



7 février 2022

Présidentielles 2022 et recherche scientifique

La pandémie qui nous frappe a démontré l'absolue nécessité de la recherche et de la science pour le bien-être de nos sociétés, que ce soit pour comprendre la nature des problèmes auxquels nous sommes confrontés, pour y apporter des solutions, ou pour éclairer l'action publique. On pouvait donc penser que les sujets relatifs à la place de la science et de la recherche dans la société, ses modes d'organisation, le niveau de son financement, etc., seraient très visibles pendant la campagne présidentielle. Force est de constater qu'il n'en est malheureusement rien.

La Société Française de Physique s'adresse donc aux différents candidats pour leur transmettre les préoccupations de ses adhérentes et adhérents et recueillir leurs propositions. Elle appelle de ses vœux l'ouverture d'un débat sur ces thèmes entre les candidats. Nous avons choisi cinq thèmes principaux.

La confiance de la communauté de l'enseignement supérieur et la recherche et le temps long

Aucune recherche de qualité ne peut se mener sans un climat serein dont les prérequis sont le sentiment de confiance réciproque entre les pouvoirs publics et la communauté des chercheurs et enseignants chercheurs, ainsi que la garantie du respect du temps long nécessaire pour mener à bien les programmes de recherche. Les manifestations concrètes en sont l'ouverture de postes permanents et les crédits récurrents, fortement malmenés ces derniers temps au profit d'emplois précaires et d'appels à projets de courte durée. Dans quelle mesure partagez-vous ces principes ? Quelle sera votre politique à cet égard ? Comment comptez-vous supprimer le poids beaucoup trop important de la bureaucratie et redonner du temps de recherche aux chercheurs ?

Le financement de la recherche publique

La loi de programmation de la recherche (LPR) prévoit une augmentation des crédits pour la recherche publique sur les 10 prochaines années. Cette augmentation restera cependant virtuelle si l'inflation sur la période n'est pas prise en compte. Comptez-vous suivre le cadre de la loi LPR ? Comptez-vous prendre en compte l'inflation ?

Le financement de la recherche privée

L'Etat consacre une part importante de son budget au « Crédit Impôt Recherche » dont l'efficacité pour promouvoir la recherche en entreprise a été mise en cause par la Cour des Comptes. Partagez-vous ce constat ? Quelle sera votre politique à cet égard ?

L'organisation de la recherche

Comment envisagez vous de maintenir la cohérence et la pertinence stratégique de la recherche française dans le contexte de forte autonomie des universités ?



Société Française
de Physique

Communiqué de presse

7 février 2022

La confiance dans la recherche et la science

La pandémie a montré qu'une fraction non négligeable de la population était réfractaire à une démarche rationnelle. Quelle politique comptez-vous mettre en place pour y remédier ? Parmi les pistes suggérées ci-dessous, lesquelles reprendriez-vous à votre compte et quelles autres mesures suggérez-vous ?

Un bien meilleur enseignement des sciences dès le primaire. Une véritable valorisation des docteurs en sciences dans la société

Faire beaucoup mieux connaître la démarche scientifique et l'écosystème de la recherche au monde politique et plus globalement aux décideurs. Enseigner cette démarche dans les écoles de formation de la haute administration. Intégrer une structure scientifique pérenne très visible, incarnée par un scientifique de très haut niveau, comme organe de conseil du Président et du gouvernement.

Augmenter le nombre de scientifiques au sein du monde politique et des ministères.

Soutien aux étudiants

La crise sanitaire a laissé des traces profondes dans la population étudiante, tant au niveau de leurs études que de leur situation personnelle. Quelles mesures de soutien envisagez-vous pour y remédier sur les plans financier, psychologique, universitaire, etc. ?

Contact :
Société Française de Physique
contact@sfpnet.fr
01 44 08 67 13