

# BUT 1 Génie électrique et informatique industrielle

**MCC 2024-2025**

Inclus dans :

- **BUT GENIE ELECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE > Automatismes et Informatique Industrielle**

---

BUT 1 Génie électrique et informatique industrielle (TAEB11-500)

ECTS : 60

Nature : Année

Période : Année

---













Maquette d'enseignement											Évaluation																									
Éval?	Code	Nat.	Libellé	Mut.	ECTS	Coef.	Note seuil élim.	Régime	Non comp.	Seconde chance	Volume horaire	Évaluation initiale / principale					Seconde chance / rattrapage																			
												Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Pond.	Note seuil élim.	Libellé / Langue / Remarques	Modalité	Nat.	Durée	Note seuil élim.														
X	TAEB209	CC	2.09 Electronique	X		1,3		CCI			CM	5																								
											TD	20																								
											TP	35																								
														2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00																				
														2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00																				
X	TAEB210	CC	2.10 Energie	X		1,3		CCI			CM	5																								
											TD	20																								
											TP	35																								
														2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00																				
														2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00																				
X	TAEB211	CC	2.11 Physique Appliquée : Métrologie et Thermique	X		0,5		CCI			TD	12																								
											TP	16																								
														2 à 5 CC	EOP	0h30 à 1h00																				
														2 à 5 CC	EOD	0h30 à 1h00																				
														2 à 5 CC	EED	0h30 à 4h00																				
<i>Enseignement(s) facultatif(s)</i>																																				
X	TAXB20A	CC	LV2 Allemand S2	X		0,03		CCI																												
X	TAXB20E	CC	LV2 Espagnol S2	X		0,03		CCI																												
X	TAXBS2SP	CC	Bonus sport S2	X		0,03		CCI																												
X	TAXB20F	CC	FLE S2	X		0,03		CCI																												
X	TAXB20I	CC	LV2 Italien S2	X		0,03		CCI																												
X	TAXB20OI	CC	Option ouverture à l'international S2	X		0,03		CCI																												













## Légende

### Titre des colonnes

Éval?	Indique si l'ELP est évalué
Nat.	Nature
Mut.	ELP mutualisé
Coef.	Coefficient
Note seuil élim.	Note éliminatoire
Non comp.	Non compensable
Pond.	Pondération
<b>Nature d'enseignement</b>	
CM	Cours Magistral
TD	Travaux Dirigés
TP	Travaux Pratiques
<b>Nature d'ELP</b>	
CC	Contrôle continu affichage
MODU	Module
PRJ	Projet
UE	UE
<b>Régime</b>	
CCI	CCI (Contrôle continu intégral)
<b>Modalité de l'évaluation pour la session 1 des MCC</b>	
CC	CC (Contrôle continu)
<b>Nature de l'évaluation pour les MCC</b>	
EED	Epreuve écrite distancielle
EEP	Epreuve écrite présentielle
EOD	Epreuve orale distancielle
EOP	Epreuve orale présentielle