



Ministério da Educação
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais
Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental
Curso Técnico em Meio Ambiente

TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE – MODALIDADE INTEGRADO – ANO 2024

| | Segunda | | | Terça | | | Quarta | | | Quinta | | | Sexta | | |
|----------------|-------------------------|--------|--------|-------------|-------------|--------------|--------|-------------|----------------------|---------------|-------------------------|----------------|--------|-----------------------------|--------|
| | MEA-1A | MEA-2A | MEA-3A | MEA-1A | MEA-2A | MEA-3A | MEA-1A | MEA-2A | MEA-3A | MEA-1A | MEA-2A | MEA-3A | MEA-1A | MEA-2A | MEA-3A |
| 07:00 às 07:50 | FIS | MAT | MAT | MAT | BIO | HIS | POR | GEO | QA II | | POR | RED | GEO | FFP | |
| 07:50 às 08:40 | FIS | FIS | MAT | MAT | BIO | HIS | POR | GEO | QA II | BIO | POR | RED | GEO | FFP | |
| 08:40 às 09:30 | BIO | HIS | ING | ING | EDF | FSP | HIS | RED | LABQAI/ LEDA(Daniel) | FFP | MAT | QUI | MAT | ING | POR |
| 09:50 às 10:40 | BIO | HIS | ING | ING | EDF | FSP | HIS | RED | LABQAI/LEDA(Daniel) | FFP | MAT | QUI | MAT | ING | POR |
| 10:40 às 11:30 | POR | GEO | | ART | PAIA(lilia) | ECO(Daniel) | FIS | QUI | PCAI(Tulio) | QUI | FIS | FIS | EDF | LQA I (Leonel) CAD (Karina) | FSP |
| 11:30 às 12:20 | POR | | | ART | PAIA(lilia) | ECO(Daniel) | FIS | QUI | PCAI(Tulio) | QUI | FIS | FIS | EDF | LQA I (Leonel) CAD (Karina) | FSP |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13:00 às 13:50 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13:50 às 14:40 | INF (And.) / MCE (Thi.) | | | ECA(Ericks) | SAN1Wagner | PLAU(karine) | | QAI (Junia) | SANII (Gisele) | HSA(Gilberto) | GEOAPCarlos/ MIC(leila) | GA(lilia/Luci) | | | |
| 14:40 às 15:30 | INF (And.) / MCE (Thi.) | | | ECA(Ericks) | SAN1Wagner | PLAU(karine) | | QAI (Junia) | LSAN(Gisele) | HSA(Gilberto) | GEOAPCarlos/ MIC(leila) | GA(lilia/Luci) | | | |
| 15:50 às 16:40 | GAA (Clayton) | | | | | | | CSO(Sub) | LSAN(Gisele/ | | | SGL (tathi) | | | |
| 16:40 às 17:30 | GAA (Clayton) | | | | | | | CSO(Sub) | | | | SGL (tathi) | | | |

Disciplinas Técnicas: CAD – Desenho Assistido por Computador; CSO - Conservação dos Solos; ECA - Ecologia Aplicada; ECO - Economia Ambiental; GAA - Geografia e Análise Ambiental; GAG- Gestão das Águas; GEOAP - Geoprocessamento Aplicado; HSA - Higiene e Segurança do Trabalho e Análise de Risco; INF- Informática Aplicada; LEDA - Laboratório de Educação Ambiental; LQA I: Lab. de Química Ambiental I; LQA II: Lab.de Química Ambiental II; LSAN – Lab. de Saneamento Ambiental; MCE - Lab. de Manejo e Conservação de Ecossistemas; MIC - Microbiologia Ambiental; PAIA - Política e Avaliação de Impacto Ambiental; PCAI - Poluição e Controle Ambiental na Indústria; PLAU - Planejamento Ambiental e Urbano; QA I - Química Ambiental I; QA II - Química Ambiental II; SAN-I - Saneamento Ambiental I (Água e Esgoto); SAN-II - Saneamento Ambiental II (Resíduos); SGI - Sistemas de Gestão Integrados .

Disciplinas de Formação Geral: ART – Artes; BIO – Biologia; EDF – Educação Física; FFP – Fundamentos de Filosofia Política; FIS – Física; FSP – Fundamentos de Sociologia Política; GEO – Geografia; HIS – História; ING – Inglês; MAT – Matemática; QUI – Química; RED – Redação



Ministério da Educação
Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais
Departamento de Ciência e Tecnologia Ambiental
Curso Técnico em Meio Ambiente

TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE – MODALIDADE SUBSEQUENTE – ANO 2024

| | Segunda | | Terça | | | Quarta | | Quinta | | Sexta | |
|----------------|----------------------------|---------------|-------------|-------------------|--------------------|---------------|----------------|---------------|---------------|--------------|-------------|
| | MEA-1A | MEA-2A | MEA-1A | MEA-2A | | MEA-1A | MEA-2A | MEA-1A | MEA-2A | MEA-1A | MEA-2A |
| 19:00 as 19:50 | LQAI (?) CAD (PCAI(Thati)) | | ECA(Ericks) | MCE(Thiago) | LQA II (Reginaldo) | CSO(Sub) | SANII (Gisele) | MIC (Leila) | ECO(daniel) | INF (Andre) | GA (Iilia) |
| 10:50 as 20:40 | LQAI (?) CAD (PCAI(Thati)) | | ECA(Ericks) | MCE(Thiago) | LQA II (Reginaldo) | CSO(Sub) | LSAN(Gisele) | MIC (Leila) | ECO(daniel) | INF (Andre) | GA (Iilia) |
| 20:50 as 21:40 | GAA (Clayton) | PLAU (Karina) | QAI(Junia) | QA II (Reginaldo) | | SANI (Wagner) | LSAN(Gisele) | HSA(Gilberto) | GEOAP(Carlos) | PAIA (Iilia) | SGI (tathi) |
| 21:50 as 22:40 | GAA (Clayton) | PLAU (Karina) | QAI(Junia) | QA II (Reginaldo) | | SANI (Wagner) | | HSA(Gilberto) | GEOAP(Carlos) | PAIA (Iilia) | SGI (tathi) |

Disciplinas Técnicas: CAD – Desenho Assistido por Computador; CSO - Conservação dos Solos; ECA - Ecologia Aplicada; ECO - Economia Ambiental; GAA - Geografia e Análise Ambiental; GAG- Gestão das Águas; GEOAP - Geoprocessamento Aplicado; HSA - Higiene e Segurança do Trabalho e Análise de Risco; INF- Informática Aplicada; LEDA - Laboratório de Educação Ambiental; LQA I: Lab. de Química Ambiental I; LQA II: Lab.de Química Ambiental II; LSAN – Lab. de Saneamento Ambiental; MCE - Lab. de Manejo e Conservação de Ecossistemas; MIC - Microbiologia Ambiental; PAIA - Política e Avaliação de Impacto Ambiental; PCAI - Poluição e Controle Ambiental na Indústria; PLAU - Planejamento Ambiental e Urbano; QA I - Química Ambiental I; QA II - Química Ambiental II; SAN-I - Saneamento Ambiental I (Água e Esgoto); SAN-II - Saneamento Ambiental II (Resíduos); SGI - Sistemas de Gestão Integrados