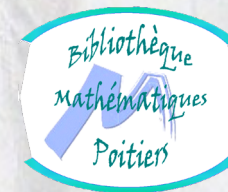


Revue de Presse



28 septembre 2020. N°19

Projet de loi de programmation de la recherche pour les années 2021 à 2030

et portant diverses dispositions relatives à la recherche et à l'enseignement supérieur
25 milliards d'euros pour la recherche publique d'ici 2030, renflouement de l'Agence nationale de la recherche, création d'un contrat de projet scientifique et de chaires de professeurs juniors, revalorisation des carrières scientifiques : voici les mesures phares du projet de loi de programmation de la recherche pour 2021-2030.

<https://www.vie-publique.fr/loi/275347-loi-de-programmation-de-la-recherche-2021-2030-lppr>



La Fête de la science se réinvente !

Du 2 octobre au 12 octobre 2020

Cette 29e édition de la Fête de la science se déroule dans un contexte inédit, marqué par la pandémie de Covid-19 qui a mis en lumière la présence ininterrompue de la science dans nos vies. La Fête de la science se réinvente pour accueillir les publics dans les meilleures conditions et proposer une programmation virtuelle.

https://emf.fr/ec3_event/la-fete-de-la-science-2020/

<https://www.fetedelascience.fr/programme?region=14>

Programmation de la recherche pour les années 2021 à 2030

Projet de loi, adopté, par l'Assemblée nationale après engagement de la procédure accélérée, de programmation de la recherche pour les années 2021 à 2030 et portant diverses dispositions relatives à la recherche et à l'enseignement supérieur, n° 722, déposé(e) le jeudi 24 septembre 2020 et renvoyé(e) à la Commission de la culture, de l'éducation et de la communication

http://www.assemblee-nationale.fr/dyn/15/dossiers/programmation_recherche_2021_2030?etape=15-SN1

http://www.assemblee-nationale.fr/dyn/15/textes/115b3234_projet-loi.pdf

Recherche : les députés votent pour limiter les "post-docs" à quatre ans maximum

Les députés ont voté pour limiter la durée d'un contrat de post-doctorat à quatre ans maximum - deux ans renouvelables une fois - afin de "*mieux encadrer*" ces contrats de jeunes chercheurs régulièrement contestés pour leur "*précarité*".

<https://www.laprovence.com/actu/en-direct/6120459/recherche-les-deputes-votent-pour-limiter-les-post-docs-a-quatre-ans-maximum.html>

L'université, entreprise des savoirs ?

Philippe Forest, professeur en littérature française à l'Université de Nantes, et Olivia Chambard, docteure en science sociales de l'EHESS, chercheuse affiliée au CNAM et enseignante à Paris 1 Panthéon-Sorbonne.
Podcast et vidéo de 33 minutes

<https://www.franceculture.fr/emissions/la-grande-table-idees/luniversite-entreprise-des-savoirs>

Espace Mendès-France : Poitiers Sciences à distance

A cause de la Covid-19, l'Espace Mendès-France a réduit la voilure. Mais surtout, le centre de culture scientifique poitevin a adapté son offre aux contraintes sanitaires et développé des ateliers en ligne.

<https://www.le7.info/article/15599-espace-mendes-france-sciences-a-distance>

Hologramme, l'émission de culture scientifique sur Pulsar FM 95.9

Espace Mendès France
Le samedi 26 septembre 2020 à 12h vous pourrez suivre la première de **Hologramme**, l'émission de culture scientifique sur Pulsar FM 95.9. Ce sera aussi le lancement de EMF radio le site des podcasts et de l'actualité de la création sonore.

<https://emf.fr/36075/hologramme-lemission-de-culture-scientifique-sur-pulsar-fm-95-9/>

<https://radio.emf.fr/>

Neuf françaises parmi les meilleures universités au monde, selon les étudiants

Cette fois, ce sont eux qui ont la parole. Environ 100.000 étudiants dans le monde ont noté leur université. Un classement qui bouleverse les index habituels.

<https://start.lesechos.fr/apprendre/universites-ecoles/neuf-francaises-parmi-les-meilleures-universites-au-monde-selon-les-etudiants-1244181>



Europe : modélisation de l'évolution d'une deuxième vague du Covid-19

Deux scientifiques de l'IP2I (CNRS/Université Claude Bernard Lyon 1), en collaboration avec un chercheur de l'Université du Sud du Danemark et de l'Université Federico II de Naples, ont développé une nouvelle modélisation mathématique, inspirée par la physique des hautes énergies, pour prédire les prochaines vagues liées à la pandémie de Covid-19.

<https://www.cnrs.fr/fr/europe-modelisation-de-levolution-dune-deuxieme-vague-du-covid-19>,

<https://www.nature.com/articles/s41598-020-72611-5>,

vidéo:

<https://www.youtube.com/watch?v=EMqwA8JdNDA>

A l'Université de Tours, des amphithéâtres à moitié vides suite au passage en zone rouge.

L'image d'Épinal des amphithéâtres bondés aura fait long feu. Après trois semaines d'une rentrée quasi-normale pour ses 30.000 étudiants, l'université de Tours se voit contrainte d'appliquer le deuxième scénario envisagé pour cette reprise : un enseignement hybride, combinant présentiel et distanciel. Une étape intermédiaire, qui repousse pour l'instant le troisième scénario envisagé avant l'été : l'évacuation pure et simple des amphithéâtres.

<https://www.lanouvellerepublique.fr/tours/a-l-universite-de-tours-des-amphis-a-moitie-vides-suite-au-passage-en-zone-rouge-2>

Poitiers : à l'université, ce labo pose des équations contre la progression du Covid-19

<https://www.lanouvellerepublique.fr/poitiers/poitiers-a-l-universite-ce-labo-pose-des-equations-contre-la-progression-du-covid-19>

Coronavirus : l'immunité collective est-elle possible ?

Combien de personnes sont immunisées dans la population ? Faut-il viser l'immunité collective pour pouvoir lutter définitivement contre le covid 19 ? Un rapport de l'agence de santé sud-coréenne met en doute cette hypothèse.

Podcast de 9 mn

<https://www.franceculture.fr/emissions/la-question-du-jour/radiographie-du-coronavirus-limmunit-collective-est-elle-possible>

Rentrée universitaire : les facs manquent de moyens pour faire respecter les règles sanitaires
Amphis bondés, manque de dispositifs d'hygiène, de systèmes de traçage des cas contacts et de centres de dépistage... les universités souffrent d'un manque de moyens pour gérer la situation sanitaire, tout en privilégiant les cours en présentiel. Retour sur cette équation impossible.

<https://start.lesechos.fr/apprendre/universites-ecoles/balancetafac-face-au-covid-le-casse-tete-de-la-rentree-pour-les-etudiants-et-les-universites-1247787>

Coronavirus : le SARS-CoV2 a-t-il muté ?

Qu'en est-il de la mutation du virus ? Que peut impliquer une mutation du SARS-CoV2 ? Quels effets en matière de contagiosité ?

<https://www.franceculture.fr/emissions/la-question-du-jour/radiographie-du-coronavirus-le-sars-cov2-a-t-il-mute>

« En France, nous sommes très performants dans le soin, mais beaucoup moins en matière de prévention »

Jeudi 24 septembre, la Conférence des présidents d'université et les Conférence des doyens de facultés de médecine et de formations de santé organisent un colloque sur le thème « Médecine, santé et science au cœur de la société ». Dans le cadre de cet événement, Manuel Tunon de Lara, président de la commission santé de la Conférence des présidents d'université et président de l'université de Bordeaux, dresse un rapide état des lieux de la santé publique en France.

<https://theconversation.com/en-france-nous-sommes-tres-performants-dans-le-soin-mais-beaucoup-moins-en-matiere-de-prevention-146626>