

Rennes, le 19 juillet 2018

## L'université de Rennes 1 progresse dans le classement par disciplines de Shanghai 2018

L'université de Rennes 1 progresse dans le classement mondial des disciplines académiques 2018, publié le 18 juillet par le cabinet Shanghai Ranking consultancy. Ce palmarès classe plus de 4 000 universités à travers le monde dans 54 disciplines. Par rapport à 2017, l'université de Rennes 1 y progresse majoritairement, tant dans le nombre de disciplines classées (18 contre 14) que pour le rang de certaines. Ainsi, l'étude de la ressource en eau rejoint les mathématiques, classés entre la 51<sup>e</sup> et 75<sup>e</sup> place mondiale.

Le Global Ranking of Academic Subjects 2018 est la deuxième édition de ce classement, lancé en 2017. Il organise les disciplines académiques en 5 grands domaines (sciences de la nature, ingénierie, sciences de la vie, sciences médicales et sciences sociales). L'Université de Rennes 1 s'y classe cette année pour la première fois en ingénierie des télécommunications (entre la 151 et la 200<sup>e</sup> place), technologie médicale (201-300<sup>e</sup>), physique, sciences biologiques appliquées à l'homme (401-500<sup>e</sup>). L'ingénierie et la science des matériaux progressent (de 301-400<sup>e</sup> à 201-300<sup>e</sup>) ainsi que l'étude de la ressource en eau (de 76-100<sup>e</sup> à 51-75<sup>e</sup>). 10 autres disciplines classées restent stables. Seules les sciences agricoles et l'écologie sont en relatif recul.

Le 7 juin dernier, l'Université de Rennes 1 annonçait figurer à nouveau dans le top 100 du classement Reuters des Universités les plus innovantes en Europe. Le classement Leiden 2018 la place au 435<sup>e</sup> rang mondial, et 13<sup>e</sup> français sur 27. Le QS la positionne comme un établissement de très haute activité en recherche.

Pour David Alis, président de l'Université de Rennes 1, « ce classement récompense un engagement fort en faveur d'une recherche d'excellence, menée de concert avec les organismes de recherche sur le site de Rennes et en Bretagne. Cette progression récompense l'action au quotidien des enseignants-chercheurs, des chercheurs, des doctorants, des personnels administratifs et techniques. Ensemble, ils font de Rennes l'un des dix premiers sites français, et de notre établissement l'une des quinze premières universités françaises reconnues au plan mondial dans le classement de Shanghai ».

### Méthodologie du classement thématique de Shanghai

Les indicateurs pris en compte quantifient la productivité et la qualité de la recherche, l'étendue de la collaboration internationale, les recherches reconnues du meilleur niveau, ainsi que les plus hautes distinctions académiques. Les données bibliométriques proviennent des bases « Web of Science » et « InCites » produites par la société Clarivate Analytics.

Page suivante : tableau comparatif du classement de l'Université de Rennes 1 (2017 et 2018).

**Comparaison classement UnivRennes1 par le ShanghaiRanking's Global Ranking of Academic Subjects pour 2017 et 2018**

Shanghai ARWU subjects 2017		Shanghai ARWU Subjects 2018	
<i>Natural sciences</i>		<i>Natural sciences</i>	
Mathematics	51-75	Mathematics	51-75
Physics		Physics	401-500
Chemistry	151-200	Chemistry	151-200
Earth Sciences	151-200	Earth Sciences	151-200
Ecology	201-300	Ecology	301-400
<i>Engineering</i>		<i>Engineering</i>	
Electrical & Electronic Engineering	201-300	Electrical & Electronic Engineering	201-300
Telecommunication Engineering		Telecommunication Engineering	151-200
Biomedical Engineering	201-300	Biomedical Engineering	201-300
Computer Science & Engineering	401-500	Computer Science & Engineering	401-500
Materials Science & Engineering	301-400	Materials Science & Engineering	201-300
Environmental Science & Engineering	301-400	Environmental Science & Engineering	301-400
Water Resources	76-100	Water Resources	51-75
<i>Life Sciences</i>		<i>Life Sciences</i>	
Biological Sciences	301-400	Biological Sciences	301-400
Human Biological Sciences		Human Biological Sciences	401-500
Agricultural Sciences	301-400	Agricultural Sciences	401-500
Veterinary Sciences		Veterinary Sciences	401-500
<i>Medical Sciences</i>		<i>Medical Sciences</i>	
Clinical Medicine	201-300	Clinical Medicine	201-300
Medical Technology		Medical Technology	201-300
Pharmacy & Pharmaceutical Sciences	301-400	Pharmacy & Pharmaceutical Sciences	301-400

Contact presse :

François Berthet, directeur de la communication

francois.berthet@univ-rennes1.fr

Tél. 02 23 23 36 69 / 06 87 84 21 96