|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA**  | **SEMESTRE:** | **2018.1** |
| **PERIODO:** | **3º** | **TURMA:** | **ALC0130103DMA** | **TURNO:** | **Manhã** | **BLOCO:** | **C**  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **08:00 - 08:50** | QUÍMICA ORGÂNICALUANA SANTANAC-203 | CÁLCULO INTEGRALVERA SMTHC-203 | FÍSICO-QUÍMICALUANA SANTANAC-203 | ÁLGEBRA LINEARANÍCIO BECHARAC-203 | METODOLOGIA DE PESQUISADOLC-203 |  |
| **08:50 - 09:40** | QUÍMICA ORGÂNICALUANA SANTANAC-203 | CÁLCULO INTEGRALVERA SMTHC-203 | FÍSICO-QUÍMICALUANA SANTANAC-203 | ÁLGEBRA LINEARANÍCIO BECHARAC-203 | METODOLOGIA DE PESQUISADOLC-203 |  |
| **09:50 - 10:40** | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICAELENIZIOC-203 | CÁLCULO INTEGRALVERA SMTHC-203 | FÍSICO-QUÍMICALUANA SANTANAC-203 | ÁLGEBRA LINEARANÍCIO BECHARAC-203 | METODOLOGIA DE PESQUISADOLC-203 |  |
| **10:40 - 11:30** | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICAELENIZIOC-203 | CÁLCULO INTEGRALVERA SMTHC-203 | --- | --- | --- |  |
| **11:30 - 12:20** | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICAELENIZIOC-203 | \_\_ | \_\_ | \_\_ | \_\_ |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **09:40** | **às** | **09:50** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA**  | **SEMESTRE:** | **2018.1** |
| **PERIODO:** | **5º** | **TURMA:** | **ALC0130105DMB** | **TURNO:** | **Manhã** | **BLOCO:** | **L**  |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **08:00 - 08:50** | CIÊNCIA DOS MATERIAISJOSÉ ZACARIASL-203 | FUNDAMENTOS DA RESISTÊNCIA DOS MATERIAISEVERTONL-203 | MECÂNICA DOS FLUIDOSEMERSON RODRIGUESL-203 | ELETRICIDADE E MAGNETISMO FRANCISCO XAVIERL-203 | EQUAÇÕES DIFERENCIAISPEDROL-203 |  |
| **08:50 - 09:40** | CIÊNCIA DOS MATERIAISJOSÉ ZACARIASL-203 | FUNDAMENTOS DA RESISTÊNCIA DOS MATERIAISEVERTONL-203 | MECÂNICA DOS FLUIDOSEMERSON RODRIGUESL-203 | ELETRICIDADE E MAGNETISMO FRANCISCO XAVIERL-203 | EQUAÇÕES DIFERENCIAISPEDROL-203 |  |
| **09:50 - 10:40** | ZOOLOGIADENYS XAVIERL-203 | FUNDAMENTOS DA RESISTÊNCIA DOS MATERIAISEVERTONL-203 | MECÂNICA DOS FLUIDOSEMERSON RODRIGUESL-203 | ELETRICIDADE E MAGNETISMO FRANCISCO XAVIERL-203 | EQUAÇÕES DIFERENCIAISPEDROL-203 |  |
| **10:40 - 11:30** | ZOOLOGIADENYS XAVIERL-203 | EMPREENDEDORISMODOL | EMPREENDEDORISMODOL | EMPREENDEDORISMODOL | --- |  |
| **11:30 - 12:20** | ZOOLOGIADENYS XAVIERL-203 | --- | --- | --- | --- |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **09:40** | **às** | **09:50** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA** | **SEMESTRE:** | **2018.1** |
| **PERIODO:** | **7º** | **TURMA:** | **ALC0130107NMA** | **TURNO:** | **MANHÃ** | **BLOCO:** | **C** |
|  |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **08:00 - 08:50** | GEOTECNIA AMBIENTALDIRLENEC-101 | SANEAMENTO AMBIENTALPATRÍCIA PARANHOSC-101 | HIDRÁULICA APLICADACELINE MARQUESC-101 | INFORMÁTICA APLICADA A ENGENHARIA AMBIENTALCRISTIANY MOSCOSOC-101 | \_\_ | **OPTATIVA I** |
| **08:50 - 09:40** | GEOTECNIA AMBIENTALDIRLENEC-101 | SANEAMENTO AMBIENTALPATRÍCIA PARANHOSC-101 | HIDRÁULICA APLICADACELINE MARQUESC-101 | INFORMÁTICA APLICADA A ENGENHARIA AMBIENTALCRISTIANY MOSCOSOC-101 | OPERAÇÕES UNITÁRIASLUANA SANTANAC-101 | **OPTATIVA I** |
| **09:50 - 10:40** | GEOTECNIA AMBIENTALDIRLENEC-101 | SANEAMENTO AMBIENTALPATRÍCIA PARANHOSC-101 | HIDRÁULICA APLICADACELINE MARQUESC-101 | INFORMÁTICA APLICADA A ENGENHARIA AMBIENTALCRISTIANY MOSCOSOC-101 | OPERAÇÕES UNITÁRIASLUANA SANTANAC-101 | **---** |
| **10:40 - 11:30** | BIOTECNOLOGIA, ECOTOXICOLOGIA E BIOINDICADORESDANIELLY TORRESC-101 | BIOTECNOLOGIA, ECOTOXICOLOGIA E BIOINDICADORESDANIELLY TORRESC-101 | ECOLOGIALORENO FRANCEZC-101 | ECOLOGIALORENO FRANCEZC-101 | OPERAÇÕES UNITÁRIASLUANA SANTANAC-101 | **---** |
| **11:30 - 12:20** | BIOTECNOLOGIA, ECOTOXICOLOGIA E BIOINDICADORESDANIELLY TORRESC-101 | \_\_ | ECOLOGIALORENO FRANCEZC-101 | ---- | \_\_ |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **INTERVALO:** | **09:40** | **às** | **09:50** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **CURSO:** | **ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA** | **SEMESTRE:** | **2018.1** |
| **PERIODO:** | **9º** | **TURMA:** | **ALC0130109NNA** | **TURNO:** | **NOITE** | **BLOCO:** | **L** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA** | **TERÇA** | **QUARTA** | **QUINTA** | **SEXTA** | **SABADO** |
| **17:50 às 18:40** | --- |  | METODOLOGIA DA PESQUISAPATRÍCIA PARANHOSL-305 |  |  | TCC IPATRÍCIA PARANHOSL-305 |
| **18:50 às 19:40** | --- | TRATAMENTO DE ÁGUAMARCO VALÉRIOL-305 | METODOLOGIA DA PESQUISAPATRÍCIA PARANHOSL-305 | TRATAMENTO DE EFLUENTEIVAN ARAÚJOL-305 | S.P.H.STATIANE MADEIROL-305 | TCC IPATRÍCIA PARANHOSL-305 |
| **19:40 às 20:30** | QUALIDADE DO ARIVAN ARAÚJOL-305 | TRATAMENTO DE ÁGUAMARCO VALÉRIOL-305 | SISTEMA DE DRENAGEMMARCO VALÉRIOL-305 | TRATAMENTO DE EFLUENTEIVAN ARAÚJOL-305 | S.P.H.STATIANE MADEIROL-305 | **–** |
| **20:45 às 21:35** | QUALIDADE DO ARIVAN ARAÚJOL-305 | TRATAMENTO DE ÁGUAMARCO VALÉRIOL-305 | SISTEMA DE DRENAGEMMARCO VALÉRIOL-305 | TRATAMENTO DE EFLUENTEIVAN ARAÚJOL-305 | S.P.H.STATIANE MADEIROL-305 | **–** |
| **21:35 às 22:25** | QUALIDADE DO ARIVAN ARAÚJOL-305 | TRATAMENTO DE ÁGUAMARCO VALÉRIOL-305 | SISTEMA DE DRENAGEMMARCO VALÉRIOL-305 | TRATAMENTO DE EFLUENTEIVAN ARAÚJOL-305 | S.P.H.STATIANE MADEIROL-305 | **–** |
| **22:25 às 23:15** | QUALIDADE DO ARIVAN ARAÚJOL-305 | --- | SISTEMA DE DRENAGEMMARCO VALÉRIOL-305 | --- | --- | **–** |
| **INTERVALO:** | **20:30** | **às** | **20:45** |