# TURMA: T356-1ME (ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL) TURNO: MANHÃ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
| 07H00 ÀS  7H50 | FÍSICA FUNDAMENTAL I  **AMADEU** | CÁLCULO I  **RAIMUNDO NONATO** | INFO. APLICADA B  **ALLAN DE JESUS** DESENHO TÉCNICO A  **VERÔNICA** | LING., COM. E ARGUMENTAÇÃO  **RAIMUNDO SANCHES** | CÁLCULO I  **RAIMUNDO NONATO** |
| 07H50 ÀS  8H40 | FÍSICA FUNDAMENTAL I  **AMADEU** | CÁLCULO I  **RAIMUNDO NONATO** | INFO. APLICADA B  **ALLAN DE JESUS** DESENHO TÉCNICO A  **VERÔNICA** | LING., COM. E ARGUMENTAÇÃO  **RAIMUNDO SANCHES** | CÁLCULO I  **RAIMUNDO NONATO** |
| 08H40 ÀS  09H30 | QUÍMICA GERAL I  **JOÃO ELIAS** | CÁLCULO I  **RAIMUNDO NONATO** | INFO. APLICADA B  **ALLAN DE JESUS** DESENHO TÉCNICO A  **VERÔNICA** | LING., COM. E ARGUMENTAÇÃO  **RAIMUNDO SANCHES** | CÁLCULO I  **RAIMUNDO NONATO** |
| 09H30 ÀS  09H50 | INTERVALO | | | | |
| 09H50 ÀS  10H40 | INFO. APLICADA A  **ALLAN DE JESUS** DESENHO TÉCNICO B  **VERÔNICA** | FÍSICA FUNDAMENTAL I  **AMADEU** | QUÍMICA GERAL I  **JOÃO ELIAS** | LING., COM. E ARGUMENTAÇÃO  **RAIMUNDO SANCHES** | SANEAMENTO, SAÚDE E MEIO AMBIENTE  **DEVANILDA** |
| 10H40 ÀS  11H30 | INFO. APLICADA A  **ALLAN DE JESUS** DESENHO TÉCNICO B  **VERÔNICA** | FÍSICA FUNDAMENTAL I  **AMADEU** | QUÍMICA GERAL I  **JOÃO ELIAS** | QUÍMICA EXPERIMENTAL  **JOÃO ELIAS** | SANEAMENTO, SAÚDE E MEIO AMBIENTE  **DEVANILDA** |
| 11H30 ÀS  12H20 | INFO. APLICADA A  **ALLAN DE JESUS** DESENHO TÉCNICO B  **VERÔNICA** | FÍSICA FUNDAMENTAL I  **AMADEU** | QUÍMICA GERAL I  **JOÃO ELIAS** | QUÍMICA EXPERIMENTAL  **JOÃO ELIAS** | SANEAMENTO, SAÚDE E MEIO AMBIENTE  **DEVANILDA** |

# TURMA: T356-3TD (ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL) TURNO: TARDE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA-FEIRA** | **TERÇA-FEIRA** | **QUARTA-FEIRA** | **QUINTA-FEIRA** | **SEXTA-FEIRA** |
| **13H20**  **ÀS**  **14H10** | CÁLCULO III  **RAIMUNDO NONATO** | QUÍMICA GERAL I  **DENILSO** | INFO. APLICADA  **ALLAN DE JESUS** | ÉTICA, CIDADANIA E POLÍTICAS URBANAS  **MAR|CELO MELO** | QUÍMICA GERAL II  **JOÃO ELIAS** |
| **14H10**  **ÀS**  **15H00** | CÁLCULO III  **RAIMUNDO NONATO** | QUÍMICA GERAL I  **DENILSO** | INFO. APLICADA  **ALLAN DE JESUS** | ÉTICA, CIDADANIA E POLÍTICAS URBANAS  **MAR|CELO MELO** | QUÍMICA GERAL II  **JOÃO ELIAS** |
| **15H00**  **ÀS**  **15H50** | QUÍMICA GERAL I  **DENILSO** | QUÍMICA GERAL II  **JOÃO ELIAS** | INFO. APLICADA  **ALLAN DE JESUS** | ÉTICA, CIDADANIA E POLÍTICAS URBANAS  **MAR|CELO MELO** | FÍSICA FUND. II E EXPERIMENTAL  **FÁBIO CEZAR** |
| **15H50 ÀS 16H10** | **INTERVALO** | | | | |
| **16H10**  **ÀS**  **17H00** | QUÍMICA GERAL I  **DENILSO** | QUÍMICA GERAL II  **JOÃO ELIAS** | DESENHO TÉCNICO  **VERÔNICA** | METODOLOGIA CIENTÍFICA I  **MIX DE LEÃO** | FÍSICA FUND. II E EXPERIMENTAL  **FÁBIO CEZAR** |
| **17H00**  **ÀS**  **17H50** | FÍSICA FUND. II E EXPERIMENTAL  **FÁBIO CEZAR** | FÍSICA FUND. II E EXPERIMENTAL  **FÁBIO CEZAR** | DESENHO TÉCNICO  **VERÔNICA** | METODOLOGIA CIENTÍFICA I  **MIX DE LEÃO** | CÁLCULO I  **RAIMUNDO NONATO** |
| **17H50**  **ÀS**  **18H40** | FÍSICA FUND. II E EXPERIMENTAL  **FÁBIO CEZAR** | FÍSICA FUND. II E EXPERIMENTAL  **FÁBIO CEZAR** | DESENHO TÉCNICO  **VERÔNICA** | METODOLOGIA CIENTÍFICA I  **MIX DE LEÃO** | CÁLCULO I  **RAIMUNDO NONATO** |

# TURMA: T356-5MC (ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL) TURNO: MANHÃ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
| 07H00 ÀS  7H50 | CÁLCULO NUMÉRICO  **RAIMUNDO NONATO** | QUALIDADE DA ÁGUA  **KARINA FERREIRA** | FENÕMENOS DE TRANSPORTES  **AUGUSTO REGO** | ELETRICIDADE APLICADA  **JANILSON LEÃO** | INGLÊS INST II  **PROFESSOR** |
| 07H50 ÀS  8H40 | CÁLCULO NUMÉRICO  **RAIMUNDO NONATO** | QUALIDADE DA ÁGUA  **KARINA FERREIRA** | FENÕMENOS DE TRANSPORTES  **AUGUSTO REGO** | ELETRICIDADE APLICADA  **JANILSON LEÃO** | INGLÊS INST II  **PROFESSOR** |
| 08H40 ÀS  09H30 | CÁLCULO NUMÉRICO  **RAIMUNDO NONATO** | QUALIDADE DA ÁGUA  **KARINA FERREIRA** | FENÕMENOS DE TRANSPORTES  **AUGUSTO REGO** | ELETRICIDADE APLICADA  **JANILSON LEÃO** | MAT. DE CONSTRUÇÃO  **TERLYS ARAÚJO** |
| 09H30 ÀS  09H50 | INTERVALO | | | | |
| 09H50 ÀS  10H40 | MAT. DE CONSTRUÇÃO  **TERLYS ARAÚJO** | HIG.SEG. TRABALHO  **ELINELSON SOUZA** | LAB. QUALIDADE DA ÁGUA  **KARINA FERREIRA** | LEGISLAÇÃO APLICADA  **LUIZA ALMEIDA** | MAT. DE CONSTRUÇÃO  **TERLYS ARAÚJO** |
| 10H40 ÀS  11H30 | MAT. DE CONSTRUÇÃO  **TERLYS ARAÚJO** | HIG.SEG. TRABALHO  **ELINELSON SOUZA** | LAB. QUALIDADE DA ÁGUA  **KARINA FERREIRA** | LEGISLAÇÃO APLICADA  **LUIZA ALMEIDA** | LEGISLAÇÃO APLICADA  **LUIZA ALMEIDA** |
| 11H30 ÀS  12H20 |  | HIG.SEG. TRABALHO  **ELINELSON SOUZA** | LAB. QUALIDADE DA ÁGUA  **KARINA FERREIRA** |  | LEGISLAÇÃO APLICADA  **LUIZA ALMEIDA** |

# TURMA: T356-7TB (ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL) TURNO: TARDE

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **HORÁRIO** | **SEGUNDA-FEIRA** | **TERÇA-FEIRA** | **QUARTA-FEIRA** | **QUINTA-FEIRA** | **SEXTA-FEIRA** |
| **13H20**  **ÀS**  **14H10** | GEST. INT. DA QUALIDADE  **ELINELSON SOUZA** | IPHS  **GILBERTO BARRETO** | FUNDAÇÕES  **MIDSON CARDOSO** | SAA  **GILBERTO BARRETO** | SAA  **GILBERTO BARRETO** |
| **14H10**  **ÀS**  **15H00** | GEST. INT. DA QUALIDADE  **ELINELSON SOUZA** | IPHS  **GILBERTO BARRETO** | FUNDAÇÕES  **MIDSON CARDOSO** | SAA  **GILBERTO BARRETO** | SAA  **GILBERTO BARRETO** |
| **15H00**  **ÀS**  **15H50** | GEST. INT. DA QUALIDADE  **ELINELSON SOUZA** | CONCRETO ARMADO  **TERLYS** | FUNDAÇÕES  **MIDSON CARDOSO** | CONCRETO ARMADO  **TERLYS** | SAA  **GILBERTO BARRETO** |
| **15H50 ÀS 16H10** | **INTERVALO'** | | | | |
| **16H10**  **ÀS**  **17H00** |  | CONCRETO ARMADO  **TERLYS** | IPHS  **GILBERTO BARRETO** | CONCRETO ARMADO  **TERLYS** | GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS  **LUIZA ALMEIDA** |
| **17H00**  **ÀS**  **17H50** |  | GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS  **JESSYCA SANTOS** | IPHS  **GILBERTO BARRETO** | GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS  **JESSYCA SANTOS** | GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS  **LUIZA ALMEIDA** |
| **17H50**  **ÀS**  **18H40** |  | GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS  **JESSYCA SANTOS** | IPHS  **GILBERTO BARRETO** | GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS  **JESSYCA SANTOS** | GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS  **LUIZA ALMEIDA** |

# TURMA: T356-9MA (ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL) TURNO: MANHÃ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HORÁRIO | SEGUNDA-FEIRA | TERÇA-FEIRA | QUARTA-FEIRA | QUINTA-FEIRA | SEXTA-FEIRA |
| 07H00 ÀS  7H50 | IMPACTO DE SISTEMAS DE SANEAMENTO  **ALLAN DE JESUS** | HIDROBIO ELIMN.  **CRISTINA PANTOJA** | PROJ. DISP. RES. SÓL.  **JESSYCA SANTOS** | SEMINÁRIO I  TEREZA TAYNÁ | PROJ. DISP. RES. SÓL.  **JESSYCA SANTOS** |
| 07H50 ÀS  8H40 | IMPACTO DE SISTEMAS DE SANEAMENTO  **ALLAN DE JESUS** | HIDROBIO ELIMN.  **CRISTINA PANTOJA** | PROJ. DISP. RES. SÓL.  **JESSYCA SANTOS** | SEMINÁRIO I  TEREZA TAYNÁ | PROJ. DISP. RES. SÓL.  **JESSYCA SANTOS** |
| 08H40 ÀS  09H30 | VIG. EM SAÚDE  **DEVANILDA** | IMPACTO DE SISTEMAS DE SANEAMENTO  **ALLAN DE JESUS** | TRAT. EFL. DOM.  **MONIQUE BARRETO** | SEMINÁRIO I  TEREZA TAYNÁ | PROJ. DISP. RES. SÓL.  **JESSYCA SANTOS** |
| 09H30 ÀS  09H50 | INTERVALO | | | | |
| 09H50 ÀS  10H40 | VIG. EM SAÚDE  **DEVANILDA** | IMPACTO DE SISTEMAS DE SANEAMENTO  **ALLAN DE JESUS** | TRAT. EFL. DOM.  **MONIQUE BARRETO** | PROJ. DE ORÇAMENTO  **GILBERTO BARRETO** | TRAT. EFL. DOM.  **MONIQUE BARRETO** |
| 10H40 ÀS  11H30 | VIG. EM SAÚDE  **DEVANILDA** | HIDROMETRIA  **AUGUSTO REGO** | HIDROBIO ELIMN.  **CRISTINA PANTOJA** | PROJ. DE ORÇAMENTO  **GILBERTO BARRETO** | TRAT. EFL. DOM.  **MONIQUE BARRETO** |
| 11H30 ÀS  12H20 | VIG. EM SAÚDE  **DEVANILDA** | HIDROMETRIA  **AUGUSTO REGO** | HIDROBIO ELIMN.  **CRISTINA PANTOJA** | PROJ. DE ORÇAMENTO  **GILBERTO BARRETO** | TRAT. EFL. DOM.  **MONIQUE BARRETO** |

HIDROMETRIA com AUGUSTO REGO no contraturno (1 aula na 3ª feira 1º horário do turno da tarde). Lotar a professora Luiza Almeida com 1/3 das aulas de SEMINÁRIO I.