

LE CADRE RÉGLEMENTAIRE DE L'ENSEIGNEMENT DE MATHÉMATIQUES -PHYSIQUE -CHIMIE EN BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

Horaires	Arrêté du 21 novembre 2018 - Bulletin officiel n° 1 du 3 janvier 2019 https://www.education.gouv.fr/bo/19/Hebdo1/MENE1831834A.htm	
PROGRAMME DE MATHÉMATIQUES		
Classe de seconde	arrêté du 3 avril 2019 publiés au BO spécial n° 5 du 11 avril 2019	 https://cache.media.eduscol.education.fr/file/SP5-MEN-11-4-2019/26/8/spe628_annexe_1105268.pdf
Classe de première	arrêté du 3 février 2020 publié au BO spécial n° 1 du 6 février 2020.	 https://www.education.gouv.fr/sites/default/files/imported_files/document/spe003_annexe1_1239841.pdf
Classe de terminale	arrêté du 3 février 2020 publié au BO spécial n° 1 du 6 février 2020.	 https://www.education.gouv.fr/sites/default/files/imported_files/document/spe003_annexe2_1239843.pdf

PROGRAMME DE PHYSIQUE-CHIMIE		
Classe de seconde	Arrêté du 3 avril 2019 publiés au BO spécial n° 5 du 11 avril 2019	 https://cache.media.eduscol.education.fr/file/SP5-MEN-11-4-2019/72/6/spe630_annexe_1104726.pdf
Classe de première	Arrêté du 3 février 2020 publié au BO spécial n° 1 du 6 février 2020.	 https://www.education.gouv.fr/sites/default/files/imported_files/document/spe004_annexe1_1239692.pdf
Classe de terminale	arrêté du 3 février 2020 publié au BO spécial n° 1 du 6 février 2020.	 https://www.education.gouv.fr/sites/default/files/imported_files/document/spe004_annexe2_1239694.pdf
Groupements par spécialités	 https://cache.media.eduscol.education.fr/file/Diplomes_professionnels/26/6/Liste_groupements_bac_pro_614266.xlsx (pour la session 2022)	
Modalités d'évaluations	Session 2022 : Arrêté du 17 juin 2020 - : BOEN n°30 du 23.07.2020 – consultable sur : https://www.education.gouv.fr/pid285/bulletin_officiel.html?pid_bo=39708	

Lien pour accéder aux ressources d'accompagnement (màj sept.2020) :

- Mathématiques : <https://eduscol.education.fr/cid144182/mathematiques-voie-pro.html>
- Physique-chimie : <https://eduscol.education.fr/cid144184/physique-chimie-voie-pro.html>