

## **Sciences Appliquées**

Sciences de l'ingénieur, orientation ingénieur civil

**page 2**

Sciences de l'ingénieur, orientation ingénieur civil architecte

**page 5**

Sciences informatiques

**page 6**

Des modifications de programme peuvent survenir à tout moment.  
Nous ne pourrions être tenus responsables des modifications d'horaires de dernière minute.

Toutefois, dans la mesure du possible et de l'information qui nous sera communiquée,  
nous actualiserons quotidiennement ces pages. Les modifications apportées seront identifiées par la couleur rouge.

**Dernière mise à jour : 15/02/2019**  
**[www.uliege.be/coursouverts](http://www.uliege.be/coursouverts)**

Vous pouvez également vous informer le jour même de l'activité aux différents stands d'accueil.

## Cours dispensés en 1<sup>er</sup>, 2<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup> blocs de Bachelier en Sciences de l'ingénieur, orientation ingénieur civil

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
<b>Mercredi 06/03/2019</b>	Bloc 1	Chimie 2	B. Heinrichs	8h-10h	B7a, auditoire 300
	Bloc 2	Electronique numérique	J.-M. Redoute	8h30-10h30	B7b, auditoire 142
	Bloc 1	Anglais	D. Bui A. Tudino J. Gaillard P. Drienne S. D'Arconso	10h-12h	B5b, -1, local 22 B5b, -1, local 30 B5b, -1, local 28 B5b, -1, local 26 B5b, -1, local 24
	Bloc 1	Introduction aux méthodes numériques et projet	O. Bruls Q. Louveaux F. Nguyen	13h-15h	B7a, auditoire 303
	Bloc 3	Introduction to microsystems and microtechnology	T. Gilet	14h-18h	B28, local 2.93
	Bloc 3	Chimie et matériaux inorganiques	B. Vertruyen	14h-18h	B6c, 2/71
	<b>Bloc 1</b>	<b>Conférence : « Introduction aux métiers de l'ingénieur »</b>	<b>L. Courard D. Ernst B. Heinrichs</b>	<b>16h-18h</b>	<b>B7a, auditoire 303</b>
<b>Jeudi 07/03/2019</b>	Bloc 1	Introduction aux mathématiques discrètes	M. Rigo	8h-10h	B7a, auditoire 500
	Bloc 2	Object-oriented programming (en anglais)	B. Boigelot	8h30-10h30	B4, auditoire 204
	Bloc 2	Conception structurale des bâtiments	J.-M. Franssen	8h30-12h30	B52, 0/523
	Blocs 2 et 3	Géologie et géologie de l'ingénieur – Théorie et travaux pratiques	A. Dassargues	8h30-12h30	B52, TP 64

	Bloc 3	Mécanique des fluides	E. Delhez	13h30-15h15	B37, auditoire 02
	Bloc 2	Eléments de mécanique des fluides	M. Pirotton	14h-16h	Attention, au Centre-ville : Place de la République française, Complexe Opéra, bâtiment O2, Auditoire Noppius
	Bloc 3	Introduction aux neurosciences cognitives	G. Vandewalle P. Leprince	14h-18h	B6c, 2/71
	Bloc 3	Electronique analogique	B. Vanderheyden	14h-18h	B28, R7
<b>Vendredi 08/03/2019</b>	Bloc 2	Mécanique des solides	L. Duchene	8h30-12h30	B7b, 142
	Bloc 3	Introduction to Computer Networking, en anglais	G. Leduc	8h30-10h30	B28, R3
	Bloc 2	Introduction au génie chimique et aux procédés industriels	M.-N. Dumont N. Job D. Toye	8h30-12h30	B6c, 3/70
	Bloc 3	Electromagnetic energy conversion (en anglais)	C. Geuzaine	8h30-12h30	B37, auditoire 02
	Bloc 3	Géoinformatique et géocommunication	E. Pirard A. Anceau S. Brouyere	8h30-12h30	B52, -1/433
	Bloc 1	Anglais	S. D'Arconso P. Drienne C. Hougardy P. Maquinay C. Van Linthout	10h-12h	B7a, local S1 B7a, local S2 B7a, local S3 B7a, local S5
	Bloc 2	Structure des données et algorithmes	P. Geurts	13h30-15h30	B37, auditoire 02
	Bloc 2	Chimie et matériaux organiques	L. Delaude	14h-18h	B6a, R43

Bloc 2	Physique 4 : physique microscopique	N. D. Nguyen	14h-18h	B5b, S30
Bloc 3	Calcul d'éléments métalliques	J.-P. Jaspard	13h-15h	B28, 1.94
Bloc 3	Conception mécanique et usinage	E. Béchet J.-L. Bozet P. Duysinx J. Stuto	14h-18h	B52, TP64

## Cours dispensés en 1<sup>er</sup>, 2<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup> blocs de Bachelier en Sciences de l'ingénieur, orientation ingénieur civil architecte

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
<b>Mercredi 06/03/2019</b>	Bloc 1	Chimie 2	B. Heinrichs	8h-10h	B7a, auditoire 300
	Bloc 1	Anglais pour architectes	S. Schoenmackers	10h-12h	B5b, S32
<b>Jeudi 07/03/2019</b>	Bloc 1	Compléments de mathématiques	P. Tossings	8h30-12h30	B37, 0.36
	Bloc 3	Conception structurale des bâtiments	J.-M. Franssen	8h30-12h30	B52, 0/523
	Blocs 2	Géologie et géologie de l'ingénieur – Théorie et travaux pratiques	A. Dassargues	8h30-12h30	B52, TP 64
	Bloc 2	Eléments de mécanique des fluides	M. Pirotton	14h-16h	Attention, au Centre-ville : Place de la République française, Complexe Opéra, bâtiment O2, Auditoire Noppius
<b>Vendredi 08/03/2019</b>	Bloc 2	Mécanique des solides	L. Duchene	8h30-12h30	B7b, 142
	Bloc 3	Calcul d'éléments métalliques	J.-P. Jaspert	13h-15h	B28, 1.94

## Cours dispensés en 1<sup>er</sup>, 2<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup> blocs de Bachelier en Sciences informatiques

Jour	Dispensé aux...	Cours	Professeur	Horaire	Lieu
<b>Mercredi</b> <b>06/03/2019</b>	Bloc 2	Electronique numérique	J.-M. Redoute	8h30-10h30	B7b, auditoire 142
<b>Jeudi</b> <b>07/03/2019</b>	Bloc 2	Object-oriented programming (en anglais)	B. Boigelot	8h30-12h30	B4, auditoire 204
	Bloc 1	Eléments de physique : électromagnétismes	M. Verstraete J. Brisbois	14h-16h	B6d, S38
<b>Vendredi</b> <b>08/03/2019</b>	Bloc 3	Introduction to Computer Networking (en anglais)	G. Leduc	8h30-10h30	B28, R3
	Bloc 1	Probabilité et statistique : Partim 2 : Compléments de statistique descriptive	G. Haesbroeck	13h-15h	B37, auditoire 01