



Réseaux et Systèmes d'Information

Semestre 9 -

| MODULE | UE | INTITULÉ | INTERVENANTS | COEF. /ECTS |
|--------|---------------|--|--------------------|----------------|
| | RSI9-A | Systèmes électroniques industriels | P. LAFFRAY (Resp.) | 3.00 |
| AU300 | | Automatismes et automates programmables * | P. LAFFRAY (Resp.) | 0.60 p. 0 |
| EA300 | | Outils d'investigation et de certification * | P. LAFFRAY (Resp.) | 0.40 p. 0 |

EA300 : Outils d'investigation et de certification *

Partagé par l'UE (les UEs) :

RSI9-A Systèmes électroniques industriels

p. 0

Crédits ECTS :

0.40

Évaluation :

S1: ET x1

Volumes horaires :

Cours Intégré :

16.00

Enseignant(s) :

LAFFRAY Pascal

Titre :

Outils d'investigation et de certification *

Résumé :

[Volume enseignant = 24 h (8 h de TP en demi promotion)]