

LICENCE PROFESSIONNELLE MÉTIERS DE L'ÉLECTRONIQUE: COMMUNICATION, SYSTÈMES EMBARQUÉS

PARCOURS SYSTÈMES D'ELECTRONIQUE MARINE EMBARQUÉS

Semestre 6

Applications Industrielles

21 crédits ECTS

Projet tutoré

6 crédits ECTS

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Rapport écrit et soutenance orale	10		Crédit ECTS = 6, Rapport Ecrit de 15 pages et soutenance orale de 10 mn

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	Report de notes	Rapport écrit et soutenance orale			

Contrat de professionnalisation ou stage

15 crédits ECTS

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Rapport écrit et soutenance orale	30		Crédits ECTS = 15, rapport écrit de 30 pages et soutenance

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	Report de notes	Rapport écrit et soutenance orale			