



# Cahier des charges Jeunes & Sciences

Aujourd'hui, toutes les sciences, quelle que soit leur nature, occupent une place prépondérante dans notre société. Nous, étudiant.e.s en sciences et en tant que futur.e.s scientifiques, avons pour rôle de veiller à la bonne transmission des savoirs, mais également de lutter contre les idées reçues dont les sciences sont, non pas à moindre coût, victimes.

L'AFNEUS en tant que fédération représentant les étudiant.e.s en sciences, techniques et ingénierie, se doit d'être un des acteurs majeurs dans ces démarches. Son rôle est également de faire de tou.te.s les étudiant.e.s qu'elle fédère, des personnes capables de réflexion active dans leurs domaines.

## Objectifs

Le concours « Jeunes & Sciences » s'organise autour de plusieurs objectifs :

Amener l'étudiant.e à la réflexion : tant une réflexion scientifique qu'éthique.

Promouvoir la médiation et la culture scientifique.

Fédérer autour d'un projet commun.

## Principes et déroulé du concours

Le concours s'étalera sur plusieurs mois. Ces mois comprendront des phases de sélection locale et nationale si besoin, ainsi que la préparation des candidat.e.s pour la finale qui se déroulera lors du congrès de l'AFNEUS au mois d'octobre.

### Préliminaire :

Dans un premier temps, les associations ou groupes d'associations d'une même ville souhaitant être représentés lors de la finale du concours devront procéder à une sélection parmi leurs candidat.e.s. Ces phases de sélections locales devront impérativement se faire avant le WISEE qui aura lieu à Tours du 13 au 15 avril 2018. Chaque association ou groupe d'associations devra organiser sa journée de sélection avec une demi-journée dédiée au concours local. D'autres manifestations pourront s'organiser à l'appréciation des associations ou groupes d'associations et pouvant prendre plusieurs formes : table ronde, conférence-débat, cocktail, spectacle artistique...

Attention, une association ou un groupe d'associations d'une même ville ne peut être représenté que par une seule et unique personne.



Il devra être lancé au sein de l'association un appel à candidature pour rassembler les étudiant.e.s adhérent.e.s intéressé.e.s par le concours. Une communication devra être faite afin de toucher un maximum d'étudiant.e.s. Les modalités d'inscription au concours seront spécifiées dans le règlement des concours locaux.

Chaque association devra avoir son/sa représentant.e avant la phase de sélection nationale des finalistes, au plus tard 2 semaines avant.

Si les associations souhaitent fournir des lots de goodies à leurs participant.e.s, elles devront en faire la demande, auprès de l'AFNEUS, au moins 3 semaines avant leur phase de sélection locale.

### Deuxième tour :

Lors du WISEE il pourra s'établir, si trop de candidat.e.s se présentent, une phase de sélection nationale afin de ne garder que si 6 finalistes. Ces finalistes seront déterminé.e.s par classement à points déterminé par une notation de la même prestation que celle présentée lors des concours locaux.

Pour cette phase de sélection nationale, les candidat.e.s pourront conserver le sujet qu'ils auront choisi pour la sélection locale. Cependant, ils pourront, s'ils le souhaitent, changer/revoir leur format de présentation.

Ces candidat.e.s auront également l'occasion de se faire former à la médiation et à la vulgarisation scientifique courant juin.

### Préparation à la finale :

La préparation des candidat.e.s débutera lors de ces formations. Le thème global de la finale est « **Les femmes scientifiques, de l'antiquité à aujourd'hui** ». Les différents sujets seront tirés au sort lors du conseil d'administration de mai, qui aura lieu à Strasbourg. Ces sujets seront définis par le comité scientifique du concours Jeunes & Sciences, ayant pour mission d'établir les sujets sur un niveau de difficulté équitable.

Le fait de tomber sur un sujet ne faisant pas partie de son domaine d'étude encourage également le travail du vulgarisateur qui est de synthétiser des informations de n'importe quel domaine afin de le rendre accessible. Il doit y avoir le plus d'égalité possible dans ce concours. Une fois le sujet proposé, le/la participant.e aura 3 mois afin de préparer sa présentation.

Les participant.e.s devront présenter un sujet scientifique vulgarisé en 8 minutes. A cette présentation, fera suite un échange entre le/la candidat-e- et le jury d'une durée de 5 à 6 minutes.

Quant au choix du support de présentation, les participant.e.s auront carte blanche (Power Point, vidéos, images, tableau, poster, etc...).



# AFNEUS

Les étudiant.e.s en sciences

## Stratégie de communication :

Tous les documents nécessaires à l'inscription des candidat.e.s au concours seront centralisés sur le site internet [jeunes-et-sciences.fr](http://jeunes-et-sciences.fr). Toutes les sections locales de Jeunes & Sciences seront affichées sur le site avec les spécificités locales.

Les affiches et documents de communication du concours devront faire apparaître le logo AFNEUS et Jeunes & Sciences. Des relais sur les réseaux sociaux seront effectués. Le contenu des affiches reste libre sous réserve d'approbation de la part du pôle médiation du Bureau National.

Pour une communication uniforme et reconnue au national, l'AFNEUS s'engage à fournir une affiche vectrice pour les concours Jeunes & Sciences locaux. Les associations pourront ajouter à cette affiche toutes les informations concernant leur phase de sélection locale.

Une chaîne YouTube dédiée aux actions de médiation menées par l'AFNEUS sera créée. Les associations organisatrices pourront fournir des vidéos des concours et/ou d'autres événements de médiation afin d'en faire la promotion.