

19.2.2026

Author

JENKNER, Peter; DEUTSCHES ZENTRUM FÜR HOCHSCHUL- UND
WISSENSCHAFTSFORSCHUNG

Title

Ausstattungs-, Kosten- und Leistungsvergleich Universitäten 2014 : Kennzahlenergebnisse für die
Länder Berlin, Bremen, Hamburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt und
Schleswig-Holstein auf Basis des Jahres 2014 / Peter Jenkner ... [Hrsg. Deutsches Zentrum für
hochschul- und Wissenschaftsforschung]

Publication year

2016

Source/Footnote

In: Forum Hochschule / HIS, Hochschul-Informationen-System. - 13 (2016) 3, S. III, 1 - 94, Internet:
http://www.dzhw.eu/pdf/pub_fh/fh-201603.pdf

Inventory number

40685

Keywords

Hochschule und Staat : Berlin ; Hochschule und Staat : Bremen ; Hochschule und Staat : Hamburg ;
Hochschule und Staat : Mecklenburg-Vorpommern ; Hochschule und Staat : Niedersachsen ;
Hochschule und Staat : Sachsen-Anhalt ; Hochschule und Staat : Schleswig-Holstein ; Statistik :
Hochschule

Abstract

Rahmenbedingungen des Projekts Zusammenarbeit mit Hochschulen und Wissenschaftsressorts Ziele
und Ausrichtung des AKL Umstellung auf das gestufte Studiensystem Ausgewählte Ergebnisse für
Fächergruppen Darstellungsformen Gegenüberstellung von Lehr- und Drittmittelerfolg
Fächergruppen Sprach- und Kulturwissenschaften sowie Kunst, Kunstwissenschaft Fächergruppe
Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften einschl. Gesundheitswissenschaften Fächergruppe

19.2.2026

Mathematik, Naturwissenschaften Fächergruppen Ingenieurwissenschaften sowie Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften Ausstattung, Kosten und Drittmittelerfolg nach Fächergruppenaggregaten Kennzahlenauswahl Fächergruppen Sprach- und Kulturwissenschaften sowie Kunst, Kunstwissenschaft Fächergruppe Rechts-, Wirtschafts- und Sozialwissenschaften einschl. Gesundheitswissenschaften Fächergruppe Mathematik, Naturwissenschaften Fächergruppen Ingenieurwissenschaften sowie Agrar-, Forst- und Ernährungswissenschaften. Tabellenteil Hochschulen im Vergleich je Fächergruppe Fächer im Vergleich je Fächergruppe (HRK / Abstract übernommen)