

PROGRAMA DE ENGAJAMENTO, COMUNICAÇÃO E MOBILIZAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE UFV - UFV + SUSTENTÁVEL

EDITAL N° 01/2023

1. INFORMAÇÕES GERAIS

O Programa de Estágio Voluntário em Meio Ambiente tem por objetivo proporcionar aos estudantes de graduação uma experiência complementar de aplicação prática dos conhecimentos presentes em sua área de formação, por meio da vivência da rotina operacional, do convívio com as equipes técnicas, das discussões de soluções para o gerenciamento ambiental da UFV e de ações extensionistas.

Este Programa faz parte das ações estratégicas da Pró-Reitoria de Administração, executado através da Diretoria de Meio Ambiente e suas respectivas Divisões, para possibilitar maior integração entre unidades administrativas e acadêmicas, potencializando as oportunidades de execução das ações operacionais, gerenciais e a complementação da formação de estudantes de graduação.

O programa atendido por este edital conta com apoio da Fundação Arthur Bernardes e as ações estão vinculadas às metas do [Objetivos Institucionais n° 15 e 16](#), a saber:

- Obj. 15, Meta 2 - Elaborar e implementar Plano de Gestão e Logística Sustentável;
- Obj. 15, Meta 6 - Desenvolver Programa de Comunicação Institucional sobre Sustentabilidade;
- Obj. 15, Meta 7 - Implantar o projeto Via das Águas;
- Obj. 15, Meta 11 - Garantir a qualidade da água tratada e a segurança dos trabalhadores da Estação de Tratamento de Água da UFV;
- Obj. 15, Meta 12 - Implementar Plano de Medição, Monitoramento e Redução de Consumo de Água e Energia em edificações da UFV;
- Obj. 15, Meta 18 - Gerenciamento de Resíduos;
- Obj. 16, Meta 5 - Construir sistemas de tratamento de efluentes em todas as unidades da UFV ainda não dotadas desse recurso. (% de unidades).

O programa é destinado a estudantes de graduação da UFV, devidamente matriculados no semestre letivo vigente, que disponham de carga horária compatível com a realização do estágio.

A seleção será dividida nas seguintes etapas: (i) inscrição online, (ii) confirmação de inscrição, (iii) avaliação de documentação, (iv) entrevista e (v) resultado da seleção.

2. EIXOS DE ATUAÇÃO

As vagas de estágio serão destinadas às ações relacionadas às atividades sob coordenação da Diretoria de Meio Ambiente e suas divisões e áreas, a saber, Divisão de Água e Esgoto, Divisão de Áreas Verdes, Divisão de Gerenciamento de Resíduos e Área de Sustentabilidade, conforme Tabela 1.

Setor	Eixo	Projetos/Área	Resumo das atividades	Meta PDI	Cursos	Pré-Requisitos	Bolsa atividade	Total de Vagas
DAM	Meio Ambiente	Projeto de barraginhas	Levantamento de campo, locação e dimensionamento de barraginhas para estradas de terra, desenho técnico e memorial descritivo das estruturas	O15 - M7	Engenharia Agrícola e Ambiental	AutoCAD, Excel, ter cursado a disciplina Engenharia de conservação de solo e água (ENG 481)	0	1
DAM	Meio Ambiente	Elaboração de projetos e orçamentos	Projeto Urbanístico da Vila Gianetti, Orçamento de Reforma da Usina de Triagem de Resíduos da UFV e outras demandas da Diretoria de Meio Ambiente	--	Arquitetura e Engenharia Civil	Conhecimentos em CAD, orçamento (Civil) . Conhecimento em CAD e paisagismo (ARQ)	0	2
DAM	Meio Ambiente	Sistema de gestão administrativa da DAM, DAG e DGS	Organização interna dos processos e rotinas administrativas da DAG/DAM/DGS/DAV. Atualizar Manual Administrativos e Procedimentos Operacionais. Digitalização e arquivamento de processos físicos. Auxiliar na instrução de processos eletrônicos. Auxiliar no controle de ocorrências de ponto. Sistematização do arquivo digital. Requisição de veículos e credenciamento de servidores para dirigir veículos oficiais da UFV. Solicitações de materiais de consumo. Auxílio no encaminhamento de atestados; encaminhamento e arquivamento de notas fiscais; gerenciamento do e-mail da Diretoria/DAG/DGS/DAV. Produção de CI's e ofícios e abertura de processos SEI.	--	Administração e Secretariado Executivo Trilíngue	Pacote Office (word, excel, powerpoint, etc.).	2	2
ASU	Sustentabilidade	Programa UFV + Sustentável - Projeto de	Implementação do Selo UFV + Sustentável para unidades administrativas e acadêmicas da UFV; Elaboração do site da Diretoria de Meio	O15 - M6	Engenharia Ambiental, Engenharia	Estar cursando 7º período ou superior	2	3

Setor	Eixo	Projetos/Área	Resumo das atividades	Meta PDI	Cursos	Pré-Requisitos	Bolsa atividade	Total de Vagas
		Engajamento, Comunicação e Mobilização em Sustentabilidade e da UFV	Ambiente e do Portal de Sustentabilidade; Participação em ações de capacitação do Diálogos UFV + Sustentável para terceirizados, servidores e da comunidade acadêmica; Realização de dia de campo de plantio de mudas em áreas de regeneração; Elaboração de material didático e de divulgação correlato; Outras atividades correlatas.		Agrícola, Engenharia Civil, Biologia, Engenharia Florestal, Geografia			
ASU	Sustentabilidade			O15 - M6	Administração, Arquitetura e Urbanismo, Comunicação Social, Engenharia Ambiental, Engenharia Agrícola, Biologia, Engenharia Florestal, Geografia, Ciência da Computação	estar cursando 7º período ou superior. Uso de ferramentas de design	1	2
ASU	Sustentabilidade		Implementação do Selo UFV + Sustentável para unidades administrativas e acadêmicas da UFV; Estruturação de informações relacionadas ao Portal de Sustentabilidade e a Rankings, ex. Green Metrics (UIGM); Elaboração de material didático e de divulgação correlato; Outras atividades correlatas.	O15 - M6	Administração, Ciências Econômicas, Engenharia de Produção, Engenharia Civil, Secretariado Executivo Trilíngue, Geografia,	Pacote Office (word, excel, powerpoint, etc.).	1	2

Setor	Eixo	Projetos/Área	Resumo das atividades	Meta PDI	Cursos	Pré-Requisitos	Bolsa atividade	Total de Vagas
					Ciência da Computação			
ASU	Sustentabilidade		Implementação do Selo UFV + Sustentável para unidades administrativas e acadêmicas da UFV; Estruturação de informações relacionadas ao Plano de Gestão de Logística Sustentável da UFV (PLS/UFV); Outras atividades correlatas.	O15 - M6	Administração, Ciências Econômicas, Engenharia de Produção, Engenharia Ambiental, Engenharia Civil, Secretariado Executivo Trilíngue, Geografia, Ciência da Computação	estar cursando 7º período ou superior	1	2
DAG	Água e Esgoto	Monitoramento da qualidade da água do manancial, dos cursos d'água e dos efluentes tratados na UFV.	Coleta de amostras de água e efluentes, caracterização físico-química e microbiológica das mesmas. Tabulação e tratamento dos dados obtidos. Elaborar documentos para divulgação dos resultados.	O15 - M11	Química, Engenharia Química, Bioquímica, Biologia, Engenharia Ambiental, Engenharia Agrícola e Ambiental.	ter cursado disciplina de laboratório de química	0	3

Setor	Eixo	Projetos/Área	Resumo das atividades	Meta PDI	Cursos	Pré-Requisitos	Bolsa atividade	Total de Vagas
DAG	Água e Esgoto	Estações de Tratamento de Esgotos	Dimensionar, projetar e desenhar ETEs. Avaliar desempenho, realizar ensaios de otimização. Cadastrar, elaborar plantas e croquis das ETEs já existentes.	O16 - M05	Engenharia Ambiental, Engenharia Agrícola e Ambiental ou Engenharia Civil.	AutoCAD, Excel, disciplina de tratamento de esgoto.	1	2
DAG	Água e Esgoto	Monitoramento da qualidade da água consumida e dos córregos da APA do São Bartolomeu. E sensibilização dos moradores para medidas para o tratamento da água e de esgotos.	Continuar monitoramento da qualidade da água consumida pelos moradores da bacia e destinação dos esgotos. Atuar em parceria com SENAR Minas para promover cursos de capacitação de educação sanitária, tratamento individual de esgotos e soluções alternativas para o tratamento da água.	O15 - M9	Engenharia Ambiental, Engenharia Agrícola e Ambiental ou Engenharia Civil.	estar cursando 7º período ou superior	0	1
DAG	Água e Esgoto	Programa de Uso Racional da Água	Atualização do cadastro, treinamento e monitoramento do preenchimento do Sistema Hidrômetros. Elaboração e divulgação de dados do consumo de água no campus UFV (total e edificações). Levantamento de reservatórios e instalações hidrossanitárias nas edificações do campus.	O15 - M12	Todos os cursos	Excel. Estar cursando o 3º período ou superior.	0	2
DAG	Água e Esgoto	Adequação dos sistemas abastecidos por poços na UFV.	Visitas a campo, atualização de cadastro, elaboração de relatórios, manuais, mapas, plantas e croquis. Realizar monitoramento de nível, consumo e qualidade.	O15 - M11	Engenharia Ambiental, Engenharia Agrícola e	AutoCAD e Excel. Estar cursando o 5º período ou superior.	0	2

Setor	Eixo	Projetos/Área	Resumo das atividades	Meta PDI	Cursos	Pré-Requisitos	Bolsa atividade	Total de Vagas
					Ambiental ou Engenharia Civil.			
DGS	Resíduos Sólidos	Gestão de dados de monitoramento de resíduos	Atender as demandas dos projetos de implementação do gerenciamento de resíduos no MU, MES, DLA e demais setores solicitantes. Monitoramento e lançamento dos dados de pesagem dos resíduos. Trabalhar na elaboração da regulamentação dos eventos da PEC. Auxiliar na organização, execução e processamento dos dados gerados na gravimetria. Auxiliar no planejamento, desenvolvimento e execução dos projetos da DGS (circuito de compostagem, composteiras das UEPEs, logística reversa, treinamentos,...)	O15 - M18	Engenharia Ambiental, Engenharia Agrícola, Engenharia Civil, Geografia, Biologia.	Excel, Word, Estar cursando 5º período ou superior.	1	2
							9	26

3. PRÉ-REQUISITOS

Além do apresentado na Tabela 1, são pré-requisitos para o preenchimento das vagas:

- i. Previsão de formatura posterior a dezembro de 2023.
- ii. Carga horária disponível de 20 horas semanais para vagas com bolsa
- iii. Carga horária mínima de 12 horas semanais para vagas sem bolsa
- iv. Tempo mínimo de duração do estágio até 31/12/2023.

4. REMUNERAÇÃO

O valor das bolsas atividades disponíveis será de R\$ 300,00 com vale transporte de R\$ 100,00.

5. INSCRIÇÕES

As inscrições deverão ser realizadas por meio digital, através do formulário constante no link: <https://forms.gle/foQvOOByjVTKbRqk7>. O formulário solicitará ao candidato o anexo dos seguintes documentos, em PDF:

- ✓ Histórico escolar contendo todas as disciplinas cursadas e conceitos (pdf)
- ✓ Currículo com comprovação dos dados informados (lattes ou vitae, em pdf)

As inscrições deverão ser encaminhadas até às 11 horas e 59 minutos do dia 18 de abril de 2023. Inscrições encaminhadas sem os devidos arquivos serão desconsideradas. Dúvidas deverão ser enviadas para o endereço meioambiente@ufv.br, com descrição do assunto “Edital 1/2023 do Edital 01 do Programa UFV + Sustentável”.

6. AVALIAÇÃO, CLASSIFICAÇÃO E RESULTADOS

A avaliação levará em conta os seguintes critérios:

- ✓ Histórico escolar (período e disciplinas de interesse para cada eixo de atuação)
- ✓ Currículo
- ✓ Entrevista
- ✓ Histórico escolar (coeficiente de rendimento)

A admissão obedecerá à ordem de classificação das (os) candidatas (os). Em caso de empate, será considerada a nota na entrevista como critério de desempate. A divulgação do resultado se dará após a realização da última avaliação e será realizada via e-mail informado na ficha de inscrição das (os) candidatas (os).

7. CERTIFICAÇÃO

São parte obrigatória para certificação, a elaboração de:

- ✓ Relatório final de atividades (contendo as atividades realizadas e os resultados obtidos)

O modelo de cada um dos relatórios será apresentado pela equipe técnica da Diretoria de Meio Ambiente em momento posterior.

8. CRONOGRAMA

Etapa	Data	Formato/Local
Inscrições <i>online</i>	10 a 18/04	Digital (Formulário <i>online</i>)
Entrevista	19 a 25/04	Diretoria de Meio Ambiente
Resultado	26/07	Digital (E-mail)
Início	01/05	Diretoria de Meio Ambiente

Ulisses Bifano Comini
Diretoria de Meio Ambiente
Universidade Federal de Viçosa