

Conditions d'admission

Les inscriptions se prennent du 2 au 4 juillet 2018 et du 27 août au 14 septembre 2018. (sous réserve de places disponibles).

Pour être inscrit l'étudiant doit fournir :

- un diplôme de fin d'humanités ou une équivalence.

De plus, il se présentera avec sa carte d'identité.

Les étudiants ne possédant pas la nationalité belge devront être titulaires d'une carte d'identité délivrée par une commune belge, prouvant leur inscription au registre de la population des étrangers.

Sanction des études

Le bulletin comprend trois périodes pour l'évaluation journalière et deux sessions d'examens.

Seul l'étudiant qui a présenté toutes les matières prévues au programme, et qui a un résultat global supérieur ou égal à 60% se voit décerner un diplôme.

Frais d'inscription

Minerval (fixé par la Communauté) et frais de participation : 200 € payables à l'inscription.

Pour les élèves étrangers redevables du minerval : 868€ (en 2018 - 2019) payables à l'inscription.

Accès

Située entre le Palais de Justice et le Sablon, l'école est desservie par le métro Louise, les trams 92, 93, 94 et 97 ; les bus 27 et 95 et la Gare centrale.



ATHENEE ROBERT CATTEAU

Rue Ernest Allard, 49 - 1000 Bruxelles

Tél. : 02/500.72.30

Fax : 02/500.72.49

E-mail : sec.catteau@brunette.brucity.be

Site : <http://www.robertcatteau.be>

CLASSES DE SCIENTIFIQUE SPECIALE (Rhétoriques complémentaires)



Orientations :

- *Sciences médicales, vétérinaires, chimiques, biologiques, science dentaire, ...*
- *Polytechnique, sciences mathématiques, physiques, ...*

Orientation :

Sciences médicales, vétérinaires, chimiques, biologiques, science dentaire,....

→ destinée aux élèves qui souhaitent un complément de formation en mathématiques et en sciences ou qui se sentent insuffisamment préparés pour aborder des études universitaires. Cette orientation prépare, entre autres, à l'examen d'entrée en médecine.

Chaque cours est repris au niveau d'une 4^e année secondaire afin d'unifier la formation initiale des étudiants. Le rythme de travail, proche de celui d'une année universitaire, permet d'avancer rapidement dans la matière; ainsi le contenu des cours offre le bagage nécessaire pour réussir une 1^{ère} année « bachelor ».

Les interrogations sont régulières, et deux sessions d'examens permettent aux étudiants de recevoir une évaluation objective de leurs connaissances.

Grille horaire (28H)

Mathématiques (10h.)	-Mathématique	8h.
	-Probabilités	2h.
Informatique		2h.
Sciences (14h.)	-Chimie	5h.
	-Physique	5h.
	-Biologie	4h.
Anglais		2h

Réussir
une 7^e scientifique
spéciale
est
une excellente solution pour
aborder sereinement des
études supérieures où les
mathématiques et les sciences
occupent une place
importante.

Orientation :

Polytechnique, sciences mathématiques, physiques,...

→ destinée aux élèves qui souhaitent un complément de formation en mathématiques surtout ou qui se sentent insuffisamment préparés pour aborder des études universitaires.

Cette orientation prépare concrètement à l'examen d'entrée en polytechnique.

Chaque cours est repris au niveau d'une 4^e année secondaire afin d'unifier la formation initiale des étudiants. Le rythme de travail, proche de celui d'une année universitaire, permet d'avancer rapidement dans la matière; ainsi le contenu des cours offre le bagage nécessaire pour réussir une 1^{ère} année « bachelor ».

Les interrogations sont régulières, et deux sessions d'examens permettent aux étudiants de recevoir une évaluation objective de leurs connaissances.

Grille horaire (28H)

Mathématiques (14h.)	-Algèbre	4h.
	-Analyse	6h
	-Probabilité	2h.
	-Trigonométrie	2h.
	-Géométrie	5h.
Informatique		2h.
Sciences	-Physique	5h.
Anglais		2h