

ENGENHARIA ELÉTRICA

FACULDADES
PONTA GROSSA

| 1º PERÍODO - Matriz 2017-1 | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| DISCIPLINAS | DOCENTES | TITULAÇÃO | H/A Semanais | H/A SEMESTRE |
| CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I | FELIPE ANTONIO MACHADO F. GONÇALVES | ESPECIALISTA | 4 | 72 |
| FÍSICA I - PRÁTICA | ANGELO KUHN BORKOWSKI | MESTRE | 3 | 90 |
| FÍSICA I - TEORICA | MARCO AURELIO MAKOSKI | ESPECIALISTA | 2 | |
| GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR | ROSANE CRISTINA WOINAROVICZ | ESPECIALISTA | 4 | 72 |
| INTRODUÇÃO À ENGENHARIA ELÉTRICA | PATRICIA R RHODEN BARCELLOS | MESTRE | 2 | 36 |
| METODOLOGIA DA PESQUISA | LEOZENIR MENDES BETIM | MESTRE | 2 | 36 |
| QUÍMICA | | | 5 | 90 |
| TOTAL - | | | 22 | 396 |

| 2º PERÍODO - Matriz 2017-1 | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| DISCIPLINAS | DOCENTES | TITULAÇÃO | H/A Semanais | H/A SEMESTRE |
| CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II | NATALIA HIDALGO DOS REIS PACHECO | ESPECIALISTA | 4 | 72 |
| DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL | PATRICIA R RHODEN BARCELLOS | MESTRE | 2 | 36 |
| FÍSICA II | ANGELO KUHN BORKOWSKI | MESTRE | 6 | 108 |
| PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA | BIANCA BREKAILO SILVEIRA NUNES | ASSISTENTE | 4 | 72 |
| PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES | EDUARDO MOLETTA | MESTRE | 4 | 72 |
| TOTAL - | | | 20 | 360 |

| 3º PERÍODO - NÃO OFERTADO | | | | |
|---|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| DISCIPLINAS | DOCENTES | TITULAÇÃO | H/A Semanais | H/A SEMESTRE |
| CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III | JAQUELINE APARECIDA RIBASKI BORGES | DOUTOR | 4 | 72 |
| DESENHO TÉCNICO E CAD | ROSA CRISTINA HOFFMANN | MESTRE | 4 | 72 |
| ELETRICIDADE BÁSICA E MEDIDAS ELÉTRICAS | SABRINA PASSONI MARAVIESKI | MESTRE | 3 | 54 |
| FÍSICA III | ANGELO KUHN BORKOWSKI | MESTRE | 5 | 90 |
| GESTÃO AMBIENTAL | FELIPE DE ARRUDA TROYNER | ESPECIALISTA | 2 | 36 |
| MÉTODOS NUMÉRICOS PARA ENGENHARIA | ROSANE CRISTINA WOINAROVICZ | ESPECIALISTA | 3 | 54 |
| TOTAL - | | | 21 | 378 |

| 4º PERÍODO - Matriz 2014-1 | | | | |
|---|--------------------------------|-----------|--------------|--------------|
| DISCIPLINAS | DOCENTES | TITULAÇÃO | H/A Semanais | H/A SEMESTRE |
| ADMINISTRAÇÃO E ORGANIZAÇÃO DE EMPRESAS DE ENGENHARIA | LUIS GUILHERME RIBEIRO MARTINS | MESTRE | 4 | 72 |
| CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL IV | ANGELO KUHN BORKOWSKI | MESTRE | 4 | 72 |
| CIRCUITOS ELÉTRICOS I | ANGELO KUHN BORKOWSKI | MESTRE | 4 | 72 |
| ELETRÔNICA I | FABIO JUNIO ALVES BATISTA | MESTRE | 4 | 72 |
| RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS | CAROLINA MARIANO DA SILVA | MESTRE | 2 | 36 |
| SOCIOLOGIA | GABRIEL FERREIRA CARVALHO | MESTRE | 4 | 72 |
| TOTAL - | | | 22 | 396 |

| 5º PERÍODO - 2014-1 | | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| DISCIPLINAS | DOCENTES | TITULAÇÃO | H/A Semanais | H/A SEMESTRE |
| CIRCUITOS ELÉTRICOS II | PAULO JUNIOR COSTA / RICARDO LUCAS | MESTRE | 6 | 108 |
| ELETRÔNICA II | ROBSON FRANCISCO MEDEIROS | ESPECIALISTA | 5 | 90 |
| FENÔMENOS DE TRANSPORTE | SABRINA PASSONI MARAVIESKI | ADJUNTO | 4 | 72 |
| SISTEMAS DIGITAIS | PAULO JUNIOR COSTA | MESTRE | 5 | 90 |
| TEORIA ELETROMAGNÉTICA I | RUBYAN LUCAS SANTOS PIAZZETTA | MESTRE | 3 | 54 |
| TOTAL - | | | 23 | 414 |

| 6º PERÍODO - NÃO OFERTADO | | | | |
|---------------------------|----------|-----------|--------------|--------------|
| DISCIPLINAS | DOCENTES | TITULAÇÃO | H/A Semanais | H/A SEMESTRE |
| | | | | |

| 7º PERÍODO - Matriz 2014-1 | | | | |
|---|-----------------------------|--------------|--------------|--------------|
| DISCIPLINAS | DOCENTES | TITULAÇÃO | H/A Semanais | H/A SEMESTRE |
| ELETRÔNICA DE POTÊNCIA | HILSON HENRIQUE DAUM | MESTRE | 5 | 90 |
| INSTALAÇÕES ELÉTRICAS II | FABIO JUNIO ALVES BATISTA | MESTRE | 2 | 36 |
| MÁQUINAS ELÉTRICAS I | PEDRO JOSE FAURE GONÇALVES | MESTRE | 6 | 108 |
| MICROPROCESSADORES E MICROCONTROLADORES | GABRIEL MOREIRA VIGIANO | ESPECIALISTA | 5 | 90 |
| PRINCIPIOS DE COMUNICAÇÃO II | RAFAEL SCOCZYNSKI RIBEIRO | ESPECIALISTA | 4 | 72 |
| TRANSFORMADORES | PATRICIA R RHODEN BARCELLOS | MESTRE | 4 | 72 |
| TOTAL - | | | 26 | 468 |

| 8º PERÍODO - Matriz 2014-1 | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| DISCIPLINAS | DOCENTES | TITULAÇÃO | H/A Semanais | H/A SEMESTRE |
| COMUNICAÇÕES E TELEFONIA | ROBSON FRANCISCO MEDEIROS | MESTRE | 4 | 72 |
| ESTÁGIO SUPERVISIONADO I | BIANCA BREKAILO SILVEIRA NUNES | ASSISTENTE | 2 | 36 |
| MAQUINAS ELETRICAS II | PEDRO JOSE FAURE GONÇALVES | ADJUNTO | 6 | 108 |
| OPTATIVA I - Instalações de Redes | RAFAEL SCOCZYNSKI RIBEIRO | ESPECIALISTA | 2 | 36 |
| REDES DE COMPUTADORES | RAFAEL SCOCZYNSKI RIBEIRO | ESPECIALISTA | 4 | 72 |
| SISTEMAS DE POTÊNCIA I | ITAMAR SZUVOVIVSKI | ADJUNTO | 4 | 72 |
| TOTAL - | | | 22 | 396 |

| 9º PERÍODO - Matriz 2010-1 | | | | |
|----------------------------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| DISCIPLINAS | DOCENTES | TITULAÇÃO | H/A Semanais | H/A SEMESTRE |
| AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL | HILSON HENRIQUE DAUM | MESTRE | 4 | 72 |
| ESTÁGIO SUPERVISIONADO II | BIANCA BREKAILO SILVEIRA NUNES | ESPECIALISTA | 2 | 36 |
| PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS | GABRIEL MOREIRA VIGIANO | ESPECIALISTA | 5 | 90 |
| SISTEMAS DE POTÊNCIA II | PEDRO JOSE FAURE GONÇALVES | ADJUNTO | 4 | 72 |
| TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I | BIANCA BREKAILO SILVEIRA NUNES | ESPECIALISTA | 2 | 36 |
| TOTAL - | | | 17 | 306 |

| 10º PERÍODO - Matriz 2010-1 | | | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| DISCIPLINAS | DOCENTES | TITULAÇÃO | H/A Semanais | H/A SEMESTRE |
| ESTÁGIO SUPERVISIONADO III | BIANCA BREKAILO SILVEIRA NUNES | ESPECIALISTA | 2 | 36 |
| GER.TRANS.E DIST DE ENERGIA | RAFAEL CASSIOLATO DE FREITAS | MESTRE | 4 | 72 |
| GESTÃO DE QUALIDADE | BIANCA BREKAILO SILVEIRA NUNES | ESPECIALISTA | 3 | 54 |
| OPERAÇÃO DE SISTEMAS ELÉTRICOS | ITAMAR SZUVOVIVSKI | MESTRE | 4 | 72 |
| OPTATIVA III - Centrais Elétricas | PATRICIA R RHODEN BARCELLOS | MESTRE | 2 | 36 |
| TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II | BIANCA BREKAILO SILVEIRA NUNES | ESPECIALISTA | 2 | 36 |
| TOTAL - | | | 17 | 306 |

