# Analiză statistică a datelor privind activitatea de cercetare

*Pentru realizarea acestei teme se va utiliza fișierul denumit* ***Bază de date - Temă activitate practică - Ștefania Matei – S3.***

Exercițiul 1.

Realizați un grafic sau tabel din care să rezulte anul în care au fost publicate cele mai multe articole.

Exercițiul 2.

Realizați un grafic sau tabel din care să rezulte anul în care au fost publicate articolele cu cel mai mare scor mediu de influență.

Exercițiul 3.

Realizați un grafic sau tabel din care să rezulte anul în care a existat cea mai mare pondere/cel mai mare procent de articole premiate.

Exercițiul 4.

Realizați un grafic sau tabel din care să rezulte dacă articolele premiate au un număr mediu mai mic sau mai mare de autori din universitate decât articolele nepremiate.

Exercițiul 5.

Realizați un grafic sau tabel din care să rezulte scorul mediu de influență al articolelor premiate, comparativ cu scorul mediu de influență al articolelor nepremiate.

Exercițiul 6.

Precizați denumirea revistei în care au fost publicate cele mai multe articole în anul 2020. Care este factorul de impact al acestei reviste?

Exercițiul 7.

Realizați un top în care să menționați primele 10 articole care au cel mai mare scor de influență, publicate în anul 2020. Care este numărul mediu de autori al acestora? Comparați numărul mediu de autori al acestora cu numărul mediu de autori al tuturor articolelor publicate în anul 2020.

Exercițiul 8.

Realizați un grafic sau tabel din care să rezulte care este anul în care s-au publicat cele mai multe articole în reviste cu un factor de impact mai mare de 2.

Tema se transmite pe mail (stefania.matei@unibuc.ro) până la data de 23 aprilie 2022 (anul III) si 20 mai (anul I si anul II)