



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ  
COMISSÃO CENTRAL DO VESTIBULAR UNIFICADO

RESULTADO DO VESTIBULAR DE VERÃO 2024

**COTAS PCD (ORDEM DE CLASSIFICAÇÃO)**

**CURSO: 401 - Engenharia Mecânica (Integral-Maringá)**

**VAGAS: (UNIV.: 5 - CT.SOC.: 2 - CT.SOC.NEG.: 1 - CT.NEG.: 1 - CT.PcD.: 1)**

\* empate no escore final de classificação. O candidato deverá comprovar a renda familiar bruta informada no momento da inscrição (item 7.9 do Edital 028/2024-CVU). Essa comprovação deverá ser realizada logo após a matrícula, conforme o contido em edital a ser publicado pela DAA ([www.daa.uem.br](http://www.daa.uem.br)).

\*\* Aproveitamento de vagas conforme a Portaria 001/2021-DAA.

| INSCR.  | NOME DO CANDIDATO                  | QUESTÕES<br>OBJETIVAS | REDAÇÃO | ESCORE<br>FINAL | CLAS | SITUAÇÃO                  |
|---------|------------------------------------|-----------------------|---------|-----------------|------|---------------------------|
| 68723-1 | RAFAEL SERAFIM CALDAS RORIGUES     | 135.5                 | 117.0   | 252.5           | 1    | Ct.PcD-1                  |
| 61076-5 | ANA CLARA DA SILVA FONSECA         | 84.6                  | 105.0   | 189.6           | 56   | L.Espera 1a. Op. (Ct.PcD) |
| 66203-2 | PEDRO AMÉRICO DE OLIVEIRA HAUARI   | 105.5                 | 64.0    | 169.5           | 77   | L.Espera 1a. Op. (Ct.PcD) |
| 62530-8 | LUCAS GABRIEL DEUS FRANÇA DE ÁVILA | 81.6                  | 69.0    | 150.6           | 90   | L.Espera 1a. Op. (Ct.PcD) |
| 63678-1 | WILLIAM MARCELINO BITENCOURT       | 81.1                  | 46.0    | 127.1           | 104  | L.Espera 1a. Op. (Ct.PcD) |
| 64173-2 | VÍTOR MATEUS DE MOURA              | 61.1                  | 20.0    | 81.1            | 115  | L.Espera 1a. Op. (Ct.PcD) |
| 61789-1 | HELOISA SARTORI RAMOS DA SILVA     | 110.0                 | 94.0    | 204.0           | 147  | L.Espera 2a. Op. (Ct.PcD) |
| 69835-2 | FELIPE MASCARENHAS DE LIMA         | 83.4                  | 91.0    | 174.4           | 220  | L.Espera 3a. Op. (Ct.PcD) |