



Université de Bretagne Occidentale

Brest,
le 1er juillet 2020

Communiqué

Une visibilité accrue de la qualité de la recherche et de l'innovation à l'UBO grâce à la parution du classement par thème ARWU World University Rankings (Shanghai 2020)

« ARWU by subject » 2020 confirme l'excellent classement de l'UBO en Océanographie et apporte une reconnaissance de niveau mondial à de nouveaux champs d'excellence de l'établissement. L'université progresse également dans d'autres catégories et au total, elle est désormais reconnue dans 11 champs disciplinaires.

DANS LE TOP 15 EN SCIENCES DE LA MER

Le classement de Shanghai 2020 « by subject », qui établit la liste des meilleures universités par champ disciplinaire a été dévoilé le lundi 29 juin.

Comme lors des deux éditions précédentes, l'UBO se démarque particulièrement en océanographie avec la treizième place mondiale, soit la quatrième place de l'Union Européenne et la deuxième en France. Ce bon résultat prouve encore une fois que l'UBO est à la pointe de la recherche dans le domaine des sciences de la mer.

EN PROGRESSION DANS DE NOMBREUSES DISCIPLINES

Outre ce très haut niveau de reconnaissance mondiale, l'UBO poursuit sa montée en puissance en étant désormais reconnue dans 11 classements (contre 5 en 2019), qui recouvrent une grande diversité de thématiques. Ainsi, au total, l'université apparaît dans onze catégories :

- Océanographie : 13^{ème} :
- Sciences de la Terre : 101- 150
- Technologie médicale ; sciences atmosphériques : 201-300
- Ingénierie électrique et électronique ; ingénierie mécanique : 301-400
- Écologie ; sciences de l'agriculture ; biotechnologie ; sciences pharmaceutiques ; science et ingénierie de l'environnement : 401-500

Si l'on peut regretter, comme c'est le cas pour toutes les universités françaises, l'absence de l'UBO dans les champs relevant des Sciences de l'Homme et de la Société, les trois autres axes de l'UBO (sciences de la mer ; numérique ; santé-agro-matière) sont ainsi désormais mis en valeur dans plusieurs classements.

Même si la stratégie de l'établissement n'a jamais visé spécifiquement à apparaître dans de tels classements, Shanghai 2020 constitue une forme de validation impartiale des objectifs poursuivis et de la forte dimension pluridisciplinaire de la recherche à l'UBO.

Enfin, on peut noter que les champs dans lesquels l'UBO acquiert cette reconnaissance, rencontrent de nombreux défis du monde contemporain : environnement, santé et numérique.

Le classement de Shanghai est essentiellement basé sur les résultats de la recherche, et notamment sur les contributions des chercheurs aux revues scientifiques internationales. Les critères d'évaluation s'appuient à la fois sur le nombre d'articles publiés, et sur leur impact à l'échelle mondiale. Il constitue un regard extérieur, indépendant, reposant sur des indicateurs publics reproductibles.