

---

## **Ingénieurs de Recherche. Ingénieurs d'études. Assistants Ingénieurs. Attachés d'administration. Concours ITARF. Accès aux corps de catégorie A.**

**Numéro d'inventaire** : 2001.00921

**Type de document** : texte ou document administratif

**Date de création** : 1998 (vers)

**Description** : Brochure petit format.

**Mesures** : hauteur : 210 mm ; largeur : 148 mm

**Notes** : Auteur : Ministère de l'Education Nationale de l'Enseignement Supérieure et de la Recherche. Services techniques et administratifs de recherche et de formation

**Mots-clés** : Gestion des personnels : recrutement, nominations, etc.

**Filière** : non précisée

**Niveau** : non précisée

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 19

Ministère de l'Éducation Nationale  
de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche

Personnels ingénieurs, techniques et administratifs  
de recherche et de formation.

INGÉNIEURS  
DE RECHERCHE  
INGÉNIEURS D'ÉTUDES  
ASSISTANTS INGÉNIEURS

ATTACHÉS  
D'ADMINISTRATION

accès  
aux corps  
de catégorie

AA

concours ITARF

## I - RECHERCHE ET FORMATION : QUELS MÉTIERS ?

### 1 - Les filières professionnelles

Les ingénieurs et les personnels techniques et administratifs de recherche et de formation (ITARF) exercent leurs fonctions dans :

- les établissements d'enseignement supérieur (universités, instituts nationaux polytechniques, écoles d'ingénieurs), les établissements publics de recherche ou d'enseignement supérieur et de recherche,
- les grands corps savants (Collège de France, Institut de France, CNAM, Muséum national d'histoire naturelle, Observatoire de Paris),
- les grands établissements rattachés au ministère de l'éducation nationale (INRP, CNDP, CNED, ONISEP, CEREQ),
- les rectorats d'académie,
- l'administration centrale du ministère de l'éducation nationale et celle du ministère de la jeunesse et des sports.

Ces personnels sont regroupés dans des corps de fonctionnaires, accessibles par concours :

- des corps d'ingénieurs et de personnels techniques :

#### catégorie A

- ingénieurs de recherche (IGR)
- ingénieurs d'études (IGE)
- assistants ingénieurs (ASI)

#### catégorie B

- techniciens (TCH)

#### catégorie C

- adjoints techniques (ADT)
- agents techniques (AGT)
- agents des services techniques (AST)

#### catégorie D

- aides techniques

- des corps administratifs :

#### catégorie A

- chargés d'administration
- attachés d'administration (ATA)

#### catégorie B

- secrétaires d'administration (SEA)

#### catégorie C

- adjoints administratifs (ADA)
- agents d'administration (AGA)

Les métiers de la recherche et de la formation sont répartis en 14 branches d'activité professionnelle (BAP):

**BAP 1 :** Agriculture, techniques agro-alimentaires, botanique, horticulture et espaces verts ;

**BAP 2 :** Biologie, physiologie, zoologie et collections animales;

**BAP 3 :** Métiers d'appui de la physique, de l'astronomie, de la géophysique et de la météorologie ;

**BAP 4 :** Génie mécanique et productique ;

**BAP 5 :** Électronique, électrotechnique, informatique industrielle ;

**BAP 6 :** Mathématiques, statistiques, informatique;

**BAP 7 :** Chimie, minéralogie, géologie, paléontologie;

**BAP 8 :** Activités médicales, paramédicales, sociales et socioculturelles ;

**BAP 9 :** Métiers d'appui des sciences humaines et sociales ;

**BAP 10 :** Métiers de l'audiovisuel, de l'imprimerie, de la micrographie, de la reprographie et de l'édition ;

**BAP 11 :** Arts graphiques et architecture ;

**BAP 12 :** Information, communication et diffusion ;

**BAP 13 :** Services généraux ;

**BAP 14 :** Administration générale, gestion financière et comptable.

Dans chaque B.A.P., hormis la BAP 14, existent plusieurs spécialités, dont le détail est donné ci-après.

LISTE DES SPÉCIALITÉS DES MÉTIERS ITARF  
DE CATÉGORIE A

BAP	IGR	IGE	ASI
01	- Agriculture - Techniques agro-alimentaires - Botanique - Horticulture et espaces verts	- Agriculture - Techniques agro-alimentaires - Botanique - Horticulture et espaces verts	- Agriculture - Techniques agro-alimentaires - Botanique - Horticulture et espaces verts
02	- Biologie - Zoologie - Physiologie	- Biologie - Zoologie - Physiologie	- Biologie - Zoologie - Animalerie et soins aux animaux - Taxidermie
03	- Élaboration et contrôle des matériaux - Instrumentation scientifique - Optique scientifique - Cryogénie	- Élaboration et contrôle des matériaux - Instrumentation scientifique - Optique scientifique - Cryogénie	- Élaboration et contrôle des matériaux - Instrumentation scientifique - Optique - Cryogénie
04	- Matériaux (génie mécanique) - Chef de projet	- Concepteur - Préparateur - Transformation des matières plastiques - Métallier - Prototypiste	- Dessinateur projeteur en dessin industriel et bureau d'études - Préparateur - Fonderie - Déformations plastiques et assemblage - Traitements thermiques et contrôles - Transformation des matières plastiques - Chaudronnerie - Opérateur sur machine-outil - Micromécanique - Prototypiste - Métrologie

6

BAP	IGR	IGE	ASI
05	- Électronique - Électrotechnique	- Électronique - Électrotechnique	- Électronique - Électrotechnique - Maquettiste en électronique et électrotechnique - Électromécanique
06	- Mathématiques et calcul scientifique - Statistiques et économétrie - Informatique	- Mathématiques et calcul scientifique - Statistiques et économétrie - Analyste - Chef d'exploitation - Informatique scientifique	- Mathématiques et calcul scientifique - Statistiques - Informatique
07	- Chimie - Minéralogie, géologie, paléontologie	- Chimie - Minéralogie, géologie, paléontologie - Traitement du verre	- Chimie - Minéralogie, géologie, paléontologie - Litho préparation - Métallographie - Traitement du verre
08	Pas de concours	- Médecin - Pharmacien	- Service social - Préparateur en anatomie - Prothésiste dentaire
09	- Lettres modernes - Lettres classiques - Sciences du langage et linguistique - Histoire et civilisations - Géographie humaine, environnement - Droit public - Droit privé - Droit international - Économie et sciences de gestion - Archéologie - Arts, musicologie - Sociologie - Psychologie - Sciences de l'éducation	- Lettres modernes - Lettres classiques - Sciences du langage et linguistique - Histoire et civilisations - Géographie humaine, environnement - Droit public - Droit privé - Droit international - Économie et sciences de gestion - Archéologie - Arts, musicologie - Sociologie - Psychologie - Sciences de l'éducation	- Lettres modernes - Lettres classiques - Sciences du langage et linguistique - Histoire et civilisations - Géographie humaine, environnement - Droit public - Droit privé - Droit international - Économie et sciences de gestion - Archéologie - Arts, musicologie - Sociologie - Psychologie - Sciences de l'éducation

7