



/ empregabilidade /

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

GUILHERME DE SOUSA FAGUNDES

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

11 de Dezembro de 2024

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



DISCIPLINAS QUE CONFERIRAM A CERTIFICAÇÃO INTERMEDIÁRIA

Código	Nome	Período Acadêmico	Horas
EEX0029	CIRCUITOS ELÉTRICOS II	2024.3 EAD	88 horas
EEX0036	CONVERSÃO ELETROMECÂNICA DE ENERGIA	2024.3 EAD	88 horas
EEX0045	ELETROMAGNETISMO	2024.1 EAD	88 horas
EEX0093	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS	2024.1 EAD	88 horas
TOTAL:			352 horas

<https://certificado.estacio.br/f47f922d0caa59e25e405e2>

