

PME3479 & PME2245 Sistemas Térmicos

Monografia - Lista de Temas e Alunos

Revisão: 11 de Agosto de 2017

Tema	Nº USP	Nomes
1) GV – Usina Termelétrica – Carvão Pulverizado ou em Leito Fixo (Origem do Carvão – Santa Catarina)	4039160 8991623 8991619	Matheus Albuquerque Lazarini Heitor Alvares Leite João Vitor Frage
2) GV – Usina Termelétrica – Carvão Pulverizado ou em Leito Fixo (Origem do Carvão – Austrália)	8584601 8586579 8586610	Alexandre Ravagnani Bruno Henrique B. Sicuro Mauro T. Imamura Jr
3) GV – Usina Termelétrica – Carvão Pulverizado ou em Leito Fixo (Origem do Carvão – Norte do Chile)	10491860 8585794 10483502	Victor Manuel Serrano Saucedo Pedro Bizzo de Sousa Valentin Klemens Lehmann
4) GV – Usina Termelétrica – Carvão Pulverizado ou em Leito Fixo (Origem do Carvão – China)		
5) GV – Usina Termelétrica – Carvão Pulverizado ou em Leito Fixo (Origem do Carvão – Oeste dos EUA)	8992005 8991898 8991821	Emerson Soares de Almeida Paulo Henrique dos Santos Santana Thiago Vilaça Vieira Silva
6) GV – Usina Termelétrica – Carvão em Leito Fluidizado (FBC)	8038010 8586371	Tiago Cabete Leão Nascimento Victor Alonso Matheus Ralilo
7) GV – Usina Termelétrica – Carvão em Leito Fluidizado (PFBC)		
8) GV – Usina Termelétrica – Carvão em Leito Fluidizado (PCFB)		
9) GV – Usina Termelétrica – Biomassa em Leito Fixo (aprox. 60 ton / hora)	8038181 8588122	Guilherme Lucas Lujan Gabriel Ren Ishikawa
10) GV – Usina Termelétrica – Biomassa em Leito Fixo (aprox. 100 ton / hora)	8582940 8610395 8587347	Rodrigo Lazzaris Fernandez Vinicius Hideo Tano Vitor Cordioli Sinnestre
11) GV – Usina Termelétrica – Biomassa em Leito Fluidizado (BFB)		
12) GV – Usina Termelétrica – Biomassa em Leito Fluidizado (CFB)		
13) GV – Usina Termelétrica – Óleo Combustível (aprox. 60 ton / hora)	8991943 8093103 8991602	Pedro Silva Kazilek Daniel Carvalho Mendonça Rodolfo Ken Saka
14) GV – Usina Termelétrica – Óleo Combustível (aprox. 100 ton / hora)	4208141 7208988	Marcus Vinícius O. Oba Caio Nunez Pavezi
15) GV – Usina Termelétrica – Óleo Combustível (aprox. 200 ton / hora)	8075051 8610381 8041713	Josué Yi Hon Shao Felipe Hideki Ogawa Luiz Motta da Silva
16) GV – Usina Termelétrica – Gás Natural (aprox. 60 ton / hora)	8585752 7705284 8992644	Amauri Oliveira de Almeida Marcelo Yuji Mori Gabriel Viana da Costa Silva
17) GV – Usina Termelétrica – Gás Natural	6846791	Renato Pereira Pinheiro

(aprox. 100 ton / hora)	8037489	Jesus Emanuel C. Ilaquita
18) GV – Usina Termelétrica – Gás Natural (aprox. 200 ton / hora)	8040368 8040671 10195060	Iohana Lima de Barros Bruno Velloso Rodrigues Lucas Mathieu Ruffenach
19) GV com Apoio na Base – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo	8040312 8041214	Fabio Eiji Nakane Luis Fernando Peixoto Raphael David François
20) GV com Apoio no Topo – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo	7626992 7208911 8040802	Erik Seifer Januska Pedro Abdo Rauh Tomás Leão Ursi
21) GV com 1 Tambor – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo	8583371 8586711 7629014	Arthur Pignato Strini Rafael Ramon Araújo Costa Rafael Colla Thosi
22) GV com 2 Tambores – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo	8586325 10248691 8040160	Samuel Barbosa Conceição Leon Módolo Galhardo Pedro Henrique Braga Passarelli
23) GV – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo (aprox. 60 ton / hora)	8040455 10246705 8583090	Bruno Barros Cheng Lucas Eduardo C.C. Ohara André Martins Camões
24) GV – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo (aprox. 100 ton / hora)	8991856 8992093 8991780	Augusto Strutz Banchieri de Paula Bruno Pedroni Santoiemma Lucas de Oliveira Fracarolli
25) GV – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo (aprox. 200 ton / hora)	8991992 8681885 8991672	Breno de Almeida Avancini Pedro Leo Oliveira Marques Raul Nunes Costa
26) GV – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fluidizado	8586687 8585877 8586200	Gabriel Rodrigues Vieira Borrasca Felipe Matos Felipe Nobre
27)GV – Usina de Processamento de Resíduo Sólido Urbano	8040073 332369	Sandro Saonin da Silva Elcio Silva Ribeiro Guilherme Alves Fernandes
28) GV – Fábrica de Papel e Celulose – Madeira em Leito Fixo (60 ton / hora)	8040285 7238710 5607051	Flavio Seiji Fukue Omar Ibrhim El Sarout Marcius F. C. B. Neves
29) GV – Fábrica de Papel e Celulose – Madeira em Leito Fixo (100 ton / hora)	6849536	Felipe Barbosa Carmona Monteiro Amanildo Queiroz Moreira
30) GV – Fábrica de Papel e Celulose – Madeira em Leito Fixo (200 ton / hora)	8040796 8040924	Vinicius Scarpel Bueno Lucas Sinicio Molina
31) GV – Fábrica de Papel e Celulose – Madeira em Leito Fluidizado		
32) Caldeira de Recuperação – Fáb. De Papel e Celulose – Licor Negro	6844847 8586332 8040816	Natalia Espindola Gabriel Lucas Gabriel de Castro Negrini Rodrigo Jaccottet Freitas