



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Grenoble, le 4 juin 2021

Classement thématique de Shanghai 2021 : l'Université Grenoble Alpes confirme sa place de première université en région

Dans le top 100 du classement global de Shanghai 2020, l'Université Grenoble Alpes consolide sa position dans le classement thématique de Shanghai 2021 qui vient de paraître. Classée pour 18 disciplines dans le top 100 des meilleures universités mondiales dont 7 fois dans le top 50, l'UGA est la troisième université française après l'Université Paris Saclay et Sorbonne Université par le nombre de disciplines classées dans le top 100. Ces nouvelles performances en matière de recherche confirment que l'UGA est désormais la première université en région après les universités d'Ile-de-France, une distinction reconnue depuis son entrée dans le top 100 du classement de Shanghai en 2020.

Les résultats de l'UGA pour l'édition 2021 de ce classement thématique (publié deux mois avant la parution du classement général de Shanghai) reconnaissent, en premier lieu, l'excellence des travaux réalisés par nos équipes qui œuvrent dans nos laboratoires et structures de recherche. Ils démontrent aussi que la stratégie menée par l'établissement en matière de politique de recherche et d'innovation en association avec les organismes nationaux de recherche portent ses fruits. Cette ambition doit se poursuivre pour continuer à développer l'ensemble des disciplines, tant en recherche fondamentale qu'en recherche appliquée, pour favoriser la pluridisciplinarité et encourager les collaborations des équipes entre les laboratoires et pôles de recherches.

Le Classement Thématique de Shanghai 2021 classe les établissements selon 5 thématiques - Sciences naturelles, Ingénierie, Sciences de la vie, Sciences médicales et Sciences sociales - divisées en 54 disciplines. Les indicateurs de performance de la recherche pris en compte dans ce classement sont le nombre d'articles scientifiques publiés par l'établissement dans une discipline donnée, l'impact de ces articles et le nombre de citations de ces publications scientifiques dans d'autres

articles, le nombre d'articles publiés dans le top des plus grandes revues scientifiques, le caractère international des résultats publiés (nombre d'équipes internationales impliquées) et les prix scientifiques remportés par les scientifiques des universités évaluées.

Le classement thématique de Shanghai 2021:

<http://www.shanghairanking.com/rankings/gras/2021>

L'UGA 1^e université française dans 5 disciplines

Metallurgical Engineering : 30, 1^e en France

Geography : 51-75, 1^e en France

Water Resources : 51-75, 1-3^e ex aequo en France

Nanoscience and Nanotechnology : 76-100, 1^e en France

Hospitality and tourism management : 201-300, 1^e en France

Sur les 54 disciplines évaluées, l'UGA est classée 37 fois : elle apparait 7 fois dans le top 50, 11 fois dans le top 100, 9 fois dans le top 200, 7 fois dans le top 300, 3 fois dans le top 400.

L'UGA dans le top 50 mondial dans 7 disciplines

Remote Sensing : 21, 2^e en France

Earth Sciences : 24, 3^e en France

Metallurgical Engineering : 30, 1^e en France

Physics : 39, 5^e en France

Clinical Medicine : 45, 2^e en France

Mining and mineral engineering : 47, 3^e en France

Mathematics : 48, 7^e en France

L'UGA dans le top 100 mondial dans 11 disciplines

Geography : 51-75, 1^e en France

Water Resources : 51-75, 1-3 ex-aequo en France

Atmospheric Science : 51-75, 3-5 ex-aequo en France

Ecology : 51-75, 7^e en France

Nanoscience and Nanotechnology : 76-100, 1^e en France

Computer Science & Engineering : 76-100, 2-3 ex-aequo en France

Oceanography : 76-100, 7-9 ex-aequo en France

Electrical & Electronic Engineering : 76-100, 2^e en France

Automation & Control – 76-100, 4^e en France

Environmental science and engineering : 76-100, 2^e en France

Pharmacy and pharmaceutical sciences : 76-100, 5^e en France

L'UGA dans le top 200 mondial dans 9 disciplines

Chemistry : 101-150, 4-5 ex-aequo en France

Energy science and engineering : 101-150, 3-4 ex-aequo en France
Materials science and Engineering : 101-150, 2-3 ex-aequo^e en France
Agricultural sciences : 101-150, 8-10 ex-aequo en France
Civil Engineering : 151-200, 3^e en France
Instrument science and technology : 151-200, 2^e en France
Medical technology : 151-200, 8-10 ex-aequo^e en France
Statistics : 151-200, 8-12 ex-aequo en France
Mechanical engineering : 151-200, 4-10 ex-aequo en France

L'UGA dans le top 300 mondial dans 7 disciplines

Biomedical Engineering : 201-300, 5-10 ex-aequo en France
Biological sciences : 201-300, 12-15 ex-aequo en France
Hospitality and tourism management : 201-300, 1^e en France
Chemical engineering : 201-300, 3-9 ex-aequo en France
Human biological sciences : 201-300, 11-13 ex-aequo en France
Public health : 201-300, 5-7 ex-aequo en France
Management : 201-300, 7-10 ex-aequo en France

L'UGA dans le top 400 mondial dans 3 disciplines

Biotechnology : 301-400, 14-19 ex-aequo en France
Economics : 301-400, 13-19 ex-aequo en France
Psychology : 301-400, 7-11 ex-aequo en France

Le classement thématique 2021: <http://www.shanghairanking.com/rankings/gras/2021>

À PROPOS

L'Université Grenoble Alpes – UGA

Dans le top 100 des meilleures universités mondiales du classement de Shanghai, ancrée sur son territoire, pluridisciplinaire et ouverte à l'international, l'UGA a changé de périmètre en 2020. Elle réunit Grenoble INP, Sciences Po Grenoble, l'École nationale supérieure d'architecture de Grenoble, les composantes de l'ancienne Université Grenoble Alpes dont l'Institut national supérieur du professorat et de l'éducation de l'Académie de Grenoble (INSPE) et intègre les services de la Comue UGA désormais dissoute. 55 000 étudiants dont 8500 étudiants internationaux auxquels s'ajoutent 3200 doctorants et plus de 6500 personnels se répartissent sur plusieurs campus dans les agglomérations de Grenoble et Valence principalement. Les organismes nationaux de recherche CEA, CNRS, INRIA et INSERM sont associés encore plus étroitement à l'Université Grenoble Alpes pour développer une politique commune en recherche et valorisation à l'échelle internationale. Les relations avec l'INRAE, l'IRD et le CHU Grenoble Alpes sont également favorisées par la création de cette nouvelle université.

<https://www.univ-grenoble-alpes.fr/>

Contact presse

Muriel Jakobiak-Fontana

Directrice adjointe communication - Université Grenoble Alpes
muriel.jakobiak@univ-grenoble-alpes.fr
Tel : 04 76 51 44 98 / mob : 06 71 06 92 26