

Première année

Cours obligatoires

ARCH0002-1	<i>Méthodologie du projet architectural I</i> - Pierre LECLERCQ	30	60	-	8
ARCH0003-4	<i>Techniques de construction des bâtiments I (Partim 1)</i> - N... - Suppl : Mauro BACCARINI - [2,5] T. t.]	30	30	[+]	5
ARCH0067-5	<i>Histoire de l'architecture et de l'urbanisme I</i> - Jean-Claude CORNESSE	45	-	-	4
ARCH0066-2	<i>Introduction à la composition et expression graphique</i> - Jean-Claude CORNESSE	20	40	-	5
CHIM0603-3	<i>Chimie</i> - Benoît HEINRICHS - [12h Labo.]	40	30	[+]	6
LANG0038-1	<i>Anglais</i> - Christine FILOT, ISLV	60	-	-	4
MATH0001-2	<i>Communication graphique</i> - Eric BÉCHET	20	20	-	4
MATH0002-3	<i>Analyse mathématique I</i> - Eric DELHEZ	50	40	-	8
MATH0003-1	<i>Géométrie</i> - Pierre LECOMTE	25	15	-	3
MATH0013-1	<i>Algèbre</i> - Eric DELHEZ	30	20	-	3
PHYS2020-2	<i>Physique 1 : Mécanique</i> - Hervé CAPS	25	25	-	5
PHYS2021-1	<i>Physique 2 : Electricité et électromagnétisme</i> - Hervé CAPS	30	30	-	5
Voyage annuel d'études : Visites commentées de réalisations architecturales et urbanistiques (facultatif)					
Une visite d'entreprise (facultatif)					
Métiers et carrières d'ingénieurs : séminaires obligatoires					

Deuxième année

Cours obligatoires

ARCH0003-6	<i>Techniques de construction des bâtiments I (partim 2)</i> - N... - Suppl : Mauro BACCARINI - [2,5] T. t.]	-	30	[+]	4
ARCH0006-2	<i>Méthodologie du projet architectural II</i> - Pierre LECLERCQ	40	50	-	8
ARCH0071-2	<i>Histoire de l'architecture et urbanisme II</i> - Jean-Claude CORNESSE	45	-	-	4
ARCH0070-1	<i>Ateliers d'architecture I</i> - Jacques TELLER	-	90	-	9
INFO2009-1	<i>Introduction à l'informatique</i> - Benoît DONNET	25	20	-	3
MATH0478-1	<i>Introduction aux méthodes numériques</i> - Quentin LOUVEAUX	10	10	-	2
MECA0001-1	<i>Mécanique des matériaux</i> - Anne HABRAKEN, Jean-Pierre JASPART	30	30	-	5
MECA0011-1	<i>Eléments de mécanique des fluides</i> - Michel PIROTON	30	30	-	5
MECA0012-5	<i>Mécanique des solides</i> - Laurent DUCHENE, Anne HABRAKEN	30	30	-	5
GCIV0184-5	<i>Matériaux de construction</i> - Luc COURARD - [1j T. t.]	30	30	[+]	5
GEOL0001-1	<i>Géologie et géologie de l'ingénieur</i> - Alain DASSARGUES - [2j T. t.]	35	25	[+]	5
MECA0445-1	<i>Transferts de chaleur et de matière</i> - Michel HOGGE	30	30	-	5
Voyage annuel d'études : Visites commentées de réalisations architecturales et urbanistiques (facultatif)					

Troisième année

Cours obligatoires

ARCH0009-3	<i>Techniques de construction des bâtiments II</i> - N... - Suppl : Marie-Eve DAMMOUS, Sigrid REITER - [2,5] T. t.]	30	60	[+]	8
ARCH0017-4	<i>Modélisation architecturale assistée par ordinateur</i> - Pierre LECLERCQ	20	70	-	8
ARCH0062-3	<i>Ateliers d'architecture II</i> - Jacques TELLER - [1j T. t.]	-	90	[+]	8
ARCH0068-4	<i>Urbanisme et sitologie</i> - Jacques TELLER	15	15	-	2
ARCH0069-1	<i>Gestion de projets I</i> - N... - Suppl : Pierre LECLERCQ, Dimitri SCHMITZ - [2,5] T. t.]	15	15	[+]	3
GCIV0603-2	<i>Géotechnique et infrastructures</i> - Robert CHARLIER - [1j T. t.]	30	30	[+]	5
GCIV0604-1	<i>Hydraulique</i> - Michel PIROTON	15	15	-	3
GCIV0097-1	<i>Constructions métalliques et en béton I</i> - Jean-Pierre JASPART - Suppl : Sorin-Ioan DAN	30	30	-	5
INFO0026-1	<i>Infographie</i> - Eric BÉCHET	20	20	-	2
MATH0008-2	<i>Introduction to probability and statistics (anglais)</i> - Kristel VAN STEEN	15	15	-	3
MECA0441-1	<i>Thermodynamique théorique et appliquée et introduction aux machines thermiques</i> - Olivier LÉONARD	30	30	-	5

GCIV0624-1	<i>Mécanique des structures</i> - Jean-Marc FRANSSEN	40	50	-	8
	Voyages annuel d'études : Visites commentées de réalisations architecturales et urbanistiques (facultatif)				