

DUT GÉNIE ELECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

**Semestre 2**

## Informatique des systèmes industriels

**0 crédits ECTS**

## Automatismes Industriels

**0 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Pratiques : 30h

Travaux Dirigés : 20h

Cours Magistral : 10h

## Etudes et Réalisations en ISI

**0 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Pratiques : 30h

## Systèmes à Microprocesseurs

**0 crédits ECTS**

Volume horaire

Cours Magistral : 12h

Travaux Dirigés : 20h

Travaux Pratiques : 27h

## Apprendre Autrement ISI

**0 crédits ECTS**

Volume horaire

Travaux Pratiques : 16h