



Envie de créer, d'innover ?
Plutôt imaginatif/ve avec un goût pour les sciences ?
Envie d'appliquer les formules à des réalisations concrètes ?
Prêt(e)s à être acteur ou actrice des améliorations du monde de demain ?

Pendant ton congé de détente,
viens pousser les portes du supérieur à l'ISIB !

Ingénieurs Industriels

Horaire des Cours ouverts 2022

L'ISIB offre des formations de **Master Ingénieur Industriel**
dans un grand nombre de spécialités

Chimie
Electricité et automatisaton
Electromécanique
Electronique
Génie mécanique et Aéronautique
Informatique
Physiques Nucléaire et Médicale

MERCREDI 2 mars 2022

Heure	Cours	Année	Site et local
8h-12h30	Atelier de mécanique	2 ^e année	MB 001
8h-12h30	Projets et bureaux d'études	4 ^e Info	R 303
8h-12h30	Laboratoire de Chimie organique	3 ^e Chimie	R 409
10h30-12h30	Mécanique 2	1 ^e année	MC 107
13h40-17h00	Projets et bureaux d'études	3 ^e PNM	R 010
13h40-17h00	Laboratoire d'électricité	1 ^e année	MC -105

INFO : orientation Informatique

PNM : orientation Physiques Nucléaire et Médicale

JEUDI 3 mars 2022

Heure	Cours	Année	Site et local
8h-10h	Science des matériaux 2	2 ^e année	MC 007
8h-10h	Chimie	Passerelles*	MC 205
8h-10h	Mécanique 2	1 ^e année	MC 005
8h-12h30	Laboratoire d'automatique de base	3 ^e année	MB 101a
10h30-12h30	Exercices de chimie	1 ^e année	MC 105
10h30-12h30	Exercices d'électricité	1 ^e année	MC 107
10h30-12h30	Eléments de thermique	4 ^e PNM	MC 005
13h40-17h00	Laboratoire de chimie	1 ^e année	MB 301
13h40-17h00	Laboratoire d'électricité	1 ^e année	MC -105
16h00-18h00	Aéronautique générale	2 ^e mécanique	MC 105

* Les étudiants « passerelles » sont des étudiants ayant fait 3 années d'études dans une autre formation et qui ont besoin d'une mise à niveau en chimie.

PNM : orientation Physiques Nucléaire et Médicale

VENDREDI 4 mars 2022

Heure	Cours	Année	Site et local
8h-10h	Exercices de chimie	1 ^e année	MC 107
8h-10h	Statistique	2 ^e année	MC 207
10h30-12h30	Mathématiques 2	1 ^e année	MC 005
13h40-17h00	Exercices de mathématiques 2	1 ^e année	MC 207
13h40-17h00	Laboratoire de chimie des polymères	4 ^e Chimie	R 409
16h00-17h00	Laboratoire de radiochimie	4 ^e PNM	R 010

PNM : orientation Physiques Nucléaire et Médicale

Les locaux « **R** » se trouvent sur le campus « Royale » :

150 rue Royale 1000 Bruxelles

Les locaux « **MA** », « **MB** » et « **MC** » se trouvent sur le campus « Miesse » :

28 rue des Goujons 1070 Anderlecht.

Inscription via la page internet <https://www.isibnet.be/course/view.php?id=3>

Pour plus d'informations, contactez isib@isib.be

Présente-toi simplement à l'accueil lors de ton arrivée sur le site.