

Extrait du Observatoire de Paris centre de recherche et enseignement en astronomie et astrophysique relevant du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche.
<https://www.obspm.fr/-emplois-theses-et-stages-.html>

Recrutements

- Observatoire de Paris -

Date de mise en ligne : mardi 16 septembre 2014

Date de parution : 26 mai 2018

**Observatoire de Paris centre de recherche et enseignement en astronomie et
astrophysique relevant du Ministère de l'Enseignement supérieur et de la
Recherche.**

Cette page regroupe les offres d'emploi de l'Observatoire de Paris et/ou de ses partenaires. Les offres d'emploi des services et des laboratoires de l'Observatoire de Paris sont publiées régulièrement sur ce site. Certaines offres d'emploi sont néanmoins publiées, exclusivement, sur les sites des laboratoires dont les liens sont mentionnés ci-après.

CAMPAGNE D'ATTRIBUTION MISSIONS DOCTORALES 2018-2019

La campagne d'attribution des missions doctorales d'enseignement de l'Observatoire de Paris débutera le vendredi 18 mai 2018 et se terminera le dimanche 24 juin 2018 à minuit.

Cinq (5) missions d'enseignement vacantes sont à attribuer en complément d'un contrat doctoral, ainsi que trois (3) missions susceptibles d'être vacantes.

L'attribution d'une mission est conditionnée à l'obtention d'un contrat doctoral qui devra être effectif le 1er octobre 2018.

Les missions d'enseignement débuteront le 1er octobre de l'année en cours, et se termineront le 30 septembre de la troisième année du contrat de thèse.

Le dossier de candidature est à compléter en ligne :

https://ufe.obspm.fr/candidatures_ufe/index.php?page=missions_doctorales&etat=description

Afin de monter le projet d'enseignement à renseigner avec soin dans le dossier, les besoins d'enseignement et la liste des personnes à contacter sont disponibles sur : <https://ufe.obspm.fr/UFE/Priorites-d-enseignement/>

Le volume d'enseignement d'une mission est de 64 heures équivalent TD par an.

Le barème des enseignements et la possibilité de moduler son service sur plusieurs années sont indiqués sur : <http://ufe.obspm.fr/UFE/Role-et-statuts/Tableau-de-Service.html>

APPELS A CANDIDATURE

Pour la Direction du laboratoire Galaxies, Etoiles, Physique et Instrumentation (GEPI)

La fonction de Directrice/Directeur du laboratoire GEPI sera vacante au 1er janvier 2019.

- [Directrice/Directeur du laboratoire du GEPI](#)

Les candidat(e)s à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste statutaire en France, sont invités à faire acte de candidature **avant le 15 mai 2018** auprès du Président du comité de recherche, **M. Denis Mouard** denis.mourard oca.eu

Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation, un curriculum vitae et une notice complète de titres et travaux.

Pour la Direction du Laboratoire d'Études Spatiales et d'Instrumentation en Astrophysique (LESIA)

La fonction de Directrice/Directeur du LESIA est à pourvoir à compter du 1er janvier 2019.

- [Directrice/Directeur du laboratoire du LESIA](#)

Les candidat(e)s à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, doivent faire parvenir une lettre de candidature, un CV et une notice complète de titres et travaux **avant le 30 juin 2018** à **M. Martin Giard** : martin.giard irap.omp.eu, président du comité de recherche mis en place par les tutelles.

Pour la Direction du Laboratoire d'Études du Rayonnement et de la Matière en Astrophysique (LERMA)

La fonction de Directrice/Directeur du LERMA en Astrophysique sera vacante au 1er janvier 2019.

Le(la) nouveau(elle) directeur(trice) sera mis(e) en place à cette date pour un mandat de 5 ans.

Les candidats à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste en France, sont invités à

faire acte de candidature avant le 31 mai 2018 auprès :

- ▶ du président de l'Observatoire de Paris, adresse : president.observatoire.obspm.fr
- ▶ du directeur adjoint scientifique astronomie et astrophysique de l'INSU, adresse : guy.perrin.cnrs-dir.fr

qui se tiennent à leur disposition pour tout renseignement.

Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation et un curriculum vitae.

Pour la Direction du Laboratoire Univers et THéories (LUTh)

La fonction de Directrice/Directeur du LUTH sera vacante au 1er janvier 2019.

Le(la) nouveau(elle) directeur(trice) sera mis(e) en place à cette date pour un mandat de 5 ans. Les candidats à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste en France, sont invités à faire acte de candidature avant le 31 mai 2018 auprès :

- ▶ du président de l'Observatoire de Paris, adresse president.observatoire.obspm.fr
- ▶ du directeur adjoint scientifique astronomie et astrophysique de l'INSU, adresse : guy.perrin.cnrs-dir.fr

qui se tiennent à leur disposition pour tout renseignement. Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation et un curriculum vitae.

Pour la Direction du laboratoire SYstèmes de Référence Temps Espace (SYRTE)

La fonction de Directrice/Directeur du SYRTE sera vacante au 1er janvier 2019.

Le(la) nouveau(elle) directeur(trice) sera mis(e) en place à cette date pour un mandat de 5 ans. Les candidats à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste en France, sont invités à faire acte de candidature avant le 31 mai 2018 auprès :

- ▶ du président de l'Observatoire de Paris, adresse president.observatoire.obspm.fr
- ▶ du directeur adjoint scientifique astronomie et astrophysique de l'INSU, adresse : guy.perrin.cnrs-dir.fr

qui se tiennent à leur disposition pour tout renseignement. Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation et un curriculum vitae.

Pour la Direction de l'Unité Scientifique de la Station

de Nançay (USN)

La fonction de Directrice/Directeur de l'USN sera vacante au 1er janvier 2019.

Le(la) nouveau(elle) directeur(trice) sera mis(e) en place à cette date pour un mandat de 5 ans. Les candidats à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste en France, sont invités à faire acte de candidature avant le 31 mai 2018 auprès :

- ▶ du président de l'Observatoire de Paris, adresse
president.observatoire obspm.fr
 - ▶ du directeur adjoint scientifique astronomie et astrophysique de l'INSU, adresse :
guy.perrin cnrs-dir.fr
- qui se tiennent à leur disposition pour tout renseignement. Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation et un curriculum vitae.

Pour la Direction de l'Unité de Formation et d'Enseignement (UFE)

La fonction de directeur du service scientifique « Unité de Formation et d'Enseignement (UFE) sera vacante au 1er janvier 2019. Le(la) nouveau(elle) directeur(trice) sera mis(e) en place à cette date pour un mandat de 5 ans.

Les candidats à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste en France, sont invités à faire acte de candidature avant le 11 juin 2018 auprès du président de l'Observatoire de Paris, à l'adresse president.observatoire obspm.fr, qui se tient à leur disposition pour tout renseignement. Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation et un curriculum vitae ;

Postes à pourvoir à l'Observatoire de Paris

Cliquer sur le libellé du poste pour consulter la fiche de poste correspondante :

Les dossiers de candidature (CV + lettre de motivation) sont à adresser à recrutements.observatoire obspm.fr

- [Responsable des services numériques - BIBLIOTHEQUE](#)
- [Chargé\(e\) des données et indicateurs patrimoniaux - Direction Immobilière et Logistique](#)
- [Responsable du service logistique - Direction Immobilière et Logistique](#)
- [Responsable du service maintenance et exploitation - Direction Immobilière et Logistique](#)
- [Ingénieur\(e\) en développement d'applications Web et Multimédia - Unité de Formation et d'Enseignement](#)
- [Opérateur-trice de maintenance - Direction Immobilière et Logistique](#)
- [Opérateur-trice logistique - Direction Immobilière et Logistique](#)
- [Responsable de la chaîne de traitement du projet FRIPON - IMCCE](#)
- [Professeur-e agrégé-e Physique-Chimie \(option Chimie\) de la cellule de ressources du dispositif ministériel](#) «

[Sciences à l'École »](#)

- [Professeur-e agrégé-e Physique-Chimie \(option Physique\) de la cellule de ressources du dispositif ministériel « Sciences à l'École »](#)
-

CONCOURS ET EXAMENS PROFESSIONNELS ITRF - SESSION 2018

CALENDRIER 2018

INSCRIPTIONS, ÉPREUVES, NOMINATION

Ouverture des inscriptions : le mardi 3 avril 2018

Clôture des inscriptions : le vendredi 27 avril 2018

Date limite de renvoi des dossiers de candidature (cachet de la poste faisant foi) : le vendredi 27 avril 2018

Les registres d'inscription aux examens professionnels de la session 2018 seront ouverts selon le même calendrier que les concours de droit commun.

Inscriptions sur WEBITRF : <https://www.itrf.education.gouv.fr/itrf/menuaccueil.do>

Dates de prise de fonction des lauréats concours de :

Catégorie C : le 1 septembre 2018

Catégorie B : le 1 septembre 2018

Catégorie A : le 17 décembre 2018

La liste de tous les postes de catégorie A, B et C ouverts aux concours ITRF 2018 sera consultable, à compter du mardi 3 avril 2018, sur le site du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche :

www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/recrutements/itrf

Les informations sur les conditions d'inscriptions, les épreuves, le déroulement de carrière sont consultables sur le site du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche :

<http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pid24789/ingenieurs-et-personnels-techniques-de-recherche-et-de-formation-i.t.r.f.html>

LISTE DES POSTES OUVERTS A L'OBSERVATOIRE DE PARIS (CENTRE AFFECTATAIRE)

Recrutements

DE CATÉGORIE A :

Corps	Localisation	Nature	BAP*	Emploi-type**	Arrêté composition jury
IGR 2C	DF	INTERNE	J	Responsable de la gestion financière et comptable	
IGR 2C	DGS	INTERNE	J	Responsable de l'administration et du pilotage	
IGE CN	DIL	EXTERNE	G	Chargé-e d'opérations immobilières	
IGE CN	LERMA	EXTERNE	E	Responsable assistance support	
IGE CN	USN	EXTERNE	E	Ingénieur-e en ingénierie logicielle	
IGE CN	DIO	EXTERNE	E	Ingénieur-e en ingénierie logicielle	
IGE CN	IMCCE	INTERNE	E	Administrateur-trice systèmes et réseaux	
ASI	IMCCE	EXTERNE	J	Assistant-e en gestion administrative	
ASI	USN	EXTERNE	C	Assistant-e ingénieur-e d'exploitation d'instrument	

DE CATÉGORIE B :

Corps	Localisation	Nature	BAP*	Emploi-type**
TECH CN	LESIA	EXTERNE	C	Technicien-ne électronicien-ne
TECH CN	DIL	EXTERNE	G	Technicien-ne électricité courants fort ou faible
TECH CN	PRESIDENCE	INTERNE	J	Technicien-ne en gestion administrative

Conformément à la réglementation, les profils des postes de catégorie B et C ne peuvent faire l'objet d'une publication sur le site Internet du Centre Affectataire.

Les profils de postes de catégories B seront diffusés aux candidats inscrits uniquement par les centres organisateurs après validation par l'expert du concours, sur leur site Internet ou lors de l'envoi des convocations à l'admission.

DE CATÉGORIE C : RECRUTEMENTS EXTERNES DIRECTS SANS CONCOURS

Organisation des inscriptions aux recrutements externes directs sans concours

Les inscriptions aux recrutements I.T.R.F. externes directs sans concours sont organisées par chaque établissement recruteur.

Les inscriptions au recrutements externes directs sans concours ne peuvent se faire via le site du MENESR.

La répartition des emplois à pourvoir par zone géographique, branche d'activité professionnelle, emploi type et établissement est fixée par arrêté et par avis de recrutement pris par l'établissement recruteur.

Recrutements

Le calendrier des inscriptions à ces recrutements externes directs sans concours est fixé par chaque établissement recruteur.

Ouverture des inscriptions :

le mardi 3 avril 2018

Date limite de renvoi des dossiers de candidature :

le vendredi 27 avril 2018 (cachet de la poste faisant foi)

Les dossiers doivent être renvoyés obligatoirement par voie postale et en recommandé simple.

Le dépôt des dossiers et/ou l'envoi en courrier interne au bureau des concours de l'Observatoire de Paris seront refusés.

Avis de recrutement 2018 recrutements externes directs sans concours

ATRF :

- [Avis de recrutement 2018 Observatoire de Paris](#)

Dossier de candidature recrutements externes directs sans concours ATRF :

- [Dossier de candidature 2018 Observatoire de Paris](#)

Corps	Localisation	Nature	BAP*	Emploi-type**	Résultats d'admission
ATRF	USN	RECRUTEMENT DIRECT	G	Plombier-ière, chauffagiste, opérateur-trice en froid et ventilation->doc47]	
ATRF	DIL	RECRUTEMENT DIRECT	J	Adjoint-e en gestion administrative->doc47]	

LISTE DES POSTES ORGANISES PAR L'OBSERVATOIRE DE PARIS (CENTRE ORGANISATEUR)

Corps	Centre affectataire	Nature	BAP*	Emploi-type**	Arrêté composition jury	Profils de poste
-------	---------------------	--------	------	---------------	-------------------------	------------------

Les fiches de postes des concours de catégorie B pour lesquels l'Observatoire de Paris est centre organisateur seront consultables dès validation par l'expert du jury.

* **Branches d'activités professionnelles :**

C : Sciences de l'ingénieur et instrumentation scientifique

E : Informatique, statistique et calcul scientifique

J : Gestion et pilotage.

G : Patrimoine immobilier, Logistique, Restauration et prévention.

** **Référentiel des emplois-types ITRF** (Referens III) :

<https://data.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pages/referens/>

LIENS UTILES

Accès aux annales des concours I.T.R.F. par branche d'activité professionnelle :

<http://concours.univ-lyon1.fr/annales-des-concours/>

Rapports de jury des concours et recrutements réservés ITRF :

<http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/cid108087/rapports-de-jury-des-concours-et-recrutements-reserves-itrf-de-la-session-2016.html>

Guide PARFAIRE : <http://www.parfaire.fr/>

Contact pour toute demande d'information :

Direction des Ressources Humaines

Pôle GPEC - Recrutement - Formation - Concours

bureau.concours_obsprm.fr

Priorités en services d'observation et d'enseignement pour le concours CNAP 2018

Les priorités de recrutement au concours CNAP 2018 ont été discutées par le Conseil Scientifique de l'Observatoire de Paris. [Consulter le document.](#)

APPEL A CANDIDATURES POUR LES BOURSES POST-DOCTORALES PSL EN ASTROPHYSIQUE A L'OBSERVATOIRE DE PARIS

Les appels à candidatures sont lancés pour les bourses post-doctorales PSL en astrophysique à l'Observatoire de Paris. Les boursiers seront nommés initialement pour un an, avec un renouvellement possible pour une deuxième année, en fonction des résultats. Ces bourses sont prévues pour un démarrage entre septembre et décembre 2018.

Les bourses sont ouvertes aux candidats de toute nationalité. Seuls les projets de recherche développés en coordination avec une équipe de l'Observatoire de Paris seront admissibles.

Les demandes doivent être transmises, par voie électronique, avant le 15 janvier 2018 à vp.cs_obsprm.fr. Le document envoyé doit consister en un seul fichier pdf, dont la taille ne doit pas dépasser 2 mégaoctets.

[Détail de l'appel d'offre](#)

Call for applications for postdoctoral PSL fellowships in astrophysics at Paris Observatory

Applications are solicited for up to four post-doctoral fellowships. Fellows will be appointed initially for one year, renewable for a second year on the basis of satisfactory performance.

Fellowships will start between september and december 2018.

Fellowships are open to applicants of any nationality. Only research plans developed with a team from Paris Observatory will be eligible.

Applications must be submitted before January 15th, 2018 to vp.cs_obspm.fr (pdf file < 2 Mbytes).

[Call for applications](#)

Postes proposés dans les laboratoires

Les différents laboratoires liés à l'Observatoire de Paris peuvent proposer des postes à pouvoir sur leur site. Ces sites apportent aussi des compléments d'information sur le contexte des emplois proposés.

- [GEPI](#)
- [IMCCE](#)
- [LERMA](#)
- [LESIA](#)
- [LUTH](#)
- [SYRTE](#)
- [USN](#)



CAMPAGNE D'ATTRIBUTION MISSIONS DOCTORALES 2018-2019

La campagne d'attribution des missions doctorales d'enseignement de

l'Observatoire de Paris débutera le vendredi 18 mai 2018 et se terminera le dimanche 24 juin 2018 à minuit.

Cinq (5) missions d'enseignement vacantes sont à attribuer en complément d'un contrat doctoral, ainsi que trois (3) missions susceptibles d'être vacantes.

L'attribution d'une mission est conditionnée à l'obtention d'un contrat doctoral qui devra être effectif le 1er octobre 2018.

Les missions d'enseignement débuteront le 1er octobre de l'année en cours, et se termineront le 30 septembre de la troisième année du contrat de thèse.

Le dossier de candidature est à compléter en ligne :

https://ufe.obspm.fr/candidatures_ufe/index.php?page=missions_doctorales&etat=description

Afin de monter le projet d'enseignement à renseigner avec soin dans le dossier, les besoins d'enseignement et la liste des personnes à contacter sont disponibles sur : <https://ufe.obspm.fr/UFE/Priorites-d-enseignement/>

Le volume d'enseignement d'une mission est de 64 heures équivalent TD par an.

Le barème des enseignements et la possibilité de moduler son service sur plusieurs années sont indiqués sur : <http://ufe.obspm.fr/UFE/Role-et-statuts/Tableau-de-Service.html>

APPELS A CANDIDATURE

Pour la Direction du laboratoire Galaxies, Etoiles, Physique et Instrumentation (GEPI)

La fonction de Directrice/Directeur du laboratoire GEPI sera vacante au 1er janvier 2019.

- Directrice/Directeur du laboratoire du GEPI

Les candidat(e)s à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste statutaire en France, sont invités à faire acte de candidature **avant le 15 mai 2018** auprès du Président du comité de recherche, **M. Denis Mouard** denis.mourard@oca.eu

Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation, un curriculum vitae et une notice complète de titres et travaux.

Pour la Direction du Laboratoire d'Études Spatiales et d'Instrumentation en Astrophysique (LESIA)

La fonction de Directrice/Directeur du LESIA est à pourvoir à compter du 1er janvier 2019.

- Directrice/Directeur du laboratoire du LESIA

Les candidat(e)s à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, doivent faire parvenir une lettre de candidature, un CV et une notice complète de titres et travaux **avant le 30 juin 2018** à **M. Martin Giard** : martin.giard@irap.omp.eu,
président du comité de recherche mis en place par les tutelles.

Pour la Direction du Laboratoire d'Études du Rayonnement et de la Matière en Astrophysique (LERMA)

La fonction de Directrice/Directeur du LERMA en Astrophysique sera vacante au 1er janvier 2019.

Le(la) nouveau(elle) directeur(trice) sera mis(e) en place à cette date pour un mandat de 5 ans.

Les candidats à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste en France, sont invités à faire acte de candidature avant le 31 mai 2018 auprès :

- ▶ du président de l'Observatoire de Paris, adresse : president@observatoire.obspm.fr
- ▶ du directeur adjoint scientifique astronomie et astrophysique de l'INSU, adresse : guy.perrin@cnrs-dir.fr

qui se tiennent à leur disposition pour tout renseignement.

Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation et un curriculum vitae.

Pour la Direction du Laboratoire Univers et Théories (LUTH)

La fonction de Directrice/Directeur du LUTH sera vacante au 1er janvier 2019.

Le(la) nouveau(elle) directeur(trice) sera mis(e) en place à cette date pour un mandat de 5 ans. Les candidats à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste en France, sont invités à faire acte de candidature avant le 31 mai 2018 auprès :

- ▶ du président de l'Observatoire de Paris, adresse president.observatoire_obsprm.fr
 - ▶ du directeur adjoint scientifique astronomie et astrophysique de l'INSU, adresse : guy.perrin_cnrs-dir.fr
- qui se tiennent à leur disposition pour tout renseignement. Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation et un curriculum vitae.

Pour la Direction du laboratoire SYstèmes de Référence Temps Espace (SYRTE)

La fonction de Directrice/Directeur du SYRTE sera vacante au 1er janvier 2019.

Le(la) nouveau(elle) directeur(trice) sera mis(e) en place à cette date pour un mandat de 5 ans. Les candidats à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste en France, sont invités à faire acte de candidature avant le 31 mai 2018 auprès :

- ▶ du président de l'Observatoire de Paris, adresse president.observatoire_obsprm.fr
 - ▶ du directeur adjoint scientifique astronomie et astrophysique de l'INSU, adresse : guy.perrin_cnrs-dir.fr
- qui se tiennent à leur disposition pour tout renseignement. Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation et un curriculum vitae.

Pour la Direction de l'Unité Scientifique de la Station de Nançay (USN)

La fonction de Directrice/Directeur de l'USN sera vacante au 1er janvier 2019.

Le(la) nouveau(elle) directeur(trice) sera mis(e) en place à cette date pour un mandat de 5 ans. Les candidats à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste en France, sont invités à faire acte de candidature avant le 31 mai 2018 auprès :

- ▶ du président de l'Observatoire de Paris, adresse president.observatoire_obsprm.fr
 - ▶ du directeur adjoint scientifique astronomie et astrophysique de l'INSU, adresse : guy.perrin_cnrs-dir.fr
- qui se tiennent à leur disposition pour tout renseignement. Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation et un curriculum vitae.

Pour la Direction de l'Unité de Formation et

d'Enseignement (UFE)

La fonction de directeur du service scientifique « Unité de Formation et d'Enseignement (UFE) sera vacante au 1er janvier 2019. Le(la) nouveau(elle) directeur(trice) sera mis(e) en place à cette date pour un mandat de 5 ans.

Les candidats à la direction, chercheurs ou enseignants-chercheurs, disposant d'un poste en France, sont invités à faire acte de candidature avant le 11 juin 2018 auprès du président de l'Observatoire de Paris, à l'adresse president.observatoire.obspm.fr, qui se tient à leur disposition pour tout renseignement. Le dossier de candidature doit contenir une lettre de motivation et un curriculum vitae ;

Postes à pourvoir à l'Observatoire de Paris

Cliquer sur le libellé du poste pour consulter la fiche de poste correspondante :

Les dossiers de candidature (CV + lettre de motivation) sont à adresser à recrutements.observatoire.obspm.fr

- Responsable des services numériques - BIBLIOTHEQUE
- Chargé(e) des données et indicateurs patrimoniaux - Direction Immobilière et Logistique
- Responsable du service logistique - Direction Immobilière et Logistique
- Responsable du service maintenance et exploitation - Direction Immobilière et Logistique
- Ingénieur(e) en développement d'applications Web et Multimédia - Unité de Formation et d'Enseignement
- Opérateur-trice de maintenance - Direction Immobilière et Logistique
- Opérateur-trice logistique - Direction Immobilière et Logistique
- Responsable de la chaîne de traitement du projet FRIPON - IMCCE
- Professeur-e agrégé-e Physique-Chimie (option Chimie) de la cellule de ressources du dispositif ministériel « Sciences à l'École »
- Professeur-e agrégé-e Physique-Chimie (option Physique) de la cellule de ressources du dispositif ministériel « Sciences à l'École »

CONCOURS ET EXAMENS PROFESSIONNELS ITRF - SESSION 2018

CALENDRIER 2018

INSCRIPTIONS, ÉPREUVES, NOMINATION

Ouverture des inscriptions : le mardi 3 avril 2018

Clôture des inscriptions : le vendredi 27 avril 2018

Date limite de renvoi des dossiers de candidature (cachet de la poste faisant foi) : le vendredi 27 avril 2018

Recrutements

Les registres d'inscription aux examens professionnels de la session 2018 seront ouverts selon le même calendrier que les concours de droit commun.

Inscriptions sur WEBITRF : <https://www.itrf.education.gouv.fr/itrf/menuaccueil.do>

Dates de prise de fonction des lauréats concours de :

Catégorie C : le 1 septembre 2018

Catégorie B : le 1 septembre 2018

Catégorie A : le 17 décembre 2018

La liste de tous les postes de catégorie A, B et C ouverts aux concours ITRF 2018 sera consultable, à compter du mardi 3 avril 2018, sur le site du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche : www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/recrutements/itrf

Les informations sur les conditions d'inscriptions, les épreuves, le déroulement de carrière sont consultables sur le site du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche : <http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pid24789/ingenieurs-et-personnels-techniques-de-recherche-et-de-formation-i.t.r.f.html>

LISTE DES POSTES OUVERTS A L'OBSERVATOIRE DE PARIS (CENTRE AFFECTATAIRE)

DE CATÉGORIE A :

Corps	Localisation	Nature	BAP*	Emploi-type**	Arrêté composition jury
IGR 2C	DF	INTERNE	J	Responsable de la gestion financière et comptable	
IGR 2C	DGS	INTERNE	J	Responsable de l'administration et du pilotage	
IGE CN	DIL	EXTERNE	G	Chargé-e d'opérations immobilières	
IGE CN	LERMA	EXTERNE	E	Responsable assistance support	
IGE CN	USN	EXTERNE	E	Ingénieur-e en ingénierie logicielle	
IGE CN	DIO	EXTERNE	E	Ingénieur-e en ingénierie logicielle	
IGE CN	IMCCE	INTERNE	E	Administrateur-trice systèmes et réseaux	
ASI	IMCCE	EXTERNE	J	Assistant-e en gestion administrative	
ASI	USN	EXTERNE	C	Assistant-e ingénieur-e d'exploitation d'instrument	

DE CATÉGORIE B :

Corps	Localisation	Nature	BAP*	Emploi-type**
TECH CN	LESIA	EXTERNE	C	Technicien-ne électronicien-ne
TECH CN	DIL	EXTERNE	G	Technicien-ne électricité courants fort ou faible
TECH CN	PRESIDENCE	INTERNE	J	Technicien-ne en gestion administrative

Conformément à la réglementation, les profils des postes de catégorie B et C ne peuvent faire l'objet d'une publication sur le site Internet du Centre Affectataire.

Les profils de postes de catégories B seront diffusés aux candidats inscrits uniquement par les centres organisateurs après validation par l'expert du concours, sur leur site Internet ou lors de l'envoi des convocations à l'admission.

DE CATÉGORIE C : RECRUTEMENTS EXTERNES DIRECTS SANS CONCOURS

Organisation des inscriptions aux recrutements externes directs sans concours

Les inscriptions aux recrutements I.T.R.F. externes directs sans concours sont organisées par chaque établissement recruteur.

Les inscriptions aux recrutements externes directs sans concours ne peuvent se faire via le site du MENESR.

La répartition des emplois à pourvoir par zone géographique, branche d'activité professionnelle, emploi type et établissement est fixée par arrêté et par avis de recrutement pris par l'établissement recruteur.

Le calendrier des inscriptions à ces recrutements externes directs sans concours est fixé par chaque établissement recruteur.

Ouverture des inscriptions :

le mardi 3 avril 2018

Date limite de renvoi des dossiers de candidature :

le vendredi 27 avril 2018 (cachet de la poste faisant foi)

Les dossiers doivent être renvoyés obligatoirement par voie postale et en recommandé simple.

Le dépôt des dossiers et/ou l'envoi en courrier interne au bureau des concours de l'Observatoire de Paris seront refusés.

Avis de recrutement 2018 recrutements externes directs sans concours

ATRF :

- Avis de recrutement 2018 Observatoire de Paris

Dossier de candidature recrutements externes directs sans concours ATRF :

Recrutements

- Dossier de candidature 2018 Observatoire de Paris

Corps	Localisation	Nature	BAP*	Emploi-type**	Résultats d'admission
ATRF	USN	RECRUTEMENT DIRECT	G	Plombier-ière, chauffagiste, opérateur-trice en froid et ventilation->doc47]	
ATRF	DIL	RECRUTEMENT DIRECT	J	Adjoint-e en gestion administrative->doc47]	

LISTE DES POSTES ORGANISES PAR L'OBSERVATOIRE DE PARIS (CENTRE ORGANISATEUR)

Corps	Centre affectataire	Nature	BAP*	Emploi-type**	Arrêté composition jury	Profils de poste
-------	---------------------	--------	------	---------------	-------------------------	------------------

Les fiches de postes des concours de catégorie B pour lesquels l'Observatoire de Paris est centre organisateur seront consultables dès validation par l'expert du jury.

* Branches d'activités professionnelles :

C : Sciences de l'ingénieur et instrumentation scientifique

E : Informatique, statistique et calcul scientifique

J : Gestion et pilotage.

G : Patrimoine immobilier, Logistique, Restauration et prévention.

** Référentiel des emplois-types ITRF (Referens III) :

<https://data.enseignementsup-recherche.gouv.fr/pages/referens/>

LIENS UTILES

Accès aux annales des concours I.T.R.F. par branche d'activité professionnelle :

<http://concours.univ-lyon1.fr/annales-des-concours/>

Rapports de jury des concours et recrutements réservés ITRF :

<http://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/cid108087/rapports-de-jury-des-concours-et-recrutements-reserves-itrf-de-la-session-2016.html>

Guide PARFAIRE : <http://www.parfaire.fr/>

Contact pour toute demande d'information :

Direction des Ressources Humaines

Pôle GPEC - Recrutement - Formation - Concours

bureau.concours_obsprm.fr

Priorités en services d'observation et d'enseignement pour le concours CNAP 2018

Les priorités de recrutement au concours CNAP 2018 ont été discutées par le Conseil Scientifique de l'Observatoire de Paris. Consulter le document.

APPEL A CANDIDATURES POUR LES BOURSES POST-DOCTORALES PSL EN ASTROPHYSIQUE A L'OBSERVATOIRE DE PARIS

Les appels à candidatures sont lancés pour les bourses post-doctorales PSL en astrophysique à l'Observatoire de Paris. Les boursiers seront nommés initialement pour un an, avec un renouvellement possible pour une deuxième année, en fonction des résultats. Ces bourses sont prévues pour un démarrage entre septembre et décembre 2018.

Les bourses sont ouvertes aux candidats de toute nationalité. Seuls les projets de recherche développés en coordination avec une équipe de l'Observatoire de Paris seront admissibles.

Les demandes doivent être transmises, par voie électronique, avant le 15 janvier 2018 à vp.cs@obspm.fr. Le document envoyé doit consister en un seul fichier pdf, dont la taille ne doit pas dépasser 2 mégaoctets.

Détail de l'appel d'offre

Call for applications for postdoctoral PSL fellowships in astrophysics at Paris Observatory

Applications are solicited for up to four post-doctoral fellowships. Fellows will be appointed initially for one year, renewable for a second year on the basis of satisfactory performance. Fellowships will start between september and december 2018.

Fellowships are open to applicants of any nationality. Only research plans developed with a team from Paris Observatory will be eligible.

Applications must be submitted before January 15th, 2018 to vp.cs@obspm.fr (pdf file < 2 Mbytes).

Call for applications

Postes proposés dans les laboratoires

Recrutements

Les différents laboratoires liés à l'Observatoire de Paris peuvent proposer des postes à pouvoir sur leur site. Ces sites apportent aussi des compléments d'information sur le contexte des emplois proposés.

- GEPI
- IMCCE
- LERMA
- LESIA
- LUTH
- SYRTE
- USN

