

Génie des Systèmes Industriels Sem 6 / Ingeniería de Sistemas Industriales Sem 6

Campus de Blois

UE	EC	UE	EC	C	TD	TP	Total	ECTS	Coef.	
Sciences de Base		Ciencias básicas		18h	14h	8h	40h	3		
Informatique	Base de données	Informática 6	Base de datos	10	8	8	26	3	2	
	Maitrise d'œuvre informatique		gestión de proyectos de informática	8	6		14		1	
Sciences de l'ingénieur		Ciencias del ingeniero		56h	90h	112h	258h	20		
Génie électrique	Microcontrôleurs 2	Ingeniería eléctrica	Microcontroladores 2	6	8	16	30	9	1	
	Traitement du signal 1		Tratamiento de la señal 1	8	10	4	22		1	
	Machines électriques 4		Maquinas eléctricas 4			20	20		1	
	Fonctions de l'électronique		Electrónica	6	10	20	36		1	
Génie mécanique	Mécanique des fluides 1	Ingeniería mecánica	Mecánica de fluidos 1	16	20	16	52	9	2	
	Bureau d'études		Oficina de estudios			24	24		1	
	Méthodes de fabrication		Métodos de fabricación		12	12	24		1	
	Thermique Industrielle		Térmica industrial	12	12		24		1	
Management et systèmes de production	Qualité et maîtrise statistique des processus	Management y sistemas de producción	Calidad y dominio estadístico de los procesos	8	8		16	2	1	
	Outils de gestion de production		Herramientas de gestión de la producción			10	10		1	
Humanités		Humanidades		15h	110h	14h	139h	2		
	Anglais		Inglés		30		30	3	1	
	LV2 (1 module au choix): Espagnol ou Chinois ou Allemand		Idiomas (Chino, Alemán o Castellano)		22		22		1	
	Culture et Communication		Cultura y Comunicación	1	8	6	15		1	
	Développement durable		Desarrollo sostenible		10	2	12		1	
	Gestion des organisations		Gestión de las organizaciones	10	12		22		4	1
	Psychosociologie du travail		Psicosociología del trabajo	4	6	6	16		1	
EPS	Deporte		22		22	1				
Eléments constitutifs facultatifs		Asignaturas facultativas								
	Remédiation en orthographe		Ortografía		16					
	Participation au rayonnement de l'école		Participar en acciones que dan a conocer la escuela y aumentan su prestigio							
Total		Total		89h	214h	134h	437h	30		