

24 FÉVRIER Cours ouverts de l'ECAM

PROGRAMME

9H	ACCUEIL
9H15 À 9H45	CINÉMATIQUE
10H15 À 11H30	OUTILS MATHÉMATIQUES
11H30 À 12H45	MIDI
12H45 À 14H	FUNDAMENTALS OF ELECTRICAL ENGINEERING
14H15 À 14H30	LABO : SEQUENTIAL AUTOMATION
14H30 À 15H45	MESURES

25 FÉVRIER Cours ouverts de l'ECAM

PROGRAMME

9H

ACCUEIL

9H15 À 9H45

LABO : FABLAB
INTRO USINAGE

LABO :
RÉSISTANCE DES
MATÉRIAUX

LABO : CHIMIE ET
ENVIRONNEMENT

10H15 À 11H30

ÉLECTROMAGNÉTISME

11H30 À 12H45

MIDI

12H45 À 14H

OUTILS MATHÉMATIQUES

14H À 14H30

LABO : SEQUENTIAL
AUTOMATION

LABO : ÉLECTRONIQUE
EMBARQUÉE

LABO : DYNAMIQUE DES
SYSTÈMES ÉLECTRIQUES

26 FÉVRIER Cours ouverts de l'ECAM

PROGRAMME

9H	ACCUEIL
9H15 À 9H45	LABO : CHIMIE DES MATÉRIAUX
	LABO : DESSIN TECHNIQUE
	LABO : RÉGULATION
10H15 À 11H30	CHIMIE ET ENVIRONNEMENT
11H30 À 12H45	MIDI
12H45 À 14H	CINÉMATIQUE
14H À 14H30	LABO : ÉLECTROTECHNIQUE
	LABO : ÉLECTRONIQUE APPLIQUÉE