



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CONSELHO DO ENSINO, DA PESQUISA E DA EXTENSÃO**

RESOLUÇÃO Nº 55/2007/CONEPE

Aprova Tabela de Equivalência do Núcleo de Engenharia Mecânica e dá outras providências.

O CONSELHO DO ENSINO, DA PESQUISA E DA EXTENSÃO da Universidade Federal de Sergipe, no uso de suas atribuições legais e,

CONSIDERANDO que a implantação de um novo currículo ou a introdução de alterações curriculares atingirá indistintamente todos os alunos do curso;

CONSIDERANDO que devem ser estabelecidas regras de adaptação destinadas a evitar prejuízo ao estudante quanto a duração do seu curso;

CONSIDERANDO o parecer do Relator **Consº Carlos Dias da Silva Júnior** ao analisar o processo nº 8502/07-39;

CONSIDERANDO ainda a decisão unânime deste conselho em sua Reunião Ordinária hoje realizada,

R E S O L V E

Art. 1º Aprovar a Tabela de Equivalência do Núcleo de Graduação em Engenharia Mecânica, de acordo com o Anexo desta Resolução.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor no primeiro semestre letivo de 2008, revogando-se as disposições em contrário.

Sala das Sessões, 14 de dezembro de 2007

**REITOR Prof. Dr. Josué Modesto dos Passos Subrinho
PRESIDENTE**



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CONSELHO DO ENSINO, DA PESQUISA E DA EXTENSÃO**

RESOLUÇÃO Nº 55/2007/CONEPE

ANEXO

TABELA DE EQUIVALÊNCIA DO NÚCLEO DE ENGENHARIA MECÂNICA

| CURRÍCULO ATUAL | | | | CURRÍCULO PROPOSTO | | | | |
|-----------------|--|----|----|--------------------|--|----|----|--------|
| CÓDIGO | DISCIPLINA | CR | CH | CÓDIGO | DISCIPLINA | CR | CH | PEL |
| 109151 | Fenômenos de Transporte | 06 | 90 | 110011 | Fenômenos de Transporte | 06 | 90 | 6.00.0 |
| 109152 | Dinâmica | 06 | 90 | 110012 | Dinâmica | 06 | 90 | 6.00.0 |
| 109153 | Desenho Mecânico | 06 | 90 | | Sem equivalência | | | |
| 109154 | Mecânica dos Fluídos | 06 | 90 | 110062 | Fundamentos de Mecânica dos Fluídos | 06 | 90 | 6.00.0 |
| 109155 | Mecânica dos Sólidos | 06 | 90 | 110013 | Mecânica dos Sólidos | 06 | 90 | 6.00.0 |
| 109156 | Métodos Matemáticos para Engenharia | 04 | 60 | 110063 | Métodos Matemáticos para Engenharia | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109157 | Manufatura Auxiliada por Computador | 04 | 60 | 110014 | Manufatura Auxiliada por Computador | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109158 | Tecnologia do Calor | 04 | 60 | 110015 | Tecnologia do Calor | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109159 | Laboratório de Engenharia Mecânica I | 04 | 60 | 110016 | Laboratório de Engenharia Mecânica I | 04 | 60 | 0.00.4 |
| 109161 | Vibrações Mecânicas | 04 | 60 | 110017 | Vibrações Mecânicas | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109162 | Controle de Sistemas Mecânicos | 04 | 60 | 110018 | Controle de Sistemas Mecânicos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109163 | Tecnologia Metalúrgica | 04 | 60 | 110019 | Tecnologia Metalúrgica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109164 | Tecnologia Mecânica | 04 | 60 | 110021 | Tecnologia Mecânica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109165 | Usinagem de Materiais | 04 | 60 | 110022 | Usinagem de Materiais | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109166 | Elementos de Máquinas | 06 | 90 | 110023 | Elementos de Máquinas | 06 | 90 | 6.00.0 |
| 109167 | Máquinas Térmicas | 04 | 60 | 110024 | Máquinas Térmicas | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109168 | Laboratório de Engenharia Mecânica II | 04 | 60 | 110025 | Laboratório de Engenharia Mecânica II | 04 | 60 | 0.00.4 |
| 109169 | Mecanismos e Dinâmica das Máquinas | 04 | 60 | 110026 | Mecanismos e Dinâmica das Máquinas | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109171 | Sistemas de Medidas e Instrumentação | 04 | 60 | 110027 | Sistemas de Medidas e Instrumentação | 04 | 60 | 0.00.4 |
| 109172 | Máquinas de Fluxo | 04 | 60 | 110028 | Máquinas de Fluxo | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109173 | Laboratório de Engenharia Mecânica III | 04 | 60 | 110029 | Laboratório de Engenharia Mecânica III | 04 | 60 | 0.00.4 |
| 109174 | Circuitos Elétricos para Engenharia Mecânica | 04 | 60 | 110031 | Circuitos Elétricos para Engenharia Mecânica | 04 | 60 | 4.00.0 |

| CURRÍCULO ATUAL | | | | CURRÍCULO PROPOSTO | | | | |
|-----------------|---|----|-----|--------------------|---|----|-----|---------|
| CÓDIGO | DISCIPLINA | CR | CH | CÓDIGO | DISCIPLINA | CR | CH | PEL |
| 109175 | Tópicos Especiais de Tecnologia de Calor | 04 | 60 | 110032 | Tópicos Especiais de Tecnologia de Calor | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109176 | Tópicos Especiais de Mecânica dos Fluídos | 04 | 60 | 110033 | Tópicos Especiais de Mecânica dos Fluídos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109177 | Tópicos Especiais de Mecânica dos Sólidos | 04 | 60 | 110034 | Tópicos Especiais de Mecânica dos Sólidos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109178 | Tópicos Especiais de Dinâmica | 04 | 60 | 110035 | Tópicos Especiais de Dinâmica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109179 | Tópicos Especiais de Máquinas Térmicas | 04 | 60 | 110036 | Tópicos Especiais de Máquinas Térmicas | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109181 | Tópicos Especiais de Máquinas de Fluxo | 04 | 60 | 110037 | Tópicos Especiais de Máquinas de Fluxo | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109182 | Tópicos Especiais de Vibrações Mecânicas | 04 | 60 | 110038 | Tópicos Especiais de Vibrações Mecânicas | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109183 | Tópicos Especiais de Metrologia | 04 | 60 | 110039 | Tópicos Especiais de Metrologia | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109184 | Dinâmica dos Gases | 04 | 60 | 110041 | Dinâmica dos Gases | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109185 | Propulsão | 04 | 60 | 110042 | Propulsão | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109186 | Dinâmica de Veículos | 04 | 60 | 110043 | Dinâmica de Veículos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109187 | Sistemas de Transmissão de Potência | 04 | 60 | 110044 | Sistemas de Transmissão de Potência | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109188 | Tópicos Especiais de Sistemas Fluidotérmicos | 04 | 60 | 110045 | Tópicos Especiais de Sistemas Fluidotérmicos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109189 | Motores de Combustão Interna | 04 | 60 | 110046 | Motores de Combustão Interna | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109191 | Aerodinâmica Básica | 04 | 60 | 110047 | Aerodinâmica Básica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109192 | Fundamentos de Acústica | 04 | 60 | 110048 | Fundamentos de Acústica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109193 | Tópicos Especiais em Acústica | 04 | 60 | 110049 | Tópicos Especiais em Acústica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109194 | Sistemas de Automação Industrial | 04 | 60 | 110051 | Sistemas de Automação Industrial | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109195 | Processos Industriais | 04 | 60 | 110052 | Processos Industriais | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109196 | Laboratório de Processos Industriais | 04 | 60 | 110053 | Laboratório de Processos Industriais | 04 | 60 | 0.00.4 |
| 109197 | Tópicos em Engenharia Automobilística | 04 | 60 | 110054 | Tópicos em Engenharia Automobilística | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109198 | Tópicos em Engenharia Aeronáutica | 04 | 60 | 110055 | Tópicos em Engenharia Aeronáutica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109199 | Estágio Supervisionado Engenharia Mecânica | 12 | 180 | 110056 | Estágio Supervisionado Engenharia Mecânica | 12 | 180 | 0.00.12 |
| 109201 | Projeto de Engenharia Mecânica | 04 | 60 | 110057 | Projeto de Engenharia Mecânica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109202 | Trabalho de Conclusão de Curso em Engenharia Mecânica | 04 | 60 | 110058 | Trabalho de Conclusão de Curso em Engenharia Mecânica | 04 | 60 | 4.00.0 |

| CURRÍCULO ATUAL | | | | CURRÍCULO PROPOSTO | | | | |
|-----------------|---|----|----|--------------------|---|----|----|--------|
| CÓDIGO | DISCIPLINA | CR | CH | CÓDIGO | DISCIPLINA | CR | CH | PEL |
| | Sem equivalência | | | 110059 | Desenho Mecânico I | 04 | 60 | 2.00.2 |
| | Sem equivalência | | | 110061 | Desenho Mecânico II | 06 | 90 | 6.00.0 |
| 109211 | Metrologia | 04 | 60 | 110071 | Metrologia | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109212 | Engenharia de Confiabilidade | 04 | 60 | 110072 | Engenharia de Confiabilidade | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109213 | Manutenção Industrial | 04 | 60 | 110073 | Manutenção Industrial | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109214 | Fabricação de Precisão | 04 | 60 | 110074 | Fabricação de Precisão | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109215 | Tribologia | 04 | 60 | 110075 | Tribologia | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109216 | Projeto de Materiais para Mecânica | 04 | 60 | 110076 | Projeto de Materiais para Mecânica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109217 | Projeto de Processos e Produção Mecânica | 04 | 60 | 110077 | Projeto de Processos e Produção Mecânica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109218 | Tópicos Especiais de Engenharia de Materiais | 04 | 60 | 110078 | Tópicos Especiais de Engenharia de Materiais | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109219 | Tópicos Especiais em Processos de Fabricação | 04 | 60 | 110079 | Tópicos Especiais em Processos de Fabricação | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109221 | Tópicos Especiais em Fabricação de Precisão | 04 | 60 | 110081 | Tópicos Esp. em Fabricação de Precisão | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109222 | Processos de Conformação | 04 | 60 | 110082 | Processos de Conformação | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109223 | Sistemas Produtivos | 04 | 60 | 110083 | Sistemas Produtivos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109231 | Princípios de Engenharia de Petróleo | 04 | 60 | 110091 | Princípios de Engenharia de Petróleo | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109232 | Engenharia de Perfuração | 04 | 60 | 110092 | Engenharia de Perfuração | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109233 | Engenharia de Produção Petrolífera | 04 | 60 | 110093 | Engenharia de Produção Petrolífera | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109234 | Caracterização de Reservatórios Petrolíferos | 04 | 60 | 110094 | Caracterização de Reservatórios Petrolíferos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109235 | Engenharia de Completação | 04 | 60 | 110095 | Engenharia de Completação | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109236 | Engenharia de Petróleo em Operações Marítimas | 04 | 60 | 110096 | Engenharia de Petróleo em Operações Marítimas | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109237 | Engenharia de Reservatórios | 04 | 60 | 110097 | Engenharia de Reservatórios | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109238 | Escoamento Multifásico de Petróleo | 04 | 60 | 110098 | Escoamento Multifásico de Petróleo | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109239 | Projeto de Sistemas Mecânicos p/ Petróleo e Gás | 04 | 60 | 110099 | Projeto de Sistemas Mecânicos p/ Petróleo e Gás | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109241 | Engenharia do Gás Natural | 04 | 60 | 110101 | Engenharia do Gás Natural | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109242 | Tópicos Especiais de Eng. de Petróleo e Gás I | 04 | 60 | 110102 | Tópicos Especiais de Eng. de Petróleo e Gás I | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109243 | Tópicos Especiais de Eng. de Petróleo e Gás II | 04 | 60 | 110103 | Tópicos Esp. de Eng. de Petróleo e Gás II | 04 | 60 | 4.00.0 |

| CURRÍCULO ATUAL | | | | CURRÍCULO PROPOSTO | | | | |
|-----------------|---|----|----|--------------------|---|----|----|--------|
| CÓDIGO | DISCIPLINA | CR | CH | CÓDIGO | DISCIPLINA | CR | CH | PEL |
| 109251 | Laboratório de Sistemas Fluidotérmicos | 04 | 60 | 110111 | Laboratório de Sistemas Fluidotérmicos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109252 | Sistemas Fluidotérmicos I | 04 | 60 | 110112 | Sistemas Fluidotérmicos I | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109253 | Sistemas Fluidotérmicos II | 04 | 60 | 110113 | Sistemas Fluidotérmicos II | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109254 | Métodos Computacionais em Energia e Meio Ambiente | 04 | 60 | 110114 | Métodos Computacionais em Energia e Meio Ambiente | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109255 | Engenharia, Desenvolvimento e Meio Ambiente | 04 | 60 | 110115 | Engenharia, Desenvolvimento e Meio Ambiente | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109256 | Sistemas de Gestão Ambiental e Energia | 04 | 60 | 110116 | Sistemas de Gestão Ambiental e Energia | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109257 | Projeto de Energia e Meio Ambiente | 04 | 60 | 110117 | Projeto de Energia e Meio Ambiente | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109258 | Tópicos Esp. em Energia e Meio Ambiente I | 04 | 60 | 110118 | Tópicos Especiais em Energia e Meio Ambiente I | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109259 | Fontes Alternativas de Energia | 04 | 60 | 110119 | Fontes Alternativas de Energia | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109261 | Otimização de Sistemas Mecânicos | 04 | 60 | 110121 | Otimização de Sistemas Mecânicos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109262 | Dinâmica de Estruturas | 04 | 60 | 110122 | Dinâmica de Estruturas | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109263 | Mecânica do Contínuo | 04 | 60 | 110123 | Mecânica do Contínuo | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109264 | Método dos Elementos de Contorno | 04 | 60 | 110124 | Método dos Elementos de Contorno | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109265 | Método dos Elementos Finitos | 04 | 60 | 110125 | Método dos Elementos Finitos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109266 | Modelagem e Simulação | 06 | 90 | 110126 | Modelagem e Simulação | 06 | 90 | 6.00.0 |
| 109267 | Controle de Vibrações e Ruídos | 04 | 60 | 110127 | Controle de Vibrações e Ruídos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109268 | Processamento de Sinais | 04 | 60 | 110128 | Processamento de Sinais | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109269 | Dinâmica e Controle de Sistemas Robóticos | 04 | 60 | 110129 | Dinâmica e Controle de Sistemas Robóticos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109271 | Automação e Robótica | 04 | 60 | 110131 | Automação e Robótica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109272 | Laboratório de Mecatrônica | 04 | 60 | 110132 | Laboratório de Mecatrônica | 04 | 60 | 0.00.4 |
| 109273 | Projeto de Sistemas Mecatrônicos | 04 | 60 | 110133 | Projeto de Sistemas Mecatrônicos | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109274 | Tópicos Especiais em Mecatrônica | 04 | 60 | 110134 | Tópicos Especiais em Mecatrônica | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109275 | Tópicos Especiais em Mecânica Computacional | 04 | 60 | 110135 | Tópicos Esp. em Mecânica Computacional | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109276 | Interfaces Eletromecânicas | 04 | 60 | 110136 | Interfaces Eletromecânicas | 04 | 60 | 4.00.0 |
| 109277 | Sistemas Microeletromecânicos | 04 | 60 | 110137 | Sistemas Microeletromecânicos | 04 | 60 | 4.00.0 |

Sala das Sessões, 14 de dezembro de 2007