



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Santa Luzia
Direção Geral
Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão
Seção de Assuntos Estudantis
Rua Érico Veríssimo, 317 - Bairro Londrina - CEP 33115-390 - Santa Luzia - MG
3136343910 –
www.ifmg.edu.br
ANEXO IV

CURSO TÉCNICO INTEGRADO
LISTA DE DISCIPLINAS CONTEMPLADAS PELO PROGRAMA DE MONITORIA 2024 – EDITAL Nº 012/2024

Docente(s) orientador(s):	Disciplina (s)	Tipo de Monitoria	Como se candidatar	Processo de Seleção	Conteúdo a ser estudado	Tipo de vínculo do monitor selecionado
Lucélia Aparecida Radin	Matemática III	Anual	Por e-mail para lucelia.radin@ifmg.edu.br até dia 20/03, às 22 horas.	A seleção será através de análise de histórico escolar de todas as disciplinas cursadas até 2023.2. Enviar histórico	Matemática I e II (caso seja necessário uma entrevista)	Bolsista

				escolar para lucelia.radin@ifmg.edu.br até dia 20/03, às 22 horas..		
Patrícia Santos Alves Sales	Física I	Anual	"Responder o formulário até às 23h59min do dia 20/03: https://forms.gle/AA9d3zKdbHBXLkM YA "	Entrevista e conversa sobre conceitos prévios fundamentais para a disciplina.	Física I	Bolsista
Patrícia Santos Alves Sales	Física III	Anual	"Responder o formulário até às 23h59min do dia 20/03/2024. https://forms.gle/anTxxf6jAjoP6777A "	Entrevista e conversa sobre conceitos prévios fundamentais para a disciplina.	Física III	Bolsista
Wilio Aparecido Rodrigues Torres	Física II	Anual	Por e-mail, para wilio.torres@ifmg.edu.br até o dia 19/03/2024. Enviar histórico escolar.	Entrevista. Dia 25/03 no laboratório de física	Física II	Bolsista
Ligiane Rios Gouvea	Química I	Anual	A inscrição será até o dia 27/03, às 12h00.	Os (as) candidatos (as) interessados devem enviar o histórico escolar para ligiane.gouvea@ifmg.edu .br	Não se aplica	Bolsista

Denise Lages Floresta	Química II	Anual	Para se candidatar, o(a) interessado(a) deve enviar um e-mail para denise.floresta@ifmg.edu.br , até dia 20/03, às 18 horas, manifestando interesse.	Para se candidatar, o interessado deve estar cursando o terceiro ano. A seleção será por meio de 1) entrevista, utilizando o aplicativo google meet, na tarde do dia 22/02 e 2) análise do histórico escolar que deverá ser enviado para denise.floresta@ifmg.edu.br , até dia 20/03, às 18 horas. O link do aplicativo google meet bem com o horário da entrevista será enviado para o e-mail do(a) candidato(a).	Tabela periódica e propriedades periódicas, Ligações química, Reações químicas balanceamento e Cálculos estequiométricos, e equilíbrio químico e	Bolsista
Denise Lages Floresta	Química III	Anual	Para se candidatar, o(a) interessado(a) deve enviar um e-mail para denise.floresta@ifmg.edu.br , até dia 20/03, às 18 horas, manifestando interesse.	Para se candidatar, o interessado deve estar cursando o terceiro ano. A seleção será por meio de 1) entrevista,	Tabela periódica e propriedades periódicas, Ligações química, Reações químicas e	Bolsista

				<p>utilizando o aplicativo google meet, na tarde do dia 22/02 e 2) análise do histórico escolar que deverá ser enviado para denise.floresta@ifmg.edu.br, até dia 20/03, às 18 horas. O link do aplicativo google meet bem com o horário da entrevista será enviado para o e-mail do(a) candidato(a).</p>	<p>balanceamento e Cálculos estequiométricos, e equilíbrio químico</p>	
<p>Gabriele Cristine Carvalho</p>	<p>Língua Portuguesa I, II e III</p>	<p>Anual</p>	<p>O aluno deverá enviar um e-mail até o dia 20/03 às 18h para gabriele.carvalho@ifmg.edu.br, dizendo que quer se candidatar à monitoria de Língua Portuguesa I, II e III.</p>	<p>Será realizada uma entrevista com os candidatos no dia 22/03, a partir das 16h pelo Google Meet (Link da videochamada: https://meet.google.com/gks-bkrb-apb). Havendo mais de um candidato, será informado, por e-mail, o horário de entrevista de cada candidato.</p>	<p>Não há.</p>	<p>Bolsista</p>

Ana Isabel de Sá, Queila Lages Teixeira Souza, Louise Rochebois Quintão e Carolina Helena Miranda e Souza	Desenho Técnico, Projeto Arquitetônico e Projeto Integrado	Anual	O aluno deve enviar o Histórico Escolar e Desenhos Técnicos elaborados nas disciplinas de Projeto Arquitetônico e Desenho Técnico para os seguintes e-mails: ana.sa@ifmg.edu.br e queila.lages@ifmg.edu.br até o dia 20/03, às 16 horas.	O aluno deve enviar o Histórico Escolar e Desenhos Técnicos elaborados nas disciplinas de Projeto Arquitetônico e Desenho Técnico para os seguintes e-mails: ana.sa@ifmg.edu.br e queila.lages@ifmg.edu.br até o dia 20/03, às 16 horas.	Não se aplica.	Bolsista
---	--	-------	--	--	----------------	----------

Messias Júnio Lopes Guerra	Estabilidade e das construções	Anual	Por e-mail para messias.guerra@ifmg.edu.br, até dia 20/03, às 16 horas.	O aluno deve enviar histórico escolar para o email messias.guerra@ifmg.edu.br até dia 25/03, às 18 horas.	Não há	Bolsista
Francisco Macedo	História I, II e III	Anual	Para se candidatar, o estudante deve enviar um e-mail para francisco.macedo@ifmg.edu.br até 19/03/2024, às 23h59min.	A seleção será por meio de entrevista online (virtual). O professor enviará e-mail para os candidatos com a data, o horário e o link da reunião.	Conteúdos de História do Brasil e Geral do Ensino Médio.	Bolsista
Lílian Maria dos Santos Carneiro	Língua Inglesa I, II e III	Anual	"Preencher o formulário de seleção até dia 25/03/2024. https://forms.gle/G9r4hKcStArvRYuWA "	"Preencher o formulário de seleção até dia 25/03/2024. https://forms.gle/G9r4hKcStArvRYuWA "	Apresentação pessoal, present simple, past simple, future simple.	Bolsista
Felipe Monteiro Lima	Informática	Anual	.Responder formulário (https://forms.gle/vGNsZRLb6boxWo586) até dia 20/03, às 16 horas.	Entrevista e/ou cursando o 3 ano.	Não há	Bolsista

<p>Neilson José da Silva</p>	<p>Filosofia I, II e III</p>	<p>Anual</p>	<p>Para candidatar-se, o estudante deverá enviar e-mail para neilson.silva@ifmg.edu.br , até o dia 20-03, às 23h59. A Seleção ocorrerá no dia 25-03, às 15h00</p>	<p>"Data da Seleção: 25-03-2024, Horário: 15h Local: Sala dos Professores</p> <p>PROCEDIMENTO DE SELEÇÃO:</p> <p>A - Entrevista: conhecimentos, trajetória e experiências que contribuem com a monitoria</p> <p>B - Aproveitamento na disciplina objeto da monitoria com base no histórico escolar</p> <p>C - Disponibilidade de tempo para atuar nas atividades da monitoria</p> <p>"</p>	<p>O conteúdo a ser estudado será o mesmo contido nas ementas da disciplina objeto da monitoria e que encontra-se descrito no PPC do Curso.</p>	<p>Bolsista</p>
------------------------------	------------------------------	--------------	--	--	---	-----------------

CURSO SEMESTRAIS
LISTA DE DISCIPLINAS CONTEMPLADAS PELO PROGRAMA DE MONITORIA 2024.1 – EDITAL Nº 012/2024

Docente(s) orientador(s):	Disciplina (s)	Tipo de Monitoria	Como se candidatar	Processo de Seleção	Conteúdo a ser estudado	Tipo de vínculo do monitor selecionado
Rodnei Marques	Cálculo I	Semestral Superior Eng. Civil	Por e-mail: rodnei.marques@ifmg.edu.br até 20/03 às 16:00	Histórico por e-mail, rodnei.marques@ifmg.edu.br até 20/03 às 18 horas	Limites, derivadas e integrais	Bolsista
Lucélia Aparecida Radin	Geometria Analítica	Semestral Superior Eng. Civil	Por e-mail para lucelia.radin@ifmg.edu.br até dia 20/03 às 22 horas.	O aluno deve enviar histórico escolar para o e-mail lucelia.radin@ifmg.edu.br até dia 20/03 às 22 horas. A cópia do histórico poderá ser o print da tela do sistema.	Geometria Analítica Plana: Vetores, Reta, Circunferência, Elipse, Parábola, Hipérbole, Mudança de Coordenadas. Geometria Analítica Espacial: Vetores, Reta, Superfícies,	Bolsista

					Quádricas, Mudança de Coordenadas.	
Patrícia Santos Alves Sales	Física II -	Semestral Superior Eng. Civil	Responder o formulário até às 23h59min do dia 20/03: https://forms.gle/xkRovo7TfaKFv6Qx5	Entrevista	Não há	Voluntário
Daniel Augusto de Miranda	Mecânica dos Fluidos	Semestral Superior Eng. Civil	Manifestação de interesse por e-mail ao professor orientador (Prof. Daniel Miranda - d.miranda@ifmg.edu.br) entre os dias 14/03 e 20/03/2024 OBS.: O aluno interessado deverá anexar seu currículo (Lattes ou CV) e histórico escolar.	Realização de entrevistas PRESENCIAIS com os interessados entre os dias 21/03 e 26/03/2024 (data e horário serão agendados posteriormente).	Não haverá realização de prova escrita ou oral, mas é aconselhável que o aluno esteja à vontade com o conteúdo programático da disciplina "Mecânica dos Fluidos": Conceitos fundamentais. Estática dos fluidos. Cinemática dos fluidos. Equação de energia para regime	Bolsista

					<p>permanente. Escoamento permanente de fluido incompressível em condutos forçados. Instrumentação para medida das propriedades dos fluidos e dos escoamentos.</p>	
<p>Denise Silva Telles e Carla Bastos</p>	<p>CAD - Desenho de Paisagismo assistido por computador e Maquetes e Modelos</p>	<p>Semestral Técnico Paisagismo e Superior Design</p>	<p>Enviar e-mail para denise.telles@ifmg.edu.br até 20/03 às 23h59.</p>	<p>O candidato será entrevistado (presencialmente) e deverá encaminhar, por e-mail, junto da sua candidatura, as disciplinas/cursos similares já cursadas e trabalhos apresentados para apreciação da professora até o dia 26/03.</p>	<p>CAD básico e representação em Paisagismo (técnica e vegetal)</p>	<p>Bolsista</p>

<p>Denise Telles e Roxane Sidney,</p>	<p>Micropaisagismo e Trabalho de Campo Integrador I</p>	<p>Semestral Técnico Paisagismo</p>	<p>Preencher o formulário disponível no link https://forms.gle/Y9HGHmpijh5UciZi7 até o dia 20/03 para ir para a segunda etapa da seleção (entrevista presencial)</p> <p>Por e-mail até dia 20/03 às 23h59.</p>	<p>Enviar e-mail com disciplinas cursadas ou cursos livres na área e produções realizadas nessas disciplinas ou cursos para denise.telles@ifmg.edu.br e roxane.resende@ifmg.edu.br até o dia 26/03 às 23h59.</p> <p>As docentes entrarão em contato para marcação da entrevista. Será feita uma entrevista presencial no campus com os alunos que foram selecionados a partir do formulário preenchido (https://forms.gle/Y9HGHmpijh5UciZi7). O dia e horário da entrevista será informado por e-mail ao candidato.</p>	<p>Paisagismo em pequenos espaços, desenho técnico, metodologia de projeto.</p>	<p>Bolsista</p>
---------------------------------------	---	-------------------------------------	--	--	---	-----------------

<p>Ligiane Rios Gouvea, Denise Silva Telles e Samantha Cidaley.</p>	<p>Trabalho de Campo Integrador III e Projeto de Paisagismo</p>	<p>Semestral Técnico Paisagismo</p>	<p>Enviar e-mail para denise.telles@ifmg.edu.br e gouvea@ifmg.edu.br até o dia 20/03 às 23h59.</p>	<p>Será realizada entrevista com os candidatos (presencial ou remota, a combinar)</p> <p>o aluno deve enviar o histórico ao realizar a inscrição.</p>	<p>Metodologia de projeto, representação técnica em urbanismo e paisagismo, desenho técnico, arborização urbana, mobiliário urbano e CAD. Verificar as ementas do 3º período do PPC do curso subsequente do Paisagismo.</p>	<p>Bolsista</p>
<p>Neimar de Freitas Duarte</p>	<p>Ambiente, solos e adubação e Produção de biocompostos</p>	<p>Semestral Técnico Paisagismo</p>	<p>inscrição por formulário entre os dias 14/03 a 20/03</p>	<p>Entrevista google meet no dia 21/03</p>	<p>Fatores ambientais como temperatura, umidade relativa, insolação. Parâmetros do solo. Adubação do solo. Produção de biocompostos. Produção de compostagem. Tipos de compostagem.</p>	<p>Bolsista</p>

					Microrganismos eficientes. Minhocultura.	
Neilson José da Silva	Metodologia do trabalho científico e Espaço e Sociedade	Semestral Superior Design	Para candidatar-se, o estudante deverá enviar e-mail para neilson.silva@ifmg.edu.br , até o dia 20-03, às 23h59. A Seleção ocorrerá no dia 25-03, às 15h00	<p>Data da Seleção: 25-03-2024 Horário: 15h Local: Sala dos Professores</p> <p>PROCEDIMENTO DE SELEÇÃO:</p> <p>A - Entrevista: conhecimentos, trajetória e experiências que contribuem com a monitoria</p> <p>B - Aproveitamento na disciplina objeto da monitoria com base no histórico escolar</p> <p>C - Disponibilidade de tempo para atuar nas atividades da monitoria</p>	O conteúdo a ser estudado será o mesmo contido nas ementas da disciplina objeto da monitoria e que encontra-se descrito no PPC do Curso.	Bolsista

Tales Bedeschi Faria	Desenho de Observação	Semestral Superior Design	Enviar, para o e-mail tales.faria@ifmg.edu.br, até dia 20/03, às 16 horas, os seguintes documentos: 1) portfólio de desenhos, croquis, rabiscos; 2) histórico escolar; 3) comprovantes de cursos na área do desenho ou da arte, se houver;	Entrega da documentação: 20/03 Envio da lista de aprovados para o email: 22/03 Realização de entrevistas pelo GoogleMeet (meet.google.com/zws-nk-mk-fjn): 25/03	Desenho de observação: luz e sombra, escala de tons, volume, proporção.	Bolsista
Carla Bastos	Desenho Arquitetônico	Semestral Superior Design	Candidatura por email (carla.bastos@ifmg.edu.br) até o dia 20/03/24 às 17h00. Título do email: Seleção de Monitoria - Desenho Arquitetônico.	Análise do Histórico escolar e entrevista via Google Meet no dia 26/03 a partir das 15h00.	Nenhum	Bolsista
Messias Júnio Lopes Guerra	Sistemas estruturais 02	Semestral Superior Arquitetura	Por e-mail para messias.guerra@ifmg.edu.br, até dia 20/03, às 16 horas.	O aluno deve enviar histórico escolar para o email messias.guerra@ifmg.edu.br até dia 25/03, às 18 horas.	Não há	Bolsista

