



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA AMBIENTAL
CURSO TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE - MODALIDADE INTEGRADO - ANO 2023

| DIA SÉRIE | SEGUNDA | | | TERÇA | | | QUARTA | | | QUINTA | | | SEXTA | | | |
|----------------------|--|---|---|--|---|--|--------------------------------------|---|--|--|---|---|---|--|--------------------------------------|--|
| | 1* | 2* | 3* | 1* | 2* | 3* | 1* | 2* | 3* | 1* | 2* | 3* | 1* | 2* | 3* | |
| 07:00 às 07:50 | FIS Renato Pontone Sala 313 | MAT Christiano Otávio Sala 312 | MAT Valéria Moreira Sala 325 | MAT Márcio Cometti Sala 308 | BIO Fabiana Tiago Sala 313 | HIS Cristiane de Paula Sala 312 | POR Marta Pinheiro Sala 308 | GEO Matusalém Duarte Sala 312 | QA II Reginaldo Oliveira Sala 313 | | POR Sandra Pádua Sala 312 | RED R1/R2 Natália Tosatti Sala 434 Maria do Rosário Sala 435 | GEO Rosália Sanábio Sala 308 | FFP Samuel Alves Sala 313 | | |
| 07:50 às 08:40 | FIS Renato Pontone Sala 313 | FIS Francisco Pazini Sala 312 | MAT Valéria Moreira Sala 325 | MAT Márcio Cometti Sala 308 | BIO Fabiana Tiago Sala 313 | HIS Cristiane de Paula Sala 312 | POR Marta Pinheiro Sala 308 | GEO Matusalém Duarte Sala 312 | QA II Reginaldo Oliveira Sala 313 | BIO Samuel Gonçalves Sala 308 | POR Sandra Pádua Sala 312 | RED R1/R2 Natália Tosatti Sala 434 Maria do Rosário Sala 435 | GEO Rosália Sanábio Sala 308 | FFP Samuel Alves Sala 313 | | |
| 08:40 às 09:30 | BIO Samuel Gonçalves Sala 313 | HIS Maria Elisa Sala 312 | ING-T1 Sérgio Gartner Sala 336 ING - T2 Subst. 1 Sala 405 | ING - T1 Marcos Racilan Sala 333 ING - T2 Stefani Sala 334 | EDF Antônio Pantuza GIN-1/2 Jacquelin e Viveiros GIN - 3/4 | FSP Bráulio Chaves Sala 312 | HIS Leandro Braga Sala 308 | RED - R1 Ronieri Menezes Sala 436 RED - R2 Ana Ribeiro Sala 436 | | FFP Filosofia Paulo C. Oliveira Sala 308 | MAT Cristiano Araújo Sala 312 | QUI Carlos Zacchi Sala 313 | MAT Márcio Cometti Sala 308 | ING - T1 Marcos Racilan Sala 335 ING - T2 Elisa Mattos Sala 336 | POR Rogério Silva Sala 312 | |
| 09:50 às 10:40 | BIO Samuel Gonçalves Sala 313 | HIS Maria Elisa Sala 312 | ING-T1 Sérgio Gartner Sala 336 ING - T2 Subst. 1 Sala 405 | ING - T1 Marcos Racilan Sala 333 ING - T2 Stefani Sala 334 | EDF Antônio Pantuza GIN-1/2 Jacquelin e Viveiros GIN - 3/4 | FSP (ERE) Bráulio Chaves Sala 312 | HIS Leandro Braga Sala 308 | RED - R1 Ronieri Menezes Sala 436 RED - R2 Ana Ribeiro Sala 436 | | FFP Filosofia Paulo C. Oliveira Sala 308 | MAT Cristiano Araújo Sala 312 | QUI Carlos Zacchi Sala 313 | MAT Márcio Cometti Sala 308 | ING - T1 Marcos Racilan Sala 335 ING - T2 Elisa Mattos Sala 336 | POR Rogério Silva Sala 312 | |
| 10:40 às 11:30 | POR Marta Pinheiro Sala 313 | GEO Matusalém Duarte Sala 312 | | ING - T2 Elisa Mattos ART - 1 Prof. A Definir Art - 2 Thiago Cazarim | PAIA Lilia Oliveira Sala 313 | | FIS Renato Pontone Sala 308 | QUI Ivina Paula Sala 312 | PCA I Pâmela Beccalli Sala 313 | QUI Rafael César Sala 308 | FIS Francisco Pazzini Sala 312 | FIS Weber Feu Sala 313 | GIN - 1/2 EDF T1/T2 Prof. a Definir | CAD Daniela Bonfim Sala 313 | FSP Bráulio Chaves Sala 312 | |
| 11:30 às 12:20 | POR Marta Pinheiro Sala 313 | | | | PAIA Lilia Oliveira Sala 313 | | FIS Renato Pontone Sala 308 | QUI Ivina Paula Sala 312 | PCA I Pâmela Beccalli Sala 313 | QUI Rafael César Sala 308 | FIS Francisco Pazzini Sala 312 | FIS Weber Feu Sala 313 | GIN - 1/2 EDF T1/T2 Prof. a Definir | CAD Daniela Bonfim Sala 313 | FSP Bráulio Chaves Sala 312 | |

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: Laboratório de Química Ambiental I; LQA II: Laboratório de Química Ambiental II; LSA – Laboratório de Saneamento Ambiental; MCE – Laboratório de Manejo e Conservação de Ecossistemas; MIC – Microbiologia Ambiental; PAIA – Política e Avaliação de Impacto Ambiental; PCA I – 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 (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 - MODALIDADE INTEGRADO - ANO 2023

| DIA | SEGUNDA | | | TERÇA | | | QUARTA | | | QUINTA | | | SEXTA | | | |
|----------------------|----------------|--------------------------------------|----|------------------------------------|--|--------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|--|---|-----------------------------------|-------------------------------------|---|----|--|
| SÉRIE | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | 1° | 2° | 3° | |
| 13:00 às 13:50 | | | | | | GAG Lília Sala 313 | | | | | | MA Leila Ortega Sala 312 | GEO Carlos Wagner Sala 312 | | | |
| 13:50 às 14:40 | INF (André) | MCE (DCB - Tiago) Sala 308 | | ECA Érics Vargas Sala 308 | SAN-I Wagner Moraiva Sala 309 | GAG Lília Sala 313 | IA André Rocha Sala 305 | QA I Júnia Binatti Sala 306 | LEA Carlos Wagner Sala 308 | LSA Gisele Vimieiro Sala 420 | HSTA Gilberto Cifuentes Sala 311 | MA Leila Ortega Sala 313 | GEO Carlos Wagner Sala 313 | SGI Tatiana Rodrigues Sala 313 | | |
| 14:40 às 15:30 | INF (André) | MCE (DCB - Tiago) Sala 308 | | ECA Érics Vargas Sala 308 | SAN-I Wagner Moraiva Sala 309 | PLAU Amaldo Júnior Sala 313 | IA André Rocha Sala 305 | QA I Júnia Binatti Sala 306 | LEA Carlos Wagner Sala 309 | LSA Gisele Vimieiro Sala 421 | HSTA Gilberto Cifuentes Sala 312 | | | SGI Tatiana Rodrigues Sala 314 | | |
| 15:50 às 16:40 | | GAA Clayton Ângelo Sala 308 | | | | PLAU Amaldo Júnior Sala 313 | | | | SAlI Gisele Vimieiro Sala 420 | | | | EA Daniel Brianezi Sala 313 | | |
| 16:40 às 17:30 | | GAA Clayton Ângelo Sala 308 | | | | | | | | | | | | EA Daniel Brianezi Sala 314 | | |

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: Laboratório de Química Ambiental I; LQA II: Laboratório de Química Ambiental II; LSA – Laboratório de Saneamento Ambiental; MCE – Laboratório de Manejo e Conservação de Ecossistemas; MIC – Microbiologia Ambiental; PAIA – Política e Avaliação de Impacto Ambiental; PCA I – 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 (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 - MODALIDADE INTEGRADO - ANO 2023

| DIA | SEGUNDA | | TERÇA | | | QUARTA | | | QUINTA | | SEXTA | | |
|----------------------|---|---|--|---|---|---|------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------|---|--------------------------------------|
| | SÉRIE | 1° | 2° | 1° | 2° | 1° | 2° | 1° | 2° | 1° | 2° | 1° | 2° |
| 19:00 às 19:50 | INF André Rocha Sala 305 | PLAU Karina Venâncio Sala 306 | ECA - DCB Ériks Tobias Sala 305 | LEDA Daniel Sala 306 | LQA II DEQUI Reginaldo Sala 306 | CSO - DGEO Malena Silva Sala 305 | LSAN Gisele Sala 306 | MCE - DCB Thiago Sala 306 | MIC Leila Ortega Sala 305 | EA Daniel Brianezi Sala 306 | LQAI DEQUI | CAD Karina Sala 305 | GAG Lilia Oliveira Sala 306 |
| 19:50 às 20:40 | INF André Rocha Sala 305 | PLAU Karina Venâncio Sala 306 | ECA - DCB Ériks Tobias Sala 305 | LEDA Daniel Sala 306 | LQA II DEQUI Reginaldo Sala 306 | CSO - DGEO Malena Silva Sala 305 | LSAN Gisele Sala 306 | MCE - DCB Thiago Sala 306 | MIC Leila Ortega Sala 305 | EA Daniel Brianezi Sala 306 | LQAI DEQUI | CAD Karina Sala 305 | GAG Lilia Oliveira Sala 306 |
| 20:50 às 21:40 | GAA/DGEO Clayton Ângelo Sala 305 | PCA I Tatiana Rodrigues Sala 306 | | QA I DEQUI Júnia Binatti Sala 305 | QA II DEQUI Reginaldo Oliveira Sala 306 | SAN-I Wagner Moraiva Sala 305 | SAN-II Gisele Sala 306 | HSA Gilberto Cifuentes Sala 305 | GEOAP Carlos Wagner Sala 306 | PAIA Lilia Oliveira Sala 305 | | SGI Tatiana Rodrigues Sala 306 | |
| 21:40 às 22:30 | GAA/DGEO Clayton Ângelo Sala 305 | PCA I Tatiana Rodrigues Sala 306 | | QA I DEQUI Júnia Binatti Sala 305 | QA II DEQUI Reginaldo Oliveira Sala 306 | SAN-I Wagner Moraiva Sala 305 | | HSA Gilberto Cifuentes Sala 305 | GEOAP Carlos Wagner Sala 306 | PAIA Lilia Oliveira Sala 305 | | SGI Tatiana Rodrigues Sala 306 | |

| Dia | Sábado | |
|----------------------|--------|----------------|
| | 1° | 2° |
| 07:50 às 08:40 | | |
| 08:40 às 09:30 | | LSAN Gisele |
| 09:50 às 10:40 | | |

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: Laboratório de Química Ambiental I; LQA II: Laboratório de Química Ambiental II; LSAN – Laboratório de Saneamento Ambiental; MCE – Laboratório de Manejo e Conservação de Ecossistemas; MIC – Microbiologia Ambiental; PAIA – Política e Avaliação de Impacto Ambiental; PCA I – 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 (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