Affaire suivie par: Emmanuel DENISE

IEN ET/EG de mathématiques physique-chimie

Mél.: emmanuel.denise@ac-nice.fr

Arnaud LATHÉLIZE IA-IPR de mathématiques

Mél.: arnaud.lathelize@ac-nice.fr

Marlène ESTEVE Clarisse FIOL Cédric GOURJON Arnaud LATHÉLIZE Pierre MARI

Nice, le 3 novembre 2025

IA-IPR de mathématiques

53 avenue Cap de Croix 06181 Nice CEDEX 2 Emmanuel DENISE Jean-Pierre NUZZO IEN ET/EG de mathématiques physique-chimie

à

Mesdames et Messieurs les professeurs de mathématiques et de mathématiques physique-chimie

s/c de Mesdames et Messieurs les Chefs d'établissement

Objet: Lettre d'information n°1 - Enseignement des mathématiques en BTS - Novembre 2025

Chère et cher collègue,

Cette lettre d'information est destinée à l'ensemble des professeurs de mathématiques et de mathématiques physique-chimie de l'académie de Nice assurant l'enseignement des mathématiques en BTS. Elle a vocation à vous informer de l'actualité de la discipline en BTS, sans se substituer aux informations communiquées, par ailleurs, aux chefs d'établissement. D'autres lettres viendront ponctuer l'année au rythme de l'actualité.

Informations et textes de référence

La lettre de rentrée de l'IGESR faisant le point sur l'enseignement des mathématiques en BTS à la rentrée 2025 est disponible sur le <u>site académique</u> de mathématiques.

Les BOEN publiés les <u>9 octobre 2025</u> et <u>23 octobre 2025</u> détaillent respectivement le calendrier des épreuves communes de BTS de la session 2026 et les modalités d'organisation des épreuves de contrôle des BTS pour la session 2026.

Espace d'échanges des situations de CCF

Nous souhaitons faire vivre à nouveau un espace d'échanges consacré aux sujets de CCF, afin de renforcer une culture partagée autour de leur conception et des grilles d'évaluation. Nous vous invitons donc à vous connecter à la plateforme <u>Magistère</u> à l'aide du mot de passe STS-NICE; vous y trouverez l'ensemble des informations relatives aux programmes de mathématiques et aux règlements de l'examen.

Vous pourrez également y déposer vos sujets de CCF et consulter ceux partagés par vos collègues. Les situations partagées n'ont pas vocation à être validées par l'inspection. Elles constituent un support d'échanges et une source d'inspiration pour enrichir les pratiques de chacun.

Nous restons à votre écoute si vous avez besoin de précisions.

Avec nos cordiales salutations,

les IA-IPR de mathématiques et les IEN ET/EG de mathématiques physique-chimie.