

**CALENDRIER DE LA PROCÉDURE D'INSCRIPTION SUR LES LISTES DE QUALIFICATION 2021
AUX FONCTIONS DE MAITRE DE CONFÉRENCES OU DE PROFESSEUR DES UNIVERSITÉS**

OPERATIONS	CALENDRIER
Ouverture du serveur Antares et début du dépôt des pièces du dossier	Mardi 15 septembre 2020, 10 h (heure de Paris)
Clôture des inscriptions (date unique)	jeudi 12 novembre 2020, 16 h (heure de Paris)
Réunion des bureaux des sections pour la désignation des rapporteurs	Du lundi 16 novembre 2020 au jeudi 4 décembre 2020
Dates limites de dépôt des pièces dans l'application	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>Pour les candidats dont la soutenance de thèse est <u>antérieure au 7 novembre 2020</u></p> <p align="center">Mardi 15 décembre 2020, 16 h (heure de Paris)</p> </div> <div style="width: 10%; text-align: center;"> </div> <div style="width: 45%;"> <p>Pour les candidats dont la soutenance de thèse est prévue entre <u>le 7 novembre 2020 et le 16 janvier 2021</u></p> <p align="center">Mercredi 20 janvier 2021, 16 h (heure de Paris)</p> </div> </div>
Fin prévisionnelle de l'étude de la recevabilité des dossiers par la DGRH du ministère	Vendredi 5 février 2021
Audition pour les candidats aux fonctions de <u>professeur des universités</u> dans les sections de <u>santé</u>	Du jeudi 13 au jeudi 25 février 2021
Réunion plénière des sections pour l'étude des dossiers	au plus tard le mercredi 17 mars 2021
Communication aux candidats et affichage des résultats	Au plus tard le mardi 30 mars 2021
Appel au groupe (après deux refus consécutifs au titre de la même section et du même corps)	
Ouverture du serveur Antares et début du dépôt des pièces du dossier	Mercredi 31 mars 2021 , 10 h (heure de Paris)
Appel au groupe / clôture des candidatures	Xgpf tgf K18 avrln 2021, 16 h (heure de Paris)
Date limite de dépôt des pièces dans l'application pour l'appel au groupe	Lundi 5'b ck 2021, 16 h (heure de Paris)
Appel au groupe / audition devant le groupe	Du mardi 25 mai 2021 au mardi 13 juillet 2021