

ENSTICP, le : 08/04/2026

**Concours d'Accès au Second Cycle d'Études d'Ingénieur d'Etat
Au titre de l'Année Universitaire : 2026/2027**

Domaine : Sciences et Technologies
Filière : TIC et Numérique
Spécialité : Systèmes de Télécommunications et Réseaux

Conformément aux dispositions de l'Arrêté n°370 du 20 Mars 2024, fixant les modalités d'organisation du Concours d'Accès au Second Cycle des Écoles Supérieures et des dispositions de l'Arrêté Interministériel du 29 Octobre 2023, fixant les conditions et les modalités d'Accès à l'École Nationale Supérieure des Technologies de l'Information et de la Communication et de la Poste (ENSTICP), en vue de l'obtention du Diplôme d'Ingénieur d'Etat, il est porté à la connaissance des étudiants que notre École organise :

- Un **Concours sur Titre**
- Un **Concours sur Épreuves Écrites**

Concours sur Titre

Le **Concours sur Titre** est ouvert aux Élèves Ingénieur de l'ENSTICP, inscrits régulièrement et ayant accompli avec succès les deux premières années d'étude et n'ayant fait l'objet d'aucune mesure disciplinaire.

Le classement se fait sur la base des résultats obtenus en **Deuxième Année du Tronc Commun**, après calcul de la Moyenne de Classement (MC), selon la formule suivante :

$$MC = MGP \times (1 - 0.04 \times (R + S/4))$$

Où :

MGP : Moyenne Annuelle de la Deuxième Année
R : Nombre de Redoublement (R = 0 ou R = 1)
S : Nombre de Rattrapage par Semestre (S = 0 ou S = 1 ou S = 2)

Les résultats seront proclamés à l'issue des délibérations finales de la deuxième année du tronc commun.

N.B :

- Nombre de places pédagogiques ouvertes au Second Cycle : 45 places
- 80 % des places seront réservées aux candidats admis sur Titre, sans passer par les Épreuves Écrites du Concours.

Concours sur Épreuves Ecrites

Le **Concours sur Épreuves Écrites** est ouvert, dans la limite des capacités d'accueil de l'École, aux étudiants des Écoles Supérieures, des Universités et Centres Universitaires inscrits régulièrement dans leurs établissements d'origine et ayant accompli avec succès les deux premières années d'étude et sans aucun antécédent disciplinaire. Les catégories sont les suivantes :

Catégorie 1 : Les étudiants de l'ENSTICP ayant achevé, avec succès, les deux (02) années de la formation de base, durant l'année universitaire en cours (2025/2026), sans faire l'objet de mesures disciplinaires, et qui n'ont pas été sélectionnés au Concours sur Titre.

Catégorie 2 : Les étudiants des Écoles Supérieures en cours de formation ayant suivi avec succès les deux (02) premières années de la formation de base durant l'année universitaire en cours (2025/2026), sans faire l'objet de mesures disciplinaires, dans les domaines et filières ci-après :

- Domaine :** Mathématiques et Informatique
Filière : Mathématiques et Informatique
- Domaine :** Sciences et Technologies
Filières : Télécommunications, Génie Électrique, Électronique

Catégorie 3 : Les étudiants issus des Universités et des Centres Universitaires, ayant suivi avec succès les deux (02) premières années du premier cycle, n'ayant refait ni la première année ni la deuxième année, sans faire l'objet de mesures disciplinaires, dans les domaines et filières ci-après :

- Domaine :** Mathématiques et Informatique
Filière : Mathématiques et Informatique
- Domaine :** Sciences et Technologies
Filières : Télécommunications, Génie Électrique, Électronique

Dossier de candidature

- Demande de candidature (Formulaire à remplir sur le site officiel de l'ENSTICP)
- Copie du Relevé de Notes du BAC
- Copies des Relevés de Notes des quatre semestres (S1 à S4)
- Attestation de Bonne Conduite

Remarque : Tout dossier incomplet, illisible ou hors délai sera rejeté.

Le dépôt des dossiers se fera **en ligne** via le site officiel de l'ENSTICP, suivant le planning établi,:

Site : www.inptic.edu.dz



Calendrier du déroulement des phases du Concours

Phase	Date
Date du début de dépôt des dossiers	24/05/2026 à 09h00
Date limite de dépôt des dossiers	14/06/2026 à 16h00
Publication de la liste des candidats éligibles au Concours	16/06/2026
Concours sur Épreuves Écrites	Mardi 23/06/2026



Calendrier des Épreuves Écrites (Date : Mardi 23 Juin 2026)

Épreuves	Matières	Durée	Horaire	Coefficients
Épreuve de Mathématiques	- Analyse - Algèbre	01h30	09h00-10h30	01
Épreuve de Physique	- Electricité Générale - Electronique Numérique - Electronique Générale	01h30	11h00-12h30	01
Épreuve d'Informatique	- Algorithmique - Bases de Données - Réseaux Informatiques	01h30	13h30-15h00	01

Contenus des Matières

Épreuves	Contenu des Matières
Épreuve de Mathématiques	- Analyse (Equations Différentielles, Intégrales Simples et Multiples, Analyse Vectorielle, Séries et Transformée de Fourier, ...) - Algèbre (Espaces Vectoriels, Matrices, ...)
Épreuve de Physique	- Electricité Générale (Lois de Kirchhoff, Thévenin, Norton, Circuits RLC, ...) - Electronique Numérique (Systèmes de Numération, Circuits Logiques Combinatoires, ...) - Electronique Générale (Diodes, Transistors, ...)
Épreuve d'Informatique	- Algorithmique (Récursivités, Pointeurs, Piles Files et Arbres, ...) - Réseaux Informatiques (Bases du Networking) - Bases de Données (Architecture des SGBD, Modèles de données, Base de Données Relationnelle BDR, ...)