

Table des matières

Comp	eignementétences et acquis au terme de la formation	3
	amme	
Pro	ogramme détaillé par matière	3

UCLouvain - Université catholique de Louvain Catalogue des formations 2024-2025 LMINOELEC: Mineure en Electricité

LMINOELEC - Introduction

INTRODUCTION

Introduction

LMINOELEC: Mineure en Electricité

LMINOELEC - Profil enseignement

COMPÉTENCES ET ACQUIS AU TERME DE LA FORMATION

PROGRAMME

Programme détaillé par matière

- Obligatoire
- 路 Au choix
- Δ Exceptionnellement, non organisé cette année académique 2024-2025
- ⊘ Non organisé cette année académique 2024-2025 mais organisé l'année suivante
- \oplus Organisé cette année académique 2024-2025 mais non organisé l'année suivante
- $\Delta \oplus \text{Exceptionnellement},$ non organisé cette année académique 2024-2025 et l'année suivante
- Activité avec prérequis
- Cours accessibles aux étudiants d'échange
- [FR] Langue d'enseignement (FR, EN, ES, NL, DE, ...)

Cliquez sur l'intitulé du cours pour consulter le cahier des charges détaillé (objectifs, méthodes, évaluation, etc..)

30 crédits

Bloc annuel

2 3

o Contenu:

O LELEC1101	Projet d'électricité 1 - Circuits électriques	Christophe Craeye Bruno Dehez Claude Oestges (coord.)	[q2] [30h+30h] [5 Crédits]	x
O LELEC1370	Circuits et mesures électriques	Christophe Craeye Bruno Dehez Claude Oestges (coord.)	11/ [q2] [30h+30h] [5 Crédits] 🖗	X
O LELEC1530	Circuits électroniques analogiques et digitaux fondamentaux	Martin Andraud Denis Flandre	[q1] [30h+30h] [5 Crédits] @	X
O LELEC1755	Physique des dispositifs électroniques et des lignes de transmission	Denis Flandre (coord.) Claude Oestges	[q1] [30h+30h] [5 Crédits] 🕮	X
O LELEC1310	Convertisseurs électromécaniques	Bruno Dehez	[q2] [30h+30h] [5 Crédits] #	х
O LELEC1360	Télécommunications	Luc Vandendorpe	[q2] [30h+30h] [5 Crédits] 🕮	

LMINOELEC: Mineure en Electricité

LMINOELEC - Informations diverses

EVALUATION AU COURS DE LA FORMATION

Les méthodes d'évaluation sont conformes au règlement des études et des examens. Plus de précisions sur les modalités propres à chaque unité d'apprentissage sont disponibles dans leur fiche descriptive, à la rubrique « Mode d'évaluation des acquis des étudiants ».