



Universidade Federal de Ouro Preto
Escola de Minas
Departamento de Engenharia Civil – DECIV
Laboratório de Materiais de Construção Civil
(Imc²)



PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO ACADÊMICO
FORMULÁRIO DE SOLICITAÇÃO DE ACESSO/ATIVIDADES

1- SOLICITANTE		
PROFESSOR (A):		
E-MAIL:	FONE:	
DEPARTAMENTO / UNIVERSIDADE:		
ALUNO(S):		
E-MAIL:	FONE:	
CURSO:		
PROGRAMA: () IC () TCC () MSc. () DSc.		
TÍTULO DO PROJETO DE PESQUISA VINCULADO:		
AGÊNCIA DE FOMENTO:		
() CNPQ () FAPEMIG () CAPES		
() OUTRO _____		
VALOR DO FINANCIAMENTO APROVADO:		
COLABORAÇÃO COM OUTRAS INSTITUIÇÕES? () NÃO () SIM		
QUAL? _____		
COLABORAÇÃO COM OUTROS DEPARTAMENTOS? () NÃO () SIM		
QUAL? _____		
2 - SOLICITAÇÃO		
IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA	QUANTIDADE	TIPO DE ENSAIO/ANÁLISE
ANEXAR O PROJETO DE PESQUISA APROVADO.		

3 - CONDIÇÕES

O solicitante assume integral responsabilidade pela veracidade das informações apresentadas neste formulário e declara que os resultados serão utilizados exclusivamente para fins científicos e/ou acadêmicos, não contemplando a prestação de serviços para terceiros.

Faz parte do programa o conhecimento das técnicas analíticas, portanto o acadêmico é o responsável pela preparação e acompanhamento dos resultados.

O solicitante se compromete a promover e divulgar institucionalmente o **Imc²** em publicações científicas que utilize qualquer resultado obtido.

Se houver a participação de técnicos e/ou pesquisadores do **Imc²** na interpretação e discussão dos dados é imprescindível que o mesmo participe também da co-autoria dos trabalhos científicos.

É obrigatório o uso de EPI.

DATA: ____/____/____	_____ Assinatura do Aluno	_____ Assinatura do(a) professor(a) solicitante
-------------------------	------------------------------	--

4 - USO EXCLUSIVO DO Imc²

ENTREGUE: ____/____/____	Nº Imc ² _____	_____ Técnico Responsável
DATA: ____/____/____	VALOR ORÇADO: R\$ _____	APROVAÇÃO: _____ Prof. Dr. Ricardo André Fiorotti

Observação:

SGQ – Sistema de Garantia de Qualidade

Programa OI – Organização Interna

NORMAS DE UTILIZAÇÃO

Normas de utilização do **Imc²** para alunos de graduação, pós-graduação e estagiários.

O **Imc²** executa diferentes tipos de técnicas analíticas, o bom resultado depende de organização interna e da qualidade na execução dos procedimentos analíticos.

Todos os técnicos e usuários são responsáveis por um Sistema de Garantia de Qualidade que obriga seguir normas e mesmo um comportamento de Boas Práticas Laboratoriais.

O atendimento a todos os interessados passa por uma organização que tem como prioridade a data de entrada da amostra.

1. RESPONSABILIDADES DO Imc²

- Disponibilizar orientação de técnicos nas áreas de atuação;

2. RESPONSABILIDADES DO ALUNO

- O conhecimento básico da técnica analítica;
- Seguir rigorosamente as normas de procedimentos e as recomendações dos técnicos;
- A interpretação dos resultados analíticos;
- Trazer equipamentos de proteção individual (EPI's): máscara, protetor auricular, guarda-pó, sapato fechado, calça comprida, etc.;
- Não é permitida acompanhante no laboratório.

3. SEGURANÇA

O uso de equipamentos de segurança e o respeito às normas de segurança é obrigatório. O não atendimento impossibilitará a realização de qualquer tipo atividade nas dependências do laboratório.

4. AGENDAMENTO E PRAZOS

- O Prazo de execução de análise depende da disponibilidade do usuário.
- O prazo médio é 15 dias.
- Horários devem ser agendados com antecedência;
 - Diretamente no laboratório
- Responsável: Prof. Dr. Ricardo André Fiorotti Peixoto.

5. HORÁRIO DE ATENDIMENTO

De 2^a à 6^a: de 14hrs as 17hrs.

As normas devem ser cumpridas por todos os alunos de graduação e pós-graduação que utilizam o Imc² .
--

Coordenação