

| | | |
|--|---------------------------------|------------------------------------|
| CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica | TURMA ENG. MEC. 6° AN | PERÍODO ACADÊMICO 2022.1 |
|--|---------------------------------|------------------------------------|

| | | | |
|---|-----------------|-------------------------|---|
| DISCIPLINA Termodinâmica Aplicada | CH 60 | TURNO Noturno | HORÁRIO QUI 19:00 22:00 50Min 3 Aula(s) |
|---|-----------------|-------------------------|---|

| | |
|--|------------------------|
| PROFESSOR Gildo Dias Queires | UNIDADE SEDE |
|--|------------------------|

| SEQ | CGA | ALUNOS | FALTAS | I | II | III | IV | FINAL | MÉDI | CONCEITO |
|-----|---------------|---|--------|------|------|-----|----|-------|------|----------|
| 001 | 19-2.001.0013 | ADILSON SANTOS CARVALHO DE SOUZA | 3 | 9.0 | 8.4 | 7.0 | X | | 8.1 | AP |
| 002 | 19-2.001.0010 | EVERSON BISPO OLIVEIRA | 3 | 8.0 | 9.0 | 7.6 | X | | 8.2 | AP |
| 003 | 20-1.001.0004 | ITALO VINICIUS SANTOS DE OLIVEIRA | | 10.0 | 10.0 | 9.2 | X | | 9.7 | AP |
| 004 | 19-2.001.0003 | (04)CANC: 17/02/2022 - JADSON DE SOUZA SANTOS | | X | X | X | X | X | X | NC |
| 005 | 19-2.001.0001 | JOEL DOS SANTOS SOUZA | 3 | 9.0 | 8.5 | 6.4 | X | | 8.0 | AP |
| 006 | 22-1.001.0002 | JULIO CESAR SODRÉ COSTA | 6 | 9.5 | 10.0 | 7.6 | X | | 9.0 | AP |
| 007 | 21-2.001.0002 | LUCIANO RIBEIRO BISPO | 3 | 9.0 | 9.0 | 6.0 | X | | 8.0 | AP |
| 008 | 19-2.001.0015 | MAYSA SANTOS ARAUJO | 3 | 9.0 | 9.0 | 6.0 | X | | 8.0 | AP |
| 009 | 20-1.001.0003 | RICARDO JOSÉ DOS SANTOS | | 10.0 | 10.0 | 9.2 | X | | 9.7 | AP |
| 010 | 19-2.001.0004 | VINICIUS HENRIQUE DE MENEZES SANTANA | | 9.5 | 10.0 | 7.6 | X | | 9.0 | AP |

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Gildo Dias Queires**

CPF: 561.876.455-53

Email: gildo.fatec@gmail.com

Host Name: 186-216-216-185.cgnat.startnet.psi.br

BR. Bahia Time Zone: America/Bahia 2022-06-23 16:14:48.923

LEGENDA:

AP - APROVADO

TR - TRANCAMENTO

AP/CF - APROVADO COM FINAL

RP - REPROVADO

DP - DISPENSA DE DISCIPLINA

RF - REPROVADOR POR FLTA

MT/SR - MATRICULADO SEM RESULTADO

NC - NÃO CURSOU

RP/CF - REPROVADO COM FINAL