



/ empregabilidade /

• **ANÁLISE EM PROJETOS E
SOLUÇÕES EM
ENGENHARIA** •

MARCOS PAULO BATISTA DOS SANTOS

Concluiu as disciplinas necessárias para o desenvolvimento da competência **ANÁLISE EM PROJETOS E SOLUÇÕES EM ENGENHARIA**

28 de Junho de 2024

FLÁVIO MURILO OLIVEIRA DE GOUVÊA
Reitor(a)
UNIVERSIDADE ESTÁCIO DE SÁ



DISCIPLINAS QUE CONFERIRAM A CERTIFICAÇÃO INTERMEDIÁRIA

| Código | Nome | Período Acadêmico | Horas |
|---------|---|-------------------|-----------|
| ARA0113 | ASPECTOS PRODUTIVOS DOS PROCESSOS DE FABRICAÇÃO | 2024.1 | 80 horas |
| ARA0939 | MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO MECÂNICA | 2024.1 | 80 horas |
| ARA0942 | MECÂNICA DOS FLUIDOS | 2021.2 | 80 horas |
| ARA1145 | RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS MECÂNICOS | 2024.1 | 80 horas |
| TOTAL: | | | 320 horas |

<https://certificado.estacio.br/f210136c691644af42f31d7>

