

Índice de trabalhos (por código)

SESSÃO ORAL

| Código | Sessão | Data | Horário | Sala |
|--------|-----------|--------------------------|---------|---------|
| 12 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 01 |
| 13 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 01 |
| 106 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 01 |
| 145 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 01 |
| 166 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 184 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 189 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 222 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 239 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 258 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 9 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 36 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 60 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 75 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 119 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 141 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 146 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 148 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 177 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 186 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 214 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 268 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 32 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 73 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 112 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 173 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 202 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 221 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 226 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 243 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 250 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 261 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 262 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 264 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 26 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 04 |
| 33 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 04 |

| | | | | |
|-----|-----------|--------------------------|-------|---------|
| 34 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 04 |
| 77 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 04 |
| 88 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 04 |
| 103 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 190 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 211 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 215 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 217 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 242 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 30 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 43 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 64 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 86 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 97 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 98 | Sessão 01 | 21 agosto - quarta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 136 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 05 |
| 176 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 05 |
| 194 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 05 |
| 223 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 05 |
| 257 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 05 |
| 267 | Sessão 02 | 21 agosto - quarta-feira | 16:30 | Sala 05 |
| 8 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 01 |
| 20 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 01 |
| 24 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 01 |
| 29 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 01 |
| 89 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 01 |
| 130 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 156 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 01 |
| 171 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 178 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 205 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 213 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 238 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 01 |
| 22 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 23 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 46 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 65 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 76 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 107 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 02 |
| 132 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 147 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 158 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 164 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 180 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 228 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 02 |
| 10 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 56 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 03 |

| | | | | |
|-----|-----------|--------------------------|-------|---------|
| 118 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 134 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 151 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 152 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 03 |
| 155 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 206 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 209 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 227 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 255 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 266 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 03 |
| 11 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 04 |
| 68 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 04 |
| 87 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 04 |
| 91 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 04 |
| 108 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 04 |
| 116 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 04 |
| 126 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 135 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 185 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 197 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 229 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 234 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 04 |
| 55 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 59 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 62 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 67 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 114 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 193 | Sessão 03 | 22 agosto - quinta-feira | 14:00 | Sala 05 |
| 198 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 05 |
| 253 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 05 |
| 260 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 05 |
| 270 | Sessão 04 | 22 agosto - quinta-feira | 16:30 | Sala 05 |

Índice de trabalhos (por código)

SESSÃO PÔSTER

| Código | Sessão | Data | Horário | Sala | Pôster |
|--------|--------------------------|--------------------------|---------|-------------|--------|
| 17 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 1 |
| 45 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 2 |
| 122 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 3 |
| 124 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 4 |
| 139 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 5 |
| 140 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 6 |
| 170 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 7 |
| 192 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 8 |
| 195 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 9 |
| 196 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 10 |
| 201 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 11 |
| 207 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 12 |
| 218 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 13 |
| 246 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 14 |
| 254 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 15 |
| 269 | Sessão de Pôsteres Extra | 20 agosto - terça-feira | 16:00 | Paulo Souto | 16 |
| 3 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 1 |
| 14 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 2 |
| 31 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 3 |
| 35 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 4 |
| 38 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 5 |
| 44 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 6 |
| 48 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 7 |
| 49 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 8 |
| 54 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 9 |
| 84 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 10 |
| 93 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 11 |
| 99 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 12 |
| 105 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 13 |
| 123 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 14 |
| 127 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 15 |
| 157 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 16 |
| 161 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 17 |
| 162 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 18 |
| 169 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 19 |
| 203 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 20 |
| 232 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 21 |
| 233 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 22 |
| 248 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 23 |
| 251 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 24 |
| 252 | Sessão de Pôsteres 01 | 21 agosto - quarta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 25 |

| | | | | | |
|-----|-----------------------|--------------------------|-------|-------------|----|
| 50 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 1 |
| 51 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 2 |
| 52 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 3 |
| 58 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 4 |
| 85 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 5 |
| 95 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 6 |
| 115 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 7 |
| 120 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 8 |
| 154 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 9 |
| 163 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 10 |
| 165 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 11 |
| 167 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 12 |
| 168 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 13 |
| 179 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 14 |
| 182 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 15 |
| 200 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 16 |
| 220 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 17 |
| 225 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 18 |
| 229 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 19 |
| 230 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 20 |
| 231 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 21 |
| 256 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 22 |
| 265 | Sessão de Pôsteres 02 | 22 agosto - quinta-feira | 16:00 | Paulo Souto | 23 |

Código e Título do Artigo

| Código | Artigo |
|--------|---|
| 3 | APLICAÇÃO DE SIMULAÇÃO NUMÉRICA COM CARREGAMENTO COMBINADO NA OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS INDUSTRIAIS |
| 8 | CARACTERIZAÇÃO DA LIGAÇÃO SOLDADA PELO PROCESSO MAG DE CHAPAS DE ASTM A36 APLICADOS NA FABRICAÇÃO DE CHASSIS E CAÇAMBAS |
| 9 | ANÁLISE DE RUÍDO OCUPACIONAL EM ÔNIBUS DE TRANSPORTE COLETIVO EM SÃO LUÍS (MA): T090 – TERMINAIS/BR 135 |
| 10 | ANÁLISE NUMÉRICA DA INFLUÊNCIA DA VELOCIDADE DE SOLDA EM VASOS DE PRESSÃO CILÍNDRICOS |
| 11 | APPLIED NUMERICAL ANALYSIS ON THE DEVELOPMENT AND OPTIMIZATION OF AN AIR CONDITIONING DEVICE |
| 12 | ANÁLISE DOS CONSTITUINTES DO TRATAMENTO TÉRMICO DE REVENIDO NO AÇO SAE 1050 |
| 13 | COMPÓSITOS POLIMÉRICOS INSPIRADOS NA ORGANIZAÇÃO HIERÁRQUICA DAS MICROFIBRAS DE CELULOSE DAS ÁRVORES |
| 14 | PROCEDIMENTO EXPERIMENTAL PARA CALIBRAÇÃO DE MEDIÇÕES DE TEMPERATURA EFETUADAS POR TERMOPARES CROMEL-ALUMEL |
| 17 | DIMENSIONAMENTO DE UM SISTEMA DE AR CONDICIONADO PARA AS ÁREAS DE ESTUDO DA BIBLIOTECA CENTRAL DA UFCG |
| 20 | ERROS DE CÁLCULO NA ENGENHARIA |
| 22 | IMPLANTAÇÃO DE UM SISTEMA VEÍCULO GUIADO AUTOMATICAMENTE (AUTOMATIC GUIDED VEHICLE – AGV) EM UMA FÁBRICA DE AUTOPEÇAS – UM ESTUDO DE CASO |
| 23 | MANUTENÇÃO DE AERONAVES: O USO DAS TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NA GESTÃO DE PROCESSOS |
| 24 | ESTUDO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS AO IMPACTO DE PEÇAS FABRICADAS PELO PROCESSO DE MODELAGEM POR FUSÃO E DEPOSIÇÃO UTILIZANDO FILAMENTO DE PLA/COBRE |
| 26 | GERAÇÃO FOTOVOLTAICA – ANÁLISE DE VIABILIDADE ATUAL |
| 29 | ESTUDO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS À FLEXÃO DE PEÇAS FABRICADAS PELO PROCESSO DE MODELAGEM POR FUSÃO E DEPOSIÇÃO UTILIZANDO FILAMENTO DE PLA/COBRE |
| 30 | SISTEMA DE AUTOMATIZAÇÃO DO AJUSTE DE AQUECIMENTO SOLAR COM A UTILIZAÇÃO DO CHUVEIRO ELÉTRICO CONVENCIONAL |
| 31 | DIÂMETRO E FREQUÊNCIA DE PARTIDA DAS BOLHAS DE VAPOR EM SUPERFÍCIES POROSAS DURANTE A EBULIÇÃO DO HFE-7100 |
| 32 | SISTEMA DE DIREÇÃO VEICULAR BASEADO NA GEOMETRIA ACKERMAN PARA COMPETIÇÕES DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA |
| 33 | COMPORTAMENTO TÉRMICO DO SISTEMA DE FRENAGEM DO PROTÓTIPO BAJA SAE POR TERMOGRAFIA POR INFRAVERMELHO |
| 34 | DESENVOLVIMENTO DE UMA BANCADA DE TESTES PARA ESTUDO TÉRMICO DO DISCO DE FREIO DO PROTÓTIPO BAJA SAE |
| 35 | PRÓTESES FABRICADAS ATRAVÉS DA MANUFATURA ADITIVA PARA ANIMAIS DE PEQUENO PORTE |
| 36 | PROJETO CONCEITUAL DE UM REDUTOR DE VELOCIDADE PARA PROTÓTIPO BAJA |
| 38 | ANÁLISE COMPUTACIONAL E MONTAGEM EXPERIMENTAL DE UM ROTOR DARRIEUS PARA A GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA, UTILIZANDO AS REDES DE ÁGUA E ESGOTO. |
| 43 | THE INFLUENCE OF CONSTRUCTION PARAMETERS ON THE THERMAL EFFICIENCY AND INDICATED POWER OF A STIRLING ENGINE |
| 44 | A IMPORTÂNCIA DA MANUTENÇÃO PREDITIVA EM COMPRESSORES ALTERNATIVOS |
| 45 | DESENVOLVIMENTO DE UMA MESA DE CORTE A PLASMA DE BAIXO CUSTO |
| 46 | INFLUÊNCIA DA TEMPERATURA DA MESA DE IMPRESSÃO 3D NA DUREZA E DIMENSÕES GEOMÉTRICAS DE AMOSTRAS EM ABS |
| 48 | AVALIAÇÃO DO COEFICIENTE GLOBAL DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR (U) EM UM TROCADOR DE CALOR CASCO E TUBO: CONFIGURAÇÃO CO E CONTRACORRENTE |

| | |
|----|--|
| 49 | ANÁLISE TEÓRICA E NUMÉRICA DA IMPLEMENTAÇÃO DE HIDROFÓLIOS DE SUSTENTAÇÃO EM UMA EMBARCAÇÃO SOLAR |
| 50 | ANÁLISE DE POTENCIAL DE SISTEMA DE REAPROVEITAMENTO DE CALOR NA ESTAÇÃO ESPACIAL INTERNACIONAL |
| 51 | ENSAIO EXPERIMENTAL DE RESISTÊNCIA AO AVANÇO PARA UMA EMBARCAÇÃO DE ATENDIMENTO DE URGÊNCIA |
| 52 | ANÁLISE DO COEFICIENTE DE POTÊNCIA DE TURBINAS EÓLICAS DE VELOCIDADE VARIÁVEL |
| 54 | SIMULAÇÃO DA DINÂMICA VERTICAL DA SUSPENSÃO DE UM VEÍCULO BAJA |
| 55 | ESTUDO EXPERIMENTAL DE UM REFRIGERADOR DOMÉSTICO FUNCIONANDO COM VENTILAÇÃO FORÇADA DO CONDENSADOR |
| 56 | OBTENÇÃO DE PROPRIEDADES MECÂNICAS DE COMPÓSITOS COM MATRIZ EPÓXI REFORÇADOS COM FIBRA DE TALO DE CARNAÚBA. |
| 58 | UTILIZAÇÃO DOS SOFTWARES SOLIDWORKS E INVENTOR NA CONSTRUÇÃO DE UM TROCADOR DE CALOR CASCO E TUBO |
| 59 | INFLUÊNCIA DO MODELO DE TURBULÊNCIA NA SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL DO ESCOAMENTO EM TORNO DE UM CILINDRO |
| 60 | INVESTIGAÇÃO NUMÉRICA DE UM PERFIL AERODINÂMICO MODELO NACA 4415 |
| 62 | ANÁLISE DO DESEMPENHO TÉRMICO DE GALPÕES AGRÍCOLAS COM ÁTICOS VENTILADOS EM CLIMA TROPICAL SEMIÁRIDO |
| 64 | MODELAMENTO PARA O TRANSPORTE DE CALOR, UMIDADE E SAL EM MEIOS POROSOS |
| 65 | PROPOSTA DE UM PLANO DE MANUTENÇÃO PREVENTIVA EM UMA EMPRESA DE PANIFICAÇÃO APLICANDO CONCEITOS DA FMEA |
| 67 | PROJETO DE MEDIDOR VENTURI PARA O LABORATÓRIO DE HIDRÁULICA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE SANTA CRUZ |
| 68 | ESCOAMENTO EM TORNO DO CORPO DE AHMED PARA DIFERENTES DISTÂNCIAS RELATIVAS ENTRE O CORPO E O SOLO |
| 73 | VIBRATION SUPPRESSION ON A ROTATING MACHINE BY THE USE OF ELECTROMAGNETIC ACTUATORS AND A PID CONTROLLER |
| 75 | COMPARAÇÃO DE AMPLIFICADORES DE CORRENTE PARA SISTEMAS DE CONTROLE ATIVO DE VIBRAÇÃO |
| 76 | ESTUDO DO ENSAIO MECÂNICO DE TRAÇÃO UTILIZANDO O EXTENSÔMETRO EXTERNO E INTERNO. |
| 77 | ENERGIA TÉRMICA EM MÓDULOS FOTOVOLTAICOS: CAUSAS E SOLUÇÕES |
| 84 | UM ESTUDO DE CASO PARA MELHORIA NO PLANO DE MANUTENÇÃO DE ÔNIBUS RODOVIÁRIO USANDO O FMEA E TPM |
| 85 | PROPOSTA DE UM PLANO DE MELHORIA DA MANUTENÇÃO POR MEIO DA ANÁLISE RAM UM ESTUDO DE CASO EM UMA MOTO DE PASSEIO |
| 86 | INFLUÊNCIA DE PARÂMETROS DE PROJETO SOBRE UM TROCADOR DE CALOR |
| 87 | ANÁLISE NUMÉRICA E EXPERIMENTAL DO ESCOAMENTO EM TORNO DE UM AUTOMÓVEL MODELO FORD CORCEL I |
| 88 | AVALIAÇÃO EXPERIMENTAL DO PROCESSO DE DEPOSIÇÃO DE FROST EM PLACAS PLANAS DE ALUMÍNIO E LATÃO |
| 89 | DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO DE COLETOR SOLAR DE BAIXO CUSTO PARA VIABILIZAR ECONOMIA DE ENERGIA ELETRICA |
| 91 | A INFLUÊNCIA DA MÉDIA GENERALIZADA DE HÖLDER NO CÁLCULO DAS CAPACIDADES DE ARMAZENAMENTO E DE FLUXO EM RESERVATÓRIOS PETROLÍFEROS |
| 93 | A IMPORTÂNCIA DA ANÁLISE DE ÓLEO |
| 95 | GESTÃO ESTRATÉGICA DA MANUTENÇÃO: MELHORIA CONTÍNUA NOS RESULTADOS OPERACIONAIS |
| 97 | TESTES EXPERIMENTAIS DE UM TERMOSSIFÃO PARA APLICAÇÃO EM COLETOR SOLAR DE TUBO À VÁCUO DE ALTA PRESSÃO |
| 98 | INVESTIGAÇÃO EXPERIMENTAL ACERCA DO FUNCIONAMENTO DE UM GERADOR TERMOELÉTRICO DO TIPO TEG E DA INFLUÊNCIA DA FORÇA DE APERTO EM SEU DESEMPENHO |

| | |
|-----|--|
| 99 | ANÁLISE NUMÉRICA DA DETECÇÃO DE TUMOR EM UM MODELO DA MAMA UTILIZANDO O MÉTODO DE IMPEDÂNCIA TÉRMICA |
| 103 | ANÁLISE TÉRMICA DE UM TERMOSSIFÃO ALETADO PARA APLICAÇÕES EM PAINÉIS FOTOVOLTAICOS |
| 105 | DEFINIÇÃO DE UM MICRO VANT, DETERMINAÇÃO DOS CARREGAMENTOS ATUANTES E ANÁLISE ESTRUTURAL VIA MEF |
| 106 | ANÁLISE DA CORROSÃO NO AÇO AISI 304 PROVOCADO PELA DEGRADAÇÃO DO BIODIESEL E DIESEL S30 |
| 107 | ESTUDO DE CASO APLICADO A DISPOSITIVOS DE CORTE UTILIZADOS NA FABRICAÇÃO DE ISOLADORES ACÚSTICOS PARA AUTOMÓVEIS |
| 108 | ESCOAMENTO EXTERNO EM CILINDRO CIRCULAR RUGOSO E COM BAIXO NÚMERO DE REYNOLDS |
| 112 | DETERMINAÇÃO DAS FREQUÊNCIAS PRÓPRIAS DO SUPORTE DE UM TÚNEL DE VENTO |
| 114 | PROJETO DE UMA CÂMARA FRIGORÍFICA PARA ARMAZENAMENTO DE CARNES E LATICÍNIOS |
| 115 | ANÁLISE PREDITIVA, UM INDICATIVO DE FALHA |
| 116 | DIMENSIONAMENTO DE UMA BOMBA CENTRIFUGA PARA EQUIPAMENTO DE PERFURAÇÃO DE TÚNEIS EM ROCHA |
| 118 | PROPOSTA COM A PLATAFORMA ARDUÍNO PARA UMA IRRIGAÇÃO AUTOMATIZADA |
| 119 | ANÁLISE DE VIBRAÇÕES DA ESTRUTURA DE UM TÚNEL AERODINÂMICO PARA DIFERENTES ROTAÇÕES DO MOTOR |
| 120 | ANÁLISE DE ESFORÇOS NA MANGA DE EIXO DIANTEIRA DE UM VEÍCULO BAJA SAE VIA SIMSCALE |
| 122 | AVALIAÇÃO DE JUNTAS SOLDADAS DE AÇO INOXIDÁVEL AUSTENÍTICO ATRAVÉS DO ENSAIO DE ULTRASSOM |
| 123 | INFLUÊNCIA DOS FLUIDOS DE CORTE NO TORNEAMENTO DOS AÇOS SAE1045 E SAE1020, DURALUMÍNIO 7075-T651 E BRONZE SAE65 |
| 124 | A IMPORTÂNCIA DO ENSAIO DE ULTRASSOM PARA A CONSTRUÇÃO DE UMA LINHA DE TUBULAÇÃO EM AÇO CARBONO API 5L GR.B, DESTINADA AO TRANSPORTE DE HIDROCARBONETO EM ALTA TEMPERATURA |
| 126 | ANÁLISE DO CORE ANNULAR FLOW EM DUTOS HORIZONTAIS |
| 127 | ESTUDO DINÂMICO DE VIGA ENGASTADA VIA ALGORÍTIMO DE REALIZAÇÃO DE SISTEMAS E RASPBERRY-PI |
| 130 | PROJETO DE UM DISPOSITIVO PARA AUXILIAR NA COLOCAÇÃO E RETIRADA DE PESSOAS COM DIFICULDADES MOTORAS EM PISCINAS PARA A REALIZAÇÃO DE FISIOTERAPIA |
| 132 | PROJETO DE UM DISPOSITIVO COM ESTEIRA PARA REDUÇÃO DO TEMPO DE SECAGEM DE SACOLAS PLÁSTICAS NO PROCESSO DE SERIGRAFIA |
| 134 | ANÁLISE ESTRUTURAL POR ELEMENTOS FINITOS DE UMA UNIDADE PORTÁTIL OFFSHORE PARA A CONDIÇÃO DE IÇAMENTO POR MEIO DO SOFTWARE OPEN SOURCE SALOME-MECA |
| 135 | DETERMINAÇÃO DA VENTILAÇÃO EM CASA DE VEGETAÇÃO AUTOMÁTICA UTILIZANDO CFD |
| 136 | PROPOSTA DE UM SISTEMA DE AUTOMAÇÃO PARA CHUVEIROS RESIDENCIAIS |
| 139 | ANÁLISE DA RUGOSIDADE SUPERFICIAL DO AÇO INOXIDÁVEL DUPLEX USINADO EM TORNO CNC |
| 139 | ANÁLISE DA RUGOSIDADE SUPERFICIAL DO AÇO INOXIDÁVEL DUPLEX USINADO EM TORNO CNC |
| 140 | CEMENTAÇÃO SÓLIDA NO AÇO ABNT 8620 UTILIZANDO FERRO FUNDIDO COMO FONTE DE CARBONO E CARBONATO DE CÁLCIO COMO ATIVADOR |
| 140 | CEMENTAÇÃO SÓLIDA NO AÇO ABNT 8620 UTILIZANDO FERRO FUNDIDO COMO FONTE DE CARBONO E CARBONATO DE CÁLCIO COMO ATIVADOR |
| 141 | CONTROLE DE VIBRAÇÕES DE UMA ESTRUTURA FLEXIVEL |
| 145 | UTILIZAÇÃO DO ÓLEO DE MAMONA PARA ANÁLISE DE DESGASTE ATRAVÉS DO ENSAIO BALL-ON-FLAT |
| 146 | UTILIZAÇÃO DO ÓLEO DE COCO PARA ANÁLISE DE DESGASTE ATRAVÉS DO ENSAIO BALL-ON-FLAT |

| | |
|-----|--|
| 147 | PROJETO DE INSTRUMENTAÇÃO PARA TRIBÔMETRO RTEC: SISTEMA DE AQUECIMENTO E MEDIÇÃO DE TEMPERATURA |
| 148 | APLICAÇÃO DO MÉTODO DE TAGUCHI NO DESENVOLVIMENTO DO SISTEMA DE RECUPERAÇÃO DO FOGUETE "THANOS 1" DA EQUIPE CARCARÁ ROCKET DESIGN |
| 151 | ANÁLISE COMPARATIVA DO MÉTODO ANALÍTICO E NUMÉRICO EM SIMULAÇÃO DE FLAMBAGEM EM VIGAS |
| 152 | MAPEAMENTO DA ALIMENTAÇÃO DE UM MOTOR À COMBUSTÃO INTERNA EM TERMOS DE CONSUMO ESPECÍFICO PARA PROTÓTIPO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA |
| 154 | DESENVOLVIMENTO E CONSTRUÇÃO DE MAQUETE PARA VISUALIZAÇÃO DO ESCOAMENTO DE TAYLOR-COUETTE DESTINADA PARA O ENSINO E A PESQUISA |
| 155 | PROJETO ESTRUTURAL DA FUSELAGEM TRELIÇADA DE UM AEROMODELO NOS REQUISITOS DA COMPETIÇÃO SAE BRASIL AERODESIGN – CLASSE REGULAR |
| 156 | ANÁLISE METROLÓGICA DE PEÇAS PRODUZIDAS POR IMPRESSORA 3D DO TIPO DELTA |
| 157 | ANÁLISE E AJUSTE DOS ESFORÇOS DE UMA PRENSA PNEUMÁTICA PARA O PROCESSO DE FABRICAÇÃO DE QUEIJO EM UMA INDÚSTRIA DE LATICÍNIO. |
| 158 | IMPRESSÃO 3D PARA ALÉM DA INDÚSTRIA: UMA DISCUSSÃO SOBRE OS IMPACTOS DA TECNOLOGIA E SUAS POSSIBILIDADES |
| 161 | DESENVOLVIMENTO DE UM CÓDIGO COMPUTACIONAL PARA O CÁLCULO DAS FORÇAS DE SUSTENTAÇÃO EM AERONAVES RÁDIO - CONTROLADAS |
| 162 | IMPACTOS DO OPERADOR NA SELEÇÃO DA VELOCIDADE DE CORTE DE LIGAS METÁLICAS E SUAS INFLUÊNCIAS NA VIDA DA FERRAMENTA |
| 163 | AVALIAÇÃO DE DESGASTES E MECANISMOS DE DESGASTES DE BROCAS DE METAL DURO REVESTIDAS POR TIN E TIALN NA FURAÇÃO DO AÇO ABNT 1045 |
| 164 | ESTUDO DOS PARÂMETROS DE SOLDAGEM POR ATRITO ROTATIVO HÍBRIDO DE MATERIAL SIMILAR AÇO SAE 1020 |
| 165 | ANÁLISES DE VIBRAÇÃO E TERMOGRÁFICA NA MANUTENÇÃO E CONFIABILIDADE DE EQUIPAMENTOS EM USINA DE BENEFICIAMENTO DE SEMENTES |
| 166 | ANÁLISE COMPARATIVA DA INFLUÊNCIA DA SOLDAGEM DE TUBOS DE AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 NA RESISTÊNCIA À CORROSÃO |
| 167 | ESTUDO DA LIGA AL5%CU OBTIDA POR METALURGIA DO PÓ, UTILIZANDO MISTURADOR DE BAIXA ENERGIA EM DIFERENTES TEMPOS DE MISTURAS |
| 168 | DIMENSIONAMENTO E ANÁLISE DE RESISTÊNCIA A FLEXÃO DE LONGARINA TUBULAR PARA A ASA DE UMA AERONAVE RADIO CONTROLADA |
| 169 | DESENVOLVIMENTO DE UM PROGRAMA COM INTERFACE DE USUÁRIO PARA O CÁLCULO DA ESTABILIDADE DE UMA AERONAVE RÁDIO CONTROLADA |
| 170 | APLICAÇÃO DE METODOLOGIAS DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS NO DESENVOLVIMENTO DE UM AVIÃO RÁDIO CONTROLADO PARA COMPETIÇÃO DA SAE BRASIL |
| 170 | APLICAÇÃO DE METODOLOGIAS DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS NO DESENVOLVIMENTO DE UM AVIÃO RÁDIO CONTROLADO PARA COMPETIÇÃO DA SAE BRASIL |
| 171 | DIAGNOSE DA CORROSÃO EM EMBALAGENS DE AÇO EM CONTATO COM SIMULANTES DE ALIMENTOS |
| 173 | CONTROLE NUMÉRICO DE UM SISTEMA BALL AND BEAM VIA ALOCAÇÃO DE POLOS |
| 176 | SIMULAÇÃO DA PERFORMANCE DE UMA TERMELETRICA PARA DIFERENTES RAZÕES DE EQUIVALÊNCIA |
| 177 | ANÁLISE EXPERIMENTAL DO ESCOAMENTO EM TORNO DE UM CILINDRO CIRCULAR POSICIONADO A FRENTE DE UM AEROFÓLIO NACA 0012 |
| 178 | CARACTERIZAÇÃO DO LAMINADO DE FIBRA DE VIDRO EM MATRIZ POLIÉSTER PARA APLICAÇÃO NUM PROJETO ESTRUTURAL DE CARRO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA |
| 179 | PROJETO DE ESTEIRA ROLANTE EM TÚNEL DE VENTO PARA O ESTUDO DE ESCOAMENTO EM VEÍCULOS TERRESTRES |
| 180 | INFLUÊNCIA DO TRATAMENTO ISOTÉRMICO NA MICROESTRUTURA E PROPRIEDADES MECÂNICAS DO AÇO SAE 4140 |
| 182 | AVALIAÇÃO DE PARÂMETRO QUANTIFICADOR DINÂMICO SOBRE A FORMAÇÃO DE UMA CORDAO EM GMAW : UMA ANÁLISE INICIAL |
| 184 | ANÁLISE DO MATERIAL ASA VISANDO APLICAÇÕES EM POTENCIAL |

| | |
|-----|--|
| 185 | INFLUÊNCIA DA CONVERGÊNCIA DE MALHA: COMPARAÇÃO DA ANÁLISE NUMÉRICA E ANALÍTICA DE UM TROCADOR DE CALOR CASCO E TUBOS |
| 186 | A UTILIZAÇÃO DE BANCADA DIDÁTICA NO ESTUDO DE VIBRAÇÃO DINÂMICA DE CONJUNTOS MECÂNICOS - REVISÃO BIBLIOGRÁFICA |
| 189 | ANÁLISE DA VISCOSIDADE E DO ÍNDICE DE VISCOSIDADE DE BIOLUBRIFICANTES |
| 190 | DETERMINAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE CONVERSÃO DE ENERGIA DE UM MOTOGERADOR OPERANDO EM MODO DUAL FUEL COM BIOGÁS E ETANOL |
| 192 | ANÁLISE DIMENSIONAL DOS DIÂMETROS E DISTÂNCIAS ENTRE CENTROS DOS PINOS DE PLUGUES, 20A/250V, DE ACORDO COM O NOVO PADRÃO BRASILEIRO: UMA ABORDAGEM NA CONFIABILIDADE METROLÓGICA |
| 193 | SIMULAÇÃO NUMÉRICA DAS CURVAS CARACTERÍSTICAS DE ALTURA MANOMÉTRICA, RENDIMENTO E NPSH DE UMA BOMBA CENTRÍFUGA |
| 194 | MODELAGEM DE UM BIOGERADOR TIPO MARINHA PARA PRODUÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA USANDO O CACAU COMO ADITIVO |
| 195 | PROPOSTA DE UM PLANO DE GESTÃO DA MANUTENÇÃO PARA EQUIPAMENTOS MÓVEIS DE UMA EMPRESA DO RAMO DE CIMENTO DO ESTADO DE PERNAMBUCO |
| 196 | PROPOSTA DE APLICAÇÃO DA TÉCNICA DE ANÁLISE DOS MODOS DE FALHA (FMEA) EM UMA MÁQUINA LAVADORA DE GARRAFAS EM UMA INDÚSTRIA DE BEBIDAS ALCOÓLICAS |
| 197 | ESTUDO DA TRANSFERÊNCIA DE CALOR POR CONVECÇÃO EM UMA PLACA PLANA POR IMAGEAMENTO TÉRMICO |
| 198 | VISUALIZAÇÃO DA INTERAÇÃO ENTRE ESTEIRAS E DO ESCOAMENTO BIESTÁVEL SOBRE CILINDROS LADO A LADO |
| 200 | PROPOSTA DE MODELAGEM MATEMÁTICA DA VARIAÇÃO DE MASSA ESPECÍFICA DE UM CONJUNTO CILINDRO-PISTÃO |
| 201 | EFEITO DO TAMANHO DO ELEMENTO FINITO NO TEMPO DE SIMULAÇÃO E ACURÁCIA DE RESULTADOS |
| 202 | CONTROLADOR FUZZY OTIMIZADO POR PSO APLICADO A UMA MINI PLANTA INDUSTRIAL |
| 203 | AERODINÂMICA EXPERIMENTAL DE DIFERENTES GEOMETRIAS DE BORDO DE FUGA EM UM AEROFÓLIO CONVENCIONAL |
| 205 | CONSTRUÇÃO DE UMA IMPRESSORA 3D COM SISTEMA DE MOVIMENTAÇÃO COREXY |
| 206 | ANÁLISE DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DA PÁ DE TURBINA EÓLICA DE 5 MW POR MEIO DE SOFTWARE LIVRE BASEADO NO MÉTODO DE ELEMENTOS FINITOS |
| 207 | ANÁLISE DE PROPAGAÇÃO DE TRINCAS POR FADIGA ATRAVÉS DE ENSAIO CTOD EM AÇO LIGA ASTM A516 GR 55 EMPREGADO NA INDÚSTRIA PETROLÍFERA |
| 209 | METODOLOGIA DE MANUTENÇÃO APLICADA À UMA USINA DE ASFALTO |
| 211 | ANÁLISE NUMÉRICA DE UM SISTEMA DE CONDICIONAMENTO DE AR INTERIOR DE UMA SUBESTAÇÃO DE TRANSFORMAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA |
| 213 | EFEITO DA ESPESSURA NA RESISTÊNCIA MECÂNICA DE REVESTIMENTOS DE CARBONETO DE VANÁDIO TERMODIFUNDIDO SOBRE AÇOS |
| 214 | DESENVOLVIMENTO DE UMA CADEIRA DE RODAS REGULÁVEL E DE BAIXO CUSTO PARA CÃES COM PARAPRESIA USANDO IMPRESSÃO 3D |
| 215 | IMPACTO DA VARIAÇÃO DOS PARÂMETROS TEMPERATURA E RAZÃO DE COMPRESSÃO NO MOTOR STIRLING SEGUNDO A TEORIA DE SCHMIDT |
| 217 | ANÁLISE EXPERIMENTAL DO COEFICIENTE DE POTÊNCIA DE PÁS DE TURBINAS EÓLICAS BIOINSPIRADAS |
| 218 | ANÁLISE E COMPARAÇÃO DE SOFTWARES PARAMÉTRICOS PARA DESENHOS MECÂNICOS |
| 220 | A PRODUÇÃO TECNOLÓGICA NA ÁREA DE TRANSMISSÃO CONTINUAMENTE VARIÁVEL (CVT): UM ESTUDO GUIADO POR PATENTES |
| 221 | ESTUDO DAS VIBRAÇÕES NO AMBIENTE DE TRABALHO |
| 222 | ANÁLISE DOS COEFICIENTES DE ATRITO DOS POLÍMEROS ABS E ASA. |
| 223 | SIMULAÇÃO E ANÁLISE COMPUTACIONAL DA EFETIVIDADE DO REGENERADOR DE UM MOTOR STIRLING |
| 225 | APLICAÇÃO DE MÉTODO DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS PARA MELHORIA DE PROCESSO DE SOLDAGEM |
| 226 | ESTUDO DE CASO – GRAND SIENA TETRAFUEL E OS EFEITOS DO USO DO GNV |

| | |
|-----|--|
| 227 | ANÁLISE DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DA TORRE DE TURBINA EÓLICA DE 5 MW POR MEIO DE SOFTWARE OPEN SOURCE BASEADO NO MÉTODO DE ELEMENTOS FINITOS |
| 228 | ESTUDO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DE REVESTIMENTOS DE CARBONETO DE VANÁDIO TERMOFUNDIDO PARA DIFERENTES COMPOSIÇÕES DO SAL DE TERMODIFUSÃO |
| 229 | ASSESSMENT OF FLOW INDICATORS AND FIELD SECTORING FOR STRATEGIC OIL WELL PLACEMENT AND PRODUCTION |
| 229 | ASSESSMENT OF FLOW INDICES AND FIELD SECTORING FOR STRATEGIC OIL WELL PLACEMENT AND PRODUCTION |
| 230 | ESTUDO DA VIABILIDADE DA CONSTRUÇÃO DE UMA EXTRUSORA PARA FILAMENTO |
| 231 | INVESTIGAÇÃO TECNOLÓGICA DE PATENTES RELACIONADAS À ÁREA DE BIOGÁS |
| 232 | ANÁLISE DA TEMPERATURA DE CORTE NO FRESAMENTO DE TOPO |
| 233 | DETERMINAÇÃO DOS ESFORÇOS ATUANTES EM UMA UNIDADE DE BOMBEIO MECÂNICO COM HASTES UTILIZANDO DINÂMICA INVERSA |
| 234 | ANÁLISE VISUAL E NUMÉRICA DA INFLUÊNCIA DE SUPRESSORES PASSIVOS DE VIBRAÇÕES INDUZIDAS POR VÓRTICES - VIV |
| 238 | APRIMORAMENTO DO ENSINO DE DESENHO TÉCNICO UTILIZANDO PEÇAS FABRICADAS EM IMPRESSORA 3D |
| 239 | FILTRO ORIUNDO DA FIBRA DE COCO PARA TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUAIS NA ILHA MEN DE SÁ COM PERSPECTIVA EM TECNOLOGIA SOCIAL |
| 242 | DIMENSIONAMENTO DE EQUIPAMENTOS PARA GERAÇÃO DE ENERGIA MAREMOTRIZ |
| 243 | IDENTIFICAÇÃO DE LAMINITE POR MEIO DA ANÁLISE DOS COEFICIENTES DA SÉRIE DE FOURIER |
| 246 | A INFLUÊNCIA DO TRATAMENTO TÉRMICO DE ENVELHECIMENTO NA LIGA AA6351 |
| 248 | BANCADA DIDÁTICA DE MOTORES A COMBUSTÃO INTERNA |
| 250 | ESTUDO DO DIMENSIONAMENTO DE SISTEMA DE FREIO APLICADO A VEICULO BAJA |
| 251 | VERIFICAÇÃO DE DEPÓSITOS DE PATENTES PERTENCENTES A TECNOLOGIA DE DESSALINIZAÇÃO DE ÁGUA |
| 252 | ESTUDO DE PROSPECÇÃO TECNOLÓGICA DE PATENTES ASSOCIADAS AO BIODIESEL |
| 253 | MODELAGEM DA TRANSFERÊNCIA DE CALOR DA FERMENTAÇÃO DA MASSA DO CACAU PARA TRÊS DIFERENTES FERMENTADORES. |
| 254 | PROJETO DE UM FOGÃO SOLAR PARA A COMUNIDADE ILHA MEM DE SÁ |
| 255 | PROJETO E ANÁLISE DO SISTEMA DE DIREÇÃO VOLTADO AO PROTÓTIPO DE UM CARRO PARA O FORMULA SAE |
| 256 | ANÁLISE PREDITIVA DA PRODUÇÃO DE ALÚMINIO PRIMÁRIO NO MERCADO BRASILEIRO |
| 257 | ESTUDO DO MÉTODO HORIZONTAL DO FLUXO ANULAR CORE E EFEITOS DA VISCOSIDADE |
| 258 | ANÁLISE DE DESGASTE EM CORPOS DE PROVAS DE PLA POR IMPRESSÃO 3D |
| 260 | PERFIL DE CORE ANNULAR FLOW EM REGIME LAMINAR |
| 261 | ESCANEAMENTO 3D DE BAIXO CUSTO UTILIZANDO FOTOGRAMETRIA FEITO COM SOFTWARE LIVRE E SMARTPHONE |
| 262 | LEAK DETECTION USING VIBRATION-ACOUSTIC BASED TECHNIQUES: SIMULATION AND SIGNAL PROCESSING FOR PHYSICAL UNDERSTANDING |
| 264 | USO DE TÉCNICAS ÓPTICAS PARA AVALIAÇÃO DA RUGOSIDADE: UMA REVISÃO |
| 265 | AQUECEDOR SOLAR DE BAIXO CUSTO |
| 266 | RADAR ULTRASSÔNICO PARA O ESTUDO DO COMPORTAMENTO DA DETECÇÃO DE OBJETOS DE DIFERENTES FORMATOS GEOMÉTRICOS E MATERIAIS CONSTITUINTES |
| 267 | PROJETO DE GUARDA-SOL COM GERADOR DE ENERGIA ATRAVÉS DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS |
| 268 | DESENVOLVIMENTO DE JOGOS SÉRIOS PARA UM DISPOSITIVO ROBÓTICO PARA AUXILIAR NA REABILITAÇÃO DO PUNHO |
| 269 | INSTRUMENTAÇÃO UTILIZADA NA INSPEÇÃO DE VEÍCULO TRANSPORTADOR DE PRODUTOS PERIGOSOS |

