



Les programmes de physique-chimie

Rentrées 2019 et 2020

Mise à jour août 2021

LES NOUVEAUX PROGRAMMES de physique-chimie pour les classes de seconde et de première générales et technologiques sont parus au BO spécial n° 1 du 22 janvier 2019 et ceux pour les classes de terminale générales et technologiques au BO spécial n° 8 du 25 juillet 2019.

1. ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

1.1. En seconde

- ◆ 2^{de} PC - Physique-chimie
- ◆ 2^{de} SL - Option sciences et laboratoire
- ◆ 2^{de} SNT - Sciences numériques et technologie

1.2. En première

- ◆ 1^{re} Spé - Spécialité physique-chimie
- ◆ 1^{re} ES - Enseignement scientifique
- ◆ 1^{re} NSI - Spécialité numérique et sciences informatiques

1.3. En terminale

- ◆ T^{ale} Spé - Spécialité physique-chimie
- ◆ T^{ale} ES - Enseignement scientifique
- ◆ T^{ale} NSI - Spécialité numérique et sciences informatiques
- ◆ T^{ale} CSI - Complément physique-chimie de la spécialité sciences de l'ingénieur

2. ENSEIGNEMENT TECHNOLOGIQUE

2.1. En première

- ◆ 1^{re} STD2A - Physique-chimie de première STD2A
- ◆ 1^{re} ST2S - Physique-chimie pour la santé de première ST2S
- ◆ 1^{re} STI2D - Physique-chimie et mathématiques de première STI2D
- ◆ 1^{re} STL-SPCL/B - Tronc commun de physique-chimie et mathématiques de premières STL-SPCL et STL-B
- ◆ 1^{re} STL-SPCL - Spécialité SPCL de première STL

2.2. En terminale

- ◆ T^{ale} ST2S - Chimie, biologie et physiopathologie humaines de TST2S
- ◆ T^{ale} STI2D - Physique-chimie et mathématiques de TSTI2D
- ◆ T^{ale} STL-SPCL/B - Tronc commun de physique-chimie et mathématiques de TSTL-SPCL et TSTL-B
- ◆ T^{ale} STL-SPCL - Spécialité SPCL de TSTL