

Bien s'évaluer pour mieux s'orienter



Test Scientifique Avancé 2023

Vous êtes professeur de terminale générale en spécialité Mathématiques ou option Mathématiques Expertes. Le **Test Scientifique Avancé** (TeSciA) est conçu pour vos élèves envisageant une orientation vers des filières scientifiques ou économiques exigeantes. Le TeSciA est un test national sur table, dont la deuxième édition aura lieu le 25 mars 2023, en simultané dans plus de 30 centres d'examen, en France Métropolitaine et Outre-Mer. En 2022, la première édition du TeSciA a suscité un véritable engouement, accueillant près de 1800 candidats dans toute la France.

Le TeSciA est ouvert à tous. Ses frais d'inscriptions sont réduits (5€ pour les boursiers, 20€ tarif normal) et l'évaluation transparente.

Le TeSciA permet à vos élèves :

- de mesurer leur niveau sur des épreuves de Mathématiques exigeantes et en ligne avec les attendus de l'enseignement supérieur ;
- de faire valoir leurs qualités auprès des formations du supérieur auxquelles ils postulent, avec garantie de confidentialité des résultats ;
- de leur donner confiance dans ses choix, car « bien s'évaluer c'est mieux s'orienter ».

Aucune préparation spécifique n'est requise, sinon un entraînement sur les sujets d'annales pour être à l'aise avec le format du test. Vous êtes les mieux placés pour bien former vos élèves au TeSciA et leur donner les meilleures chances de succès.

Comment passer le TeSciA 2023 ?

- ◆ **Date** : le 25 mars 2023 (14h-17h30 heure de Paris).
- ◆ **Lieu** : dans un des 30 centres d'examen répartis dans de nombreuses grandes agglomérations en France Métropolitaine et Outre-Mer.
- ◆ **Format** : deux épreuves de Mathématiques sur table de 1h30 chacune, séparées par une pause. La première mesure la dextérité technique et la rapidité ; la seconde, déclinée selon deux options (Mathématiques Expertes/Mathématiques Générales Avancées) évalue les capacités d'initiative, d'abstraction, et de réaction à des situations nouvelles. Il s'agit d'épreuves hybrides QCM-réponses brutes-réponses rédigées. Calculatrices et outils électroniques sont interdits. Annales sur <https://www.aores-sci.fr>
- ◆ **Programme** : pour toutes les épreuves de TeSciA, celui de l'épreuve de spécialité Mathématiques du baccalauréat, auquel s'ajoutent, pour l'épreuve Mathématiques Expertes, principalement les parties "Arithmétique" et "Nombres complexes" du programme de l'enseignement d'option Mathématiques Expertes. Le programme détaillé est consultable sur <https://www.aores-sci.fr>
- ◆ **Inscription** : ouverte à tous sans restriction d'âge, de nationalité ni d'origine scolaire. En ligne uniquement en ouvrant un compte sur <https://www.aores-sci.fr> Libre choix du centre d'examen et de l'option, modifiables à tout moment jusqu'à la clôture des inscriptions, qui sont ouvertes du 20 décembre 2022 au 25 février 2023.
- ◆ **Frais d'inscription** : 20€ par candidat (5€ pour les boursiers du secondaire). Paiement par carte bancaire uniquement, en ligne.
- ◆ **Résultats** : communiqués en privé aux candidats le 4 avril 2023 au plus tard (pdf déposé sur la partie privée du site de l'AORES).
- ◆ **Usage des résultats** : pour les formations ayant leur propre système de recrutement, le candidat peut insérer dans son dossier une copie de son attestation de résultats. Dans Parcoursup, le candidat peut mentionner ses résultats dans son Projet de Formation Motivé, au même titre que les Olympiades, Concours Kangourou etc. Le site internet de l'AORES offre un module de vérification des résultats qui préserve l'anonymat des candidats.

Le TeSciA est organisé par l'AORES, une association à but non lucratif regroupant des professionnels de l'enseignement supérieur scientifique, passionnés par leur métier et engagés pour le soutien de l'enseignement mathématique française. Il est aidé par le mécénat de la Fondation Kairos pour l'Innovation Educative - Institut de France.

Plus d'informations sur <https://www.aores-sci.fr>

