**Titlu font Calibri(Body)12, paragraf centrat**

Nume autor font Calibri(Body)11, paragraf centrat[[1]](#footnote-1)

**Rezumat**. Scurtă prezentare font Calibri(Body) 9, paragraf justified indentat stânga-dreapta 2cm

1. **Introducere font Calibri(Body)11, aliniat stânga**

Text cu citare referința [1], font Calibry(Body)11, aliniat la stânga sau justified.

1. **Tratare**

Text cu ecuații, , tabele și figuri. În plus și o ecuație în afara textului, pe rând separat, numerotată și centrată, plasată în prima coloana a unui tabel cu borduri invizibile cu 2 coloane: coloana 1 cu lățime 15 cm, coloana 2 cu lățime 1 cm, ambele paragrafe cu spacing 6 pt before si after.

|  |  |
| --- | --- |
|  | (1) |

Ecuația se referă prin numărul sau curent, de exemplu „conform ecuației (1)”. Observați diferența de fonturi între modul text implicit aici (Calibri (Body) size 11) și fontul din modul matematic

**Tabelul 1**. Legenda text aliniat la stânga, font Calibri (Body) 11

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Nr.crt* | *Mărime* | *Valoare* |
| 1 | viteza | 1[m/s] |
| 2 | accelerația | 2[m/s2] |

O figură cu desenul plasat în primul rând al unui tabel cu borduri invizibile, centrată cu spacing 6p before și after. Legenda figurii în paragraf centrat pe rândul al doilea, spacing 6 pt before și after. Titlurile la tabel și figura, bold, numerotate.

|  |
| --- |
| 0 |
| **Figura 1.** Un grafic. |

Text. Figura și tabelul se refera prin numărul lor curent

1. **Concluzii**

Direcții de cercetare viitoare.

**Bibliografie**

1 Autor, „Titlu lucrare”, Editura, an de apariție, pag.xx-xx, dacă este volum de articole multi-autor

1. Grupa, email [↑](#footnote-ref-1)