATION GENERALE ET LANGUE VIVANTE	3	3														OUI		
	SJEHYN01	EC	501.3 REGLEMENTATION ET SUIVI DE CHANTIER		1	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN02	EC	501.1 ANGLAIS TECHNIQUE		1	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN03	EC	501.2 TECHNOLOGIE DU MATERIEL ELECTRIQUE		1	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN04	UE	UE 506 TRAVAUX PRATIQUES	6	6														OUI		
	SJEHYN10	EC	506.1 ESSAIS ET MESURES		3	CT	Rapports de TP	1	/		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN11	EC	506.2 ESSAIS DE SYSTEMES		3	CT	Rapports de TP	1	/		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN05	UE	UE 503 RESEAUX ECLAIRAGE PUBLIC	6	6														OUI		
	SJEHYN12	EC	503.1 ECLAIRAGISME		3	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN13	EC	503.2 EXPLOITATION ET MAINTENANCE DES RESEAUX D'ECLAIRAGE		3	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JBHYN03	BCC	BCC3 MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE	33	21														OUI		
	5JUHYN06	UE	UE 601 PROJET INDUSTRIEL	12	6														OUI		
	SJPHYN01	PRJ	EC 601.1 PROJET TUTEUR		6	CT	Rapport/Oral	1	30 min		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN07	UE	UE 602 STAGE	18	9														OUI		
	SJTHYN01	STG	STG 602.1 STAGE ENTREPRISE		9	CT	Rapport/Oral	1	30 min		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN08	UE	UE 502 PREVENTION DES RISQUES	3	6														OUI		
	SJEHYN14	EC	502.1 FORMATION A L'HABILITATION ELECTRIQUE HT		3	CT	Ecrit + rapports de TP	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	SJEHYN15	EC	502.2 FORMATION SST		3	CT	Oral	1	/		Oral	1	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10

Bloc caractéristique : BCC 3 Mise en situation professionnelle

BCC3 MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE
UE 601 PROJET INDUSTRIEL
EC 601.1 PROJET TUTEUR
UE 602 STAGE
STG 602.1 STAGE ENTREPRISE
UE 502 PREVENTION DES RISQUES
502.1 FORMATION A L'HABILITATION ELECTRIQUE HT
502.2 FORMATION SST

bloc devant être validé pour permettre la validation de l'année

ANNEE UNIVERSITAIRE 2024-2025

COLLEGIUM S&T

Le Certificat SENSE doit être validé pour permettre la délivrance du diplôme. Les étudiants disposent de l'année de LP pour valider le certificat

BCC3 MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE : BCC caractéristique du diplôme qui doit être validée avec une moyenne minimale de 10/20 pour l'obtention de la LP

Toute absence en CM, TD, ou TP doit être justifiée dans les 3 jours auprès du secrétariat pédagogique et du responsable de formation

Si pour des raisons majeures, les examens ne pouvaient se tenir comme initialement prévu, ceux-ci pourraient être aménagés (modalités, distanciel, durée...) pour tenir compte des nouvelles contraintes. Les TP et projets pourront faire l'objet d'aménagements (modalités, mise en place de télétravail si nécessaire...).

Les étudiants seront avertis, en amont, des modifications qui pourraient être appliquées après la rentrée universitaire.