

PME2479 - Temas e Grupos de Alunos para Monografia e Simulador – 03/08/2016

- 1) GV – Usina Termelétrica – Carvão Pulverizado ou em Leito Fixo (Origem do Carvão - Santa Catarina)
Alberto Batista Viana Junior NUSP: 7632752
Guilherme C. Mello NUSP: 7625872
Pedro Henrique Braga Passareli NUSP: 8040160

- 2) GV – Usina Termelétrica – Carvão Pulverizado ou em Leito Fixo (Origem do Carvão - Austrália)
Fábio Eiji Nakane NUSP 8040312
Mauro Tuyoshi Imamura Jr NUSP 8586610
Vitor Robles Filomeno NUSP 8040048

- 3) GV – Usina Termelétrica – Carvão Pulverizado ou em Leito Fixo (Origem do Carvão – Norte do Chile)
André Pinaffi NUSP 8586558
Daniel Loureiro Motta NUSP 8586141
Oswaldo Donatelli Neto NUSP 8586392

- 4) GV – Usina Termelétrica – Carvão Pulverizado ou em Leito Fixo (Origem do Carvão – China)
André Ferreira NUSP 8585856
Breno Lear Martins Guethi NUSP 8586350
Bruno Cesar Mussulini NUSP 8586496

- 5) GV – Usina Termelétrica – Carvão Pulverizado ou em Leito Fixo (Origem do Carvão - Oeste dos EUA)
Leandro Yuiti Yamada NUSP 8587156
Paula Regina Takano NUSP 8586047
Roberto Dácio de Arruda Campos NUSP 8583127

- 6) GV – Usina Termelétrica – Carvão em Leito Fluidizado
Alexandre Kenji Namioka NUSP 7572439
Lorraine Boust NUSP 10083447
Renato Guedes de Souza NUSP 8585303

- 7) GV – Usina Termelétrica – Biomassa em Leito Fixo
Lucas Oliveira Bunzel NUSP 8583030
Mateus Mayer NUSP 8586631
Pedro Henrique Costa de Oliveira Forli NUSP 5252817
- 8) GV – Usina Termelétrica – Biomassa em Leito Fluidizado
Flavia Digiacomo NUSP 10079060
Graco de Souza Santos NUSP 8040080
João Victor Fernandes Ferreira NUSP 8040069
- 9) GV - Usina Termelétrica – Óleo Combustível
Fernando Dal Pogeto NUSP 8040521
Leonardo Redis Carvalho NUSP 8586120
Rudi Eros de Francesco NUSP 8040420
- 10)GV - Usina Termelétrica – Gás Natural
Antonio Cesar Macedo de Souza NUSP 7678906
Cesar de Moraes Branco NUSP 6485490
- 11)GV com Apoio na Base – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo
Eric Junji Minei NUSP 7628736
Fabricio Barros de Oliveira – NUSP 8042777
Lucas Santos Cardozo de Sá NUSP 7628799
- 12)GV com Apoio no Topo – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo
- 13)GV com 1 Tambor – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo
Claudio Adilson Goncalz Filho NUSP 6484360
Sebastian Johannes Bayer NUSP 9149106
- 14)GV com 2 Tambores - Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo
- 15)GV – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo (aprox. 60 ton / hora)
Elvis de Andrade Oliveira NUSP 8588265

Felipe Sereno Barbosa NUSP 8586670

Raquel Camargo dos Santos NUSP 8585710

16)GV – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo (aprox. 100 ton / hora)

Klauss Alves Barros - 762800

Marcelo ide Pimentel - 8042461

Pedro Pinto Coelho Neto – 7581989

17)GV – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fixo (aprox. 140 ton / hora)

Caio Innocenti Teixeira

Guilherme Junji Miyasawa NUSP 8040264

Lucas Scarparo Pugliese Pereira Lima NUSP 8039303

18)GV – Usina Sucro-Alcooleira – Bagaço de Cana em Leito Fluidizado

Felipe Mehzen Tufaile NUSP 7629532

Julio Sampaio Gabriel de Pieri NUSP 8040570

Victoria Lellis Adnet Coutinho NUSP 7630812

19)GV – Usina de Processamento de Resíduo Sólido Urbano

20)GV – Fábrica de Papel e Celulose – Madeira em Leito Fixo (60 ton / hora)

Marcus Felipe Carlos Bianchini Neves - 5607051

Rodolfo Bonnemassou Moreira de Castilho Cortese - (6846321)

Victor Mireu Camargo – 8040632

21)GV – Fábrica de Papel e Celulose – Madeira em Leito Fixo (100 ton / hora)

André Gustavo Soares Brasil Sampaio Costa NUSP 7382462

Danilo Castioni Maia NUSP 8040142

Danillo Kazuya Koga NUSP 8040351

22)GV – Fábrica de Papel e Celulose – Madeira em Leito Fixo (200 ton / hora)

Hector Mateos Denis Silva NUSP 8585769

Matheus Lucci Sanchez NUSP 8040500

Vitor Bossolani NUSP 8042590

23)GV – Fábrica de Papel e Celulose – Madeira em Leito Fluidizado

Fabio Soeiro NUSP 8039161

Lucas Sinicio Molina NUSP 8040924

Natham Gabriel Zanon Rodrigues NUSP 80391112

24)Caldeira de Recuperação – Fáb. de Papel e Celulose – Licor Negro

Osni Confri NUSP 7127780

Rodrigo Jaccottet Freitas NUSP 8040816