

Intitulé du diplôme

LP- Métiers de l'électricité et de l'énergie PT Gestion des réseaux HTA/BT et éclairage public (NANCY)

ANNEE UNIVERSITAIRE 2025-2026

COLLEGIUM S&T

Composante(s) concernées FST

Nombre de redoublements autorisés pour l'année visée

N° Semestre	Code	Nature Elément		Crédits		Session 1					Session 2 si CT / 2nde chance si CC				Paramétrage APOGEE						
			Nom complet		Coef.	Modalité de contrôle	Nature de(s) l'épreuve (s)	Nombre d'épreuves	Durée des épreuves coeff de chaqu	le épreuve l	ature de épreuve	Nombre d'épreuves	Durée	coeff de chaque épreuve	Barême	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		
	5JEHYN01	EC	501.3 REGLEMENTATION ET SUIVI DE CHANTIER		1	СТ	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN02	EC	501.1 ANGLAIS TECHNIQUE		1	СТ	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN03	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		
	5JEHYN04	EC	504.1 MODELISATION DES RESEAUX ELECTRIQUES		2	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN05	EC	504.2 QUALITE DE L'ENERGIE		2	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN06	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		
	5JEHYN07	EC	505.1 ARCHITECTURE DES RESEAUX HTA		2	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN08	EC	505.2 CONCEPTION DES RESEAUX HTA		2	CT	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN09	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		
	5JEHYN10	EC	506.1 ESSAIS ET MESURES		3	CT	Rapports de TP	1	/		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN11	EC	506.2 ESSAIS DE SYSTEMES		3	CT	Rapports de TP	1	/		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JBHYN02	ВСС	BCC2 DIMENSIONNEMENT DES RESEAUX D'ECLAIRAGE PUBLIC	15	15														OUI		
	5JUHYN01	UE	UE 501 FORMATION GENERALE ET LANGUE VIVANTE	3	3														OUI		
	5JEHYN01	EC	501.3 REGLEMENTATION ET SUIVI DE CHANTIER		1	СТ	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN02	EC	501.1 ANGLAIS TECHNIQUE		1	СТ	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN03	EC	501.2 TECHNOLOGIE DU MATERIEL ELECTRIQUE		1	СТ	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN04	UE	UE 506 TRAVAUX PRATIQUES	6	6														OUI		
	5JEHYN10	EC	506.1 ESSAIS ET MESURES		3	СТ	Rapports de TP	1	/		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN11	EC	506.2 ESSAIS DE SYSTEMES		3	СТ	Rapports de TP	1	/		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN05	UE	UE 503 RESEAUX ECLAIRAGE PUBLIC	6	6		· ·												OUI		
	5JEHYN12	EC	503.1 ECLAIRAGISME		3	СТ	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN13	EC	503.2 EXPLOITATION ET MAINTENANCE DES RESEAUX D'ECLAIRAGE		3	СТ	Ecrit	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JBHYN03	ВСС	BCC3 MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE	33	21														OUI		
	5JUHYN06	UE	UE 601 PROJET INDUSTRIEL	12	6														OUI		
	5JPHYN01	PRJ	EC 601.1 PROJET TUTORE		6	СТ	Rapport/Oral	1	30 min		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN07	UE	UE 602 STAGE	18	9		., .				•								OUI		
	5JTHYN01	STG	STG 602.1 STAGE ENTREPRISE		9	СТ	Rapport/Oral	1	30 min		/	/	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JUHYN08	UE	UE 502 PREVENTION DES RISQUES	3	6		,, , ,				•	,							OUI		
	5JEHYN14	EC	502.1 FORMATION A L'HABILITATION ELECTRIQUE HT		3	СТ	Ecrit + rapports de TP	1	2h		Ecrit	1	2h		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10
	5JEHYN15	EC	502.2 FORMATION SST		3	СТ	Oral	1	/		Oral	1	/		sur 20	oui	1 an	10		OUI	10

Bloc caractéristique : BCC 3 Mise en situation professionnelle bloc devant être validé pour permettre la validation de l'année

BCC3 MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE

UE 601 PROJET INDUSTRIEL

EC 601.1 PROJET TUTORE

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

ANNEE UNIVERSITAIRE 2025-2026

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.