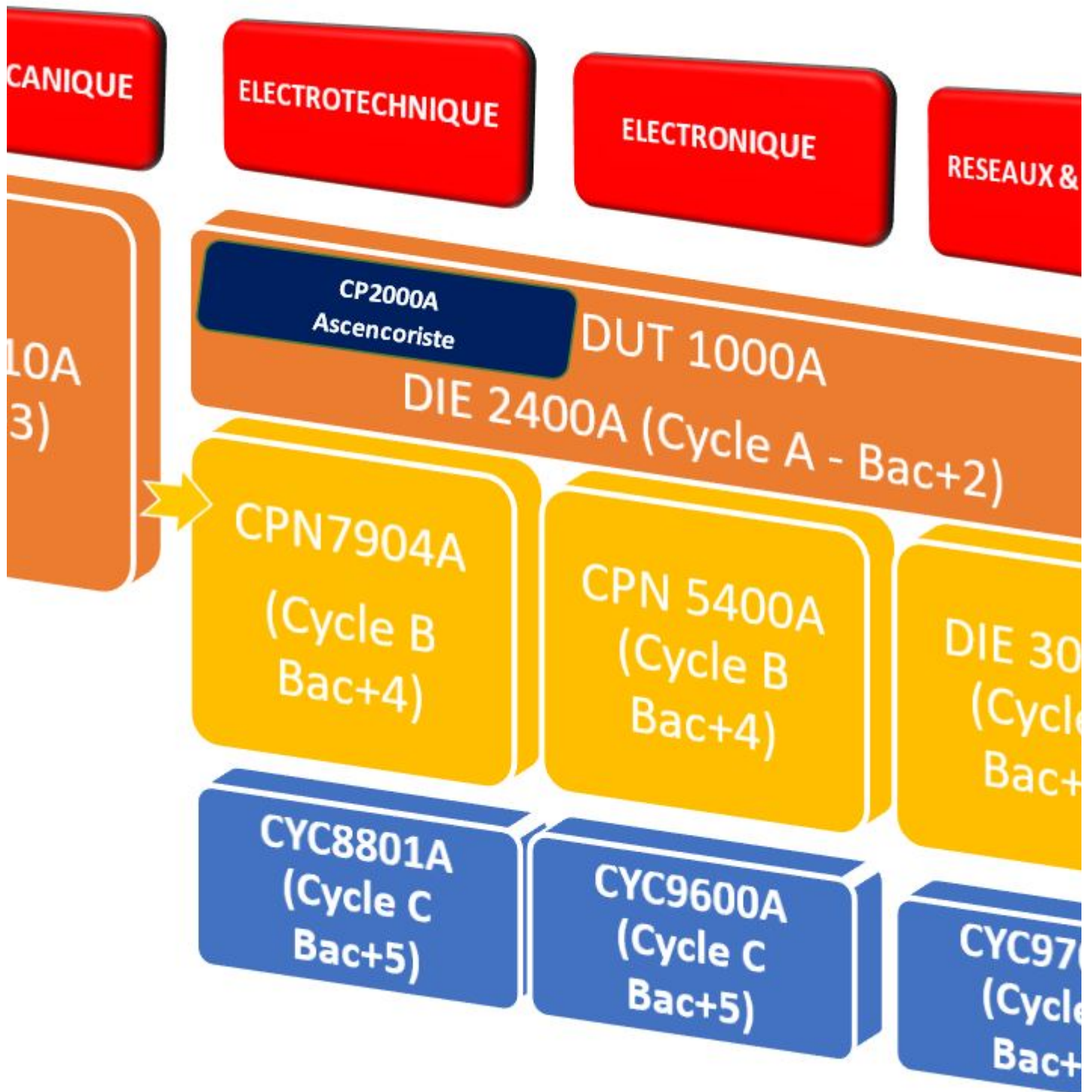


le cnam
Liban

Institut Supérieur des Sciences Appliquées et Économiques

Génie électrique : électronique, télécom & réseaux et électrotechnique

Toutes les formations pour l'année universitaire 2020-2021



DUT GEII (diplôme universitaire de technologies en génie électrique et informatique industrielle)

Electrotechnique



Vous trouverez la répartition semestrielle des formations dans les fichiers pdf ci-dessous.

[Certificat professionnel : Technicien en électrotechnique \(CP2000A\)](#)

[DUT100A \(diplôme universitaire de technologies en génie électrique et informatique industrielle\)](#)

[Diplôme d'établissement : Technicien supérieur en électronique, électrotechnique et automatisme \(DIE2400A\)](#)

Titre RNCP niveau II Responsable technique et opérationnel des systèmes mécaniques et électriques, parcours électrotechnique (CPN7904A)

Titre RNCP niveau II Responsable opérationnel en électronique (CPN5400A)

Diplôme d'établissement Responsable opérationnel en télécommunications et réseaux (DIE3000A)

Diplôme d'ingénieur spécialité systèmes électriques (CYC8801A)

Diplôme d'ingénieur spécialité systèmes électroniques (CYC9600A)

Diplôme d'ingénieur spécialité télécommunications et réseaux (CYC9700A)

Formation en Electronique

Formation en Electrotechnique

Formation en Télécom & Réseaux



Nous contacter

Dr Khaled Itani

01 360 027 / 125 ou 149

khaled.itani@lecnam.net