



**Des options spécifiques  
à la classe de Terminale**

## Droit et Grands Enjeux du Monde Contemporain

L'enseignement de Droit et Grands Enjeux du Monde Contemporain (DGEMC) est un **enseignement optionnel** de 3 heures proposé aux élèves de **terminale**, quels que soient les enseignements de spécialité suivis.

Cet enseignement vise à faire découvrir les **notions juridiques élémentaires** (fonctions du droit, caractéristiques de la règle de droit, sources du droit, institutions, organisation judiciaire française et internationale) pour permettre aux élèves de **connaître et comprendre l'environnement juridique**.

Les élèves seront par ailleurs amenés à aborder certains **grands thèmes et questions du monde contemporain** dans des **domaines très variés** et étudier la manière dont ils sont saisis par le droit.

Exemples de questions :

- L'animal est-il une personne ou une chose ?
- Dans quelle mesure l'Etat peut-il limiter la liberté des individus ?
- Pourquoi protéger les droits de l'enfant ?
- Pourquoi est-il utile de réfléchir sur les pratiques médicales sur le vivant ?
- A quelles conditions juridiques une entreprise peut-elle être responsable d'un préjudice écologique ?
- Qui protège les données à caractère personnel ?
- Quels défis l'intelligence artificielle pose-t-elle pour les juristes ?

En tant qu'enseignement optionnel, l'évaluation de DGEMC se fait dans le cadre du **contrôle continu** pour le baccalauréat (prise en compte dans les moyennes).

Quelle que soit l'orientation choisie, cet enseignement permet d'acquérir des **compétences transversales** indispensables à la poursuite d'études : élargir sa **culture générale**, savoir construire un **raisonnement**, **synthétiser**, **analyser** ou encore développer son **esprit critique**.

### **Maths complémentaires :**

Les *mathématiques complémentaires* est une **option** de terminale destinée aux élèves qui abandonnent la spécialité maths en fin de première mais qui ont tout de même besoin de maîtriser quelques bases de mathématiques pour leur poursuite d'études (par exemple : études de médecine, psychologie, STAPS, économie, etc.). Cette option représente 3 heures par semaine. Elle n'est comptabilisée que dans le contrôle continu : Il n'y a pas d'épreuve spécifique au bac pour cette option.

Cette option est moins exigeante que la spécialité mathématiques : elle permet de continuer à faire des maths avec moins de stress tout en ayant un niveau de compétences satisfaisant. Certains cursus favoriseront les élèves ayant suivi cette option sans toutefois l'exiger.

### **Maths expertes**

Les mathématiques expertes est une **option** de terminale destinée aux élèves qui continuent la spécialité maths en terminale et qui souhaitent approfondir encore davantage pour leur poursuite d'études (classes préparatoires scientifiques, études en informatique, etc.). Cette option représente 3 heures par semaine en plus de 6h de la spécialité maths. Elle n'est comptabilisée que dans le contrôle continu : Il n'y a pas d'épreuve spécifique au bac pour cette option.

Elle permet de mieux maîtriser un certains nombres de fondamentaux pour la spécialité maths (calcul, raisonnement, démonstration, intuition...) tout en préparant aux études supérieures en maths: arithmétique, nombres complexes et calcul matriciel. Cependant c'est une option exigeante qui demande beaucoup de rigueur et du travail personnel.