



UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA (UnB)
FACULDADE DE TECNOLOGIA (FT)
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA CIVIL E AMBIENTAL (ENC)
PÓS-GRADUAÇÃO EM ESTRUTURAS E CONSTRUÇÃO CIVIL (PECC)

Edital Aluno Regular 2024/2 / Nota de Projeto de Doutorado (NPD)

| Número Inscrição | Área de Concentração | Nota de Projeto de Doutorado - NPD | | | |
|------------------|----------------------|---|--------------------------------------|---|-------------|
| | | Contextualização, relevância do tema, atualidade e relevância da bibliografia (0,00 a 4,00) | Viabilidade do projeto (0,00 a 3,00) | Conteúdo da proposta em relação às linhas de pesquisa do PECC (0,00 a 3,00) | NPD |
| 2024001381072250 | Estruturas | 3,00 | 2,75 | 3,00 | 8,75 |
| 2024001381071774 | Estruturas | 2,17 | 1,83 | 2,67 | 6,67 |
| 2024001381072703 | Estruturas | 2,67 | 1,83 | 2,83 | 7,33 |
| 2024001381072584 | Estruturas | 3,17 | 2,00 | 3,00 | 8,17 |
| 2024001381072494 | Construção Civil | 2,80 | 2,10 | 2,33 | 7,23 |
| 2024001381072583 | Construção Civil | 2,90 | 2,18 | 2,18 | 7,25 |
| 2024001381072660 | Construção Civil | 2,03 | 1,80 | 1,88 | 5,70 |
| 2024001381072698 | Construção Civil | 3,10 | 2,18 | 2,33 | 7,60 |
| 2024001381071879 | Construção Civil | 2,35 | 2,18 | 2,10 | 6,63 |
| 2024001381071767 | Construção Civil | 3,18 | 2,40 | 2,40 | 7,98 |
| 2024001381072650 | Construção Civil | 2,58 | 2,10 | 2,10 | 6,78 |
| 2024001381072058 | Construção Civil | 2,80 | 2,03 | 1,65 | 6,48 |