

Da: Nucleo di Valutazione
Inviato: giovedì 10 agosto 2023 12:15
A: Indirizzo email Docente
Oggetto: Indicatori di performance scientifica

Gentilissima/o,

al fine di contribuire al miglioramento delle attività di ricerca, il Nucleo di Valutazione effettua periodicamente una rilevazione della performance scientifica dell'Ateneo. Di seguito si invia il dettaglio degli indicatori bibliometrici della Sua performance individuale, a livello assoluto e per ruolo, così come risulta dai dati disponibili per l'anno 2022

Anno 2022

Dati di contesto

CF	Nominativo	Dipartimento	SSD	Ruolo	Annate valutate
Codice fiscale Docente	Nominativo Docente	Dipartimento di afferenza Docente	Settore Scientifico Disciplinare del Docente	Ruolo del Docente	2016-2020

Performance individuale assoluta

Output (O)			Fractional output (FO)			Average Impact (IA)			Average Impact (IJ)			Scientific Strength (SS)			Fractional productivity by citations (FSS)		
v.a.	rank	perc.	v.a.	rank	perc.	v.a.	rank	perc.	v.a.	rank	perc.	v.a.	rank	perc.	v.a.	rank	perc.
4,2	155 su 477	67,6	0,8	101 su 477	79,0	3,2	36 su 477	92,6	1,5	94 su 477	80,5	13,3	56 su 477	88,4	0,9	108 su 477	77,5

Performance individuale per ruolo

Output (O)			Fractional output (FO)			Average Impact (IA)			Average Impact (IJ)			Scientific Strength (SS)			Fractional productivity by citations (FSS)		
v.a.	rank	perc.	v.a.	rank	perc.	v.a.	rank	perc.	v.a.	rank	perc.	v.a.	rank	perc.	v.a.	rank	perc.
4,2	88 su 160	45,3	0,8	60 su 160	62,9	3,2	16 su 160	90,6	1,5	42 su 160	74,2	13,3	28 su 160	83,0	0,9	62 su 160	61,6

Legenda

Output (O)	Numero medio annuo di pubblicazioni realizzate dal ricercatore/docente nel periodo di osservazione.
Fractional output (FO)	Come (O), ma considerando per ciascuna pubblicazione, il reciproco del numero di co-autori e, per le scienze della vita, la posizione nella lista e il carattere della co-authorship (intramuros vs extramuros).
Average Impact (IA, IJ)	Per tutte le pubblicazioni di un ricercatore/docente, (IA) è pari al valore medio della combinazione pesata di citazioni and journal impact factor delle proprie pubblicazioni, entrambi standardizzati alle rispettive distribuzioni di riferimento (anno di pubblicazione e subject category); (IJ) è analogo a (IA), ma calcolato solo tramite l'impact factor della rivista.
Scientific Strength (SS)	Somma dell'impatto standardizzato di tutte le pubblicazioni realizzate dal ricercatore/docente nel periodo di osservazione, calcolato con la combinazione pesata di citazioni and journal impact factor sopra descritta.
Fractional productivity by citations (FSS)	Come (SS), ma considerando per ciascuna pubblicazione, il reciproco del numero di co-autori e, per le scienze della vita, la posizione nella lista e il carattere della co-authorship (intramuros vs extramuros).

È disponibile una specifica [nota metodologica](#) ed eventuali chiarimenti/approfondimenti potranno essere richiesti al Nucleo di Valutazione scrivendo a: nucleo@uniud.it

Cordiali saluti.

D'ordine del Coordinatore del Nucleo di Valutazione
 Prof. Lorenzo Fedrizzi

