

## CAMPUS SIMÕES FILHO – COORDENAÇÃO DOS CURSOS TÉCNICOS DE MECÂNICA

### RESULTADO AENPE 4 ANO MECÂNICA INTEGRADO

A Coordenação dos Cursos Técnicos de Mecânica no uso de suas atribuições divulga o resultado final do ano de 2021, integrado, 4 ano, após realização do Conselho Final, cujo resultado segue abaixo:

	FIL4C	SG4C	IAP121	ESP4C	INP301	MAN845	OPU844	PMI844	PRF844	REP843
Aluno	Sit.	Sit.	Sit.	Sit.	Sit.	Sit.	Sit.	Sit.	Sit.	Sit.
ADENILTON OLIVEIRA SILVA JÚNIOR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
ANNE BEATRIZ FERREIRA SANTOS	CNA	CNA	CNA	CNA	CNA	CNA	CNA	CNA	CNA	CNA
CAMILA EVELLY FREITAS DE SANTANA	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
CARLOS EDUARDO SACRAMENTO DE JESUS	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
CAUÃ RICHARD SILVA SANTOS	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APRC
CLEISLANE ALMEIDA DE JESUS PINTO	CNA	CNA	CNA	APR	CNA	APR	CNA	APR	CNA	APR
CLEISSON DE LIMA DOS SANTOS	-	-	APRC	APR	APRC	APR	APRC	APR	CUR	APR
DAIANE MACÊDO COSTA DOS SANTOS	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
EMANOEL PEREIRA AVELINO	TRA	TRA	TRA	TRA	TRA	TRA	TRA	TRA	TRA	TRA
FELIPE SOUSA DE ALMEIDA	APR	APRC	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
GABRIELA SACRAMENTO BARBOSA	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
GUSTAVO MOREIRA ARAUJO	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
IAN MARCIO BRITO RODRIGUES DE SOUZA	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
JULIANA NUNES DE SÁ SANTOS	APR	APRC	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APRC
LARISSA MAILANE DE ALMEIDA OLIVEIRA	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
MATHEUS PEREIRA DOS SANTOS	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APRC
NATALY TEIXEIRA DOS SANTOS ALVES	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
REBECA MARIA MONTEIRO LIMA NASCIMENTO	APR	APRC	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
RYAN NASCIMENTO DAMIÃO	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR
YURI SILVA SANTOS	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APR	APRC

#### LEGENDA:

Aprovado (APR) Aprovado pelo Conselho (APRC) Componente não aproveitado (CNA)

Desistente (DES) Cancelou (CAN) Trancou (TRA)

Simões Filho, 25 de março de 2022.

Carlos Alberto G. de Sá

Coordenador

SIAPE 6268689