

Modalité de contrôle des connaissances et des compétences 2025-2026 1ère session

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

SNDO - Parcours LIC PRO

SYSTEMES NUMERIQUES ET DONNEES DES OBJETS CONNECTES - Niveau 1

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

LIC PRO SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention METIERS DE L'ELECTRONIQUE : COMMUNICATION, SYSTEMES EMBARQUES

Parcours-type SYSTEMES NUMERIQUES ET DONNEES DES OBJETS CONNECTES

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
T-U09-2531	UE 1 DEVELOPPEMENT LOGICIEL ET IHM	Eric SANJUAN	23.00		5.00	
T-E09-2915	UCE 11 PROGRAMMATION OBJET (C++ ET JAVA)	Eric SANJUAN			1.00	
T-E09-2915-01	CC1			rapport écrit individuel	1.00	00h00
T-E09-2915-02	CC2			QCM	1.00	00h10
SEMESTRE 1						
I-E05-4603	PROGRAMMATION WEB POUR LA VISUALISATION	Eric SANJUAN			1.00	
I-E05-4603-01	Programmation web pour visualisation (S Boussier) Participation TD/TP	Campus Jean-Henri Fabre - IUT		Participation	1.00	00h00
I-E05-4603-02	Programmation web pour visualisation (S Boussier) Rendu final	Campus Jean-Henri Fabre - IUT		Pratique	1.00	00h00
I-E05-4603-03	Programmation web pour visualisation (Rapport) : épreuve supprimée					
SEMESTRE 2						
I-E05-4612	APPROFONDISSEMENT EN BIG DATA	Eric SANJUAN			1.00	
I-E05-4612-01	Approfondissement en big data - CR TD/TP	Campus Jean-Henri Fabre - IUT		CR TD/TP	1.00	00h00
I-E05-4612-02	Approfondissement en big data - QCM			QCM	1.00	00h00
I-E05-4612-03	Approfondissement en big data - Rapport			Rapport	1.00	00h00
SEMESTRE 1						
I-E05-4602	DEVELOPPEMENT LOGICIEL	Eric SANJUAN			1.00	
I-E05-4602-01	Développement logiciel - (S Boussier) Participation TD/TP	Campus Jean-Henri Fabre - IUT		Participation	1.00	00h00
I-E05-4602-02	Développement logiciel - (S Boussier) Rendu final	Campus Jean-Henri Fabre - IUT		Pratique	1.00	00h00
I-E05-4602-03	Développement logiciel - (Rapport) : épreuve supprimée					
SEMESTRE 2						
I-E05-4621	SAE DEVELOPPEMENT ET TEST D UN OUTIL DECISIONNEL	Antoine USSEGLIO CARLEVE			1.00	
I-E05-4621-01	SAE Développement test outil décisionnel - Participation TD/TP	Campus Jean-Henri Fabre - IUT		Participation	1.00	00h00
I-E05-4621-02	SAE Développement test outil décisionnel - Participation TD/TP			Pratique	1.00	00h00

Modalité de contrôle des connaissances et des compétences 2025-2026

1ère session

Domaine : **SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE**

SNDO - Parcours LIC PRO

SYSTEMES NUMERIQUES ET DONNEES DES OBJETS CONNECTES - Niveau 1

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

LIC PRO SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention METIERS DE L'ELECTRONIQUE : COMMUNICATION, SYSTEMES EMBARQUES

Parcours-type SYSTEMES NUMERIQUES ET DONNEES DES OBJETS CONNECTES

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
T-U09-2502	UE 2 ELECTRONIQUE ET INFORMATIQUE EMBARQUEE	Eric SANJUAN	17.00		3.00	
T-E09-2906	EC 21 SYSTEMES EMBARQUES	Eric SANJUAN			1.00	
T-E09-2906-01	SYSTEMES EMBARQUES	CAMPUS LA SALLE		Rapport écrit individuel	0.50	00h00
T-E09-2906-02	SYSTEMES EMBARQUES			QCM individuel	0.50	00h10
T-E09-2907	EC 22 SYSTEMES ELECTRONIQUES	Eric SANJUAN			1.00	
T-E09-2907-01	SYSTEMES ELECTRONIQUES	CAMPUS LA SALLE		Rapport écrit individuel	0.50	00h00
T-E09-2907-02	SYSTEMES ELECTRONIQUES			QCM individuel	0.50	00h10
T-E09-2908	EC 23 OBJETS CONNECTES	Eric SANJUAN			1.00	
T-E09-2908-01	OBJETS CONNECTES	CAMPUS LA SALLE		Rapport écrit individuel	0.50	00h00
T-E09-2908-02	OBJETS CONNECTES	CAMPUS LA SALLE		QCM individuel	0.50	00h10
T-U09-2533	UE 3 INSERTION DANS LE MONDE DE L'ENTREPRISE	Eric SANJUAN	20.00		5.00	
T-E09-2910	EC 31 GESTION DE PROJET (AGILE, SCRUM,...)	Eric SANJUAN			1.00	
T-E09-2910-01	GESTION DE PROJET	Campus la salle		Rapport écrit individuel	0.50	00h00
T-E09-2910-02	GESTION DE PROJET	CAMPUS LA SALLE		QCM individuel	0.50	00h10
T-E09-2911	EC 32 DROIT INFO ET NUM, CONNAISSANCE ENTREPRISE ET COMMUNICATION	Eric SANJUAN			1.00	
T-E09-2911-01	DROIT INFO ET NUM, CONNAISSANCE ENTREPRISE ET COMMUNICAT	Campus la salle		Rapport écrit individuel	0.50	00h00
T-E09-2911-02	DROIT INFO ET NUM, CONNAISSANCE ENTREPRISE ET COMMUNICAT	CAMPUS LA SALLE		QCM individuel	0.50	00h10
T-E09-2912	EC 33 ANGLAIS	Eric SANJUAN			1.00	
T-E09-2912-01	ANGLAIS	CAMPUS LA SALLE Oral individuel		ORAL	0.50	00h30
T-E09-2912-02	ANGLAIS	CAMPUS LA SALLE		ECRIT	0.50	02h00

Modalité de contrôle des connaissances et des compétences 2025-2026 1ère session

Domaine : SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE

SNDO - Parcours LIC PRO

SYSTEMES NUMERIQUES ET DONNEES DES OBJETS CONNECTES - Niveau 1

Parcours pédagogique accessible aux étudiants inscrits en :

LIC PRO SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTE Mention METIERS DE L'ELECTRONIQUE : COMMUNICATION, SYSTEMES EMBARQUES

Parcours-type SYSTEMES NUMERIQUES ET DONNEES DES OBJETS CONNECTES

Code	Enseignements et Unités d'enseignements / Epreuves	Responsable / Commentaire	ECTS	Nature de l'épreuve	Coeff.	Durée
		Compréhension orale Compréhension écrite et expression écrite				
T-E09-2921	EC 34 AMS ACTIVITES DE MISE EN SITUATION (REALISATION DE CARTES ELECTRONIQUES, ETC.)	Eric SANJUAN			1.00	
T-E09-2921-01	Soutenance			Oral	0.50	00h00
T-E09-2921-02	Rapport			Rapport	0.50	00h00
T-G09-0050	MOYENNE GENERALE					