



## Horaire et répartition des spécialités de génie/cérémonie

---

### Collation des grades 2024

<b>SAMEDI 15 JUIN 2024</b>	
<b>AM</b>	Génie aérospatial Génie chimique Génie informatique Génie logiciel Génie mécanique Baccalauréat ès sciences Baccalauréat ès sciences cumulatif
<b>PM</b>	Génie biomédical Génie civil Génie électrique Génie géologique Génie industriel Génie des mines Génie physique



## Ordre de présentation sur scène/cérémonie

### Collation des grades 2024

#### CÉRÉMONIE DE L'AVANT-MIDI (10 H)

##### Doctorat (Ph. D.)

1. Génie mécanique (DRMEC)
2. Génie énergétique (DRENE)
3. Génie chimique (DRCHE)
4. Génie informatique (DRINF)

##### Maîtrise en sciences appliquées (M. Sc. A.) — *Maîtrise recherche*

5. Génie aérospatial (MRAER)
6. Génie mécanique (MRMEC)
7. Génie énergétique (MRENE)
8. Génie chimique (MRCHE)
9. Génie informatique (MRINF)

##### Maîtrise en ingénierie (M. Ing.) — *Maîtrise professionnelle*

10. Génie aérospatial (MGAER)
11. Génie mécanique (MGMEC)
12. Génie énergétique (MGENE)
13. Génie chimique (MGCHE)
14. Génie informatique (MGINF)

##### Diplôme d'études supérieures spécialisées (D.E.S.S.)

15. Génie mécanique (DSMEC)
16. Génie énergétique (DSENE)
17. Génie chimique (DSCHE)
18. Génie informatique (DSINF)
19. Ergonomie du logiciel (DSERL)
20. Utilisabilité et expérience utilisateur (DSEUX)

##### Baccalauréat

21. Génie aérospatial (BIAER)
22. Génie mécanique (BIMEC)
23. Génie chimique (BICHE)
24. Génie informatique (BIINF)
25. Génie logiciel (BILOG)
26. Baccalauréat ès sciences (BBESC)
27. Baccalauréat ès sciences cumulatif (BSCUM)



## CÉRÉMONIE DE L'APRÈS-MIDI (16 H)

### Doctorat (Ph. D.)

---

- |                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| 1. Génie civil (DRCIV)      | 6. Génie biomédical (DRGBM)    |
| 2. Génie minéral (DRGML)    | 7. Génie physique (DRPHS)      |
| 3. Génie industriel (DRIND) | 8. Génie des matériaux (DRMTR) |
| 4. Mathématiques (DRMTH)    | 9. Génie métallurgique (DRMET) |
| 5. Génie électrique (DRELE) | 10. Génie nucléaire (DRNUC)    |

### Maîtrise en sciences appliquées (M. Sc. A.) — *Maîtrise recherche*

---

- |                                      |                                 |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| 11. Génie civil (MRCIV)              | 15. Génie électrique (MRELE)    |
| 12. Génie minéral (MRGML)            | 16. Génie biomédical (MRGBM)    |
| 13. Génie industriel (MRIND)         | 17. Génie physique (MRPHS)      |
| 14. Mathématiques appliquées (MRMTH) | 18. Génie des matériaux (MRMTR) |

### Maîtrise en ingénierie (M. Ing.) — *Maîtrise professionnelle*

---

- |                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| 19. Génie civil (MGCIV)      | 23. Génie biomédical (MGGBM)    |
| 20. Génie minéral (MGGML)    | 24. Génie physique (MGPHS)      |
| 21. Génie industriel (MGIND) | 25. Génie des matériaux (MGMTR) |
| 22. Génie électrique (MGELE) |                                 |

### Diplôme d'études supérieures spécialisées (D.E.S.S.)

---

- |  |  |
|--|--|
| 26. Génie civil (DSCIV)  | 32. Technologie (DSTEC)                  |
| 27. Génie minéral (DSGML)  | 33. Mathématiques de l'ingénieur (DSMTH) |
| 28. Développement durable (DSDDI)  | 34. Génie électrique (DSELE)             |
| 29. Gestion de systèmes et projets complexes<br>d'intérêt public (DSPIP) | 35. Génie biomédical (DSGBM)             |
| 30. Génie industriel (DSIND)   | 36. Génie physique (DSPHS)               |
| 31. Ergonomie (DSERG)  | 37. Génie des matériaux (DSMTR)          |
|  | 38. Génie nucléaire (DSNUC)              |

### Baccalauréat

---

- |                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| 39. Génie civil (BICIV)      | 43. Génie électrique (BIELE) |
| 40. Génie géologique (BIGLQ) | 44. Génie biomédical (BIGBM) |
| 41. Génie des mines (BIMIN)  | 45. Génie physique (BIPHS)   |
| 42. Génie industriel (BIIND) |                              |