
SEÇÃO IV

DECISÃO DO COLEGIADO DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS N.º. 001/11.

EMENTA: Termo de Compromisso e Protocolo de Segurança para Atividades Práticas em Campo.

CONSIDERANDO a importância dos cuidados com a segurança dos professores e estudantes nas atividades práticas em campo;

CONSIDERANDO a necessidade da padronização e da formalização das medidas de segurança a serem tomadas nas atividades práticas em campo.

O Diretor do Instituto de Geociências da Universidade Federal Fluminense, atendendo a deliberação da Plenária do Colegiado da Unidade,

DECIDE:

1. **Estabelecer** normas de comportamento de professores e estudantes nas atividades práticas em campo, bem como criar protocolos de segurança para as atividades práticas em campo em ambientes naturais e urbanos de acordo com os documentos em anexo:

- Termo de Compromisso para Trabalho de Campo
- Protocolo de Segurança em Trabalhos de Campo em Ambientes Urbanos
- Protocolo de Segurança em Trabalho de Campo em Rodovias, Ferrovias e demais Ambientes Externos
- Protocolo de Segurança em Trabalho de Campo em Embarcações de Pequeno Porte
- Protocolo de Segurança em Trabalho de Campo em Embarcações de Grande Porte
- Ficha de Informações Médicas e de Aptidões do Aluno

2. Revogam-se as disposições em contrário;

Esta Decisão entrará em vigor na data de sua publicação.

Niterói, 03 de agosto de 2011.

ANDRÉ LUIZ FERRARI
Diretor do Instituto de Geociências
#####

TERMO DE COMPROMISSO PARA TRABALHO DE CAMPO

O trabalho de campo é uma atividade acadêmica organizada por um ou mais professor(es) com a participação de estudantes, numa área determinada e vinculada às disciplinas curriculares. Para a realização da atividade, **todos os alunos deverão estar matriculados na disciplina correspondente** ao trabalho de campo, exceto os monitores de disciplina. Não é permitida a participação de estudantes em trabalho de campo sem diária e seguro de vida.

Cabe a cada professor apresentar previamente uma Programação de Trabalho de Campo e **um Protocolo de Segurança com normas de conduta e segurança para cada localidade e ambiente a ser visitado**, em face das atividades a serem realizadas pelos estudantes. **O professor e o aluno deverão assinar o protocolo de segurança. A aprovação do trabalho de campo está condicionada à entrega dos documentos acima requeridos ao departamento de origem do professor.**

As responsabilidades do(s) professor(es) e da UFF se limitam às atividades previstas no trabalho a ser desenvolvido, e previamente apresentada ao aluno, não se estendendo a qualquer eventos fora dos locais e horários estabelecidos pela programação.

A programação das atividades diárias deve, quando incluir pernoite, obrigatoriamente, encerrar com o retorno dos estudantes para o pernoite após o jantar em grupo.

Tendo em vista a Programação proposta pelo(s) professor(es) e o protocolo de segurança, cabe ainda ao aluno uma série de condutas, de modo a garantir sua segurança e a realização das atividades programadas. Logo, **o aluno deverá seguir os termos de conduta**, a saber:

- 1- É proibido o consumo de bebidas alcoólicas durante toda a programação de trabalho de campo.
- 2- O consumo e posse de drogas ilícitas são crimes e não serão permitidos durante a realização do trabalho de campo.
- 3- É de responsabilidade do aluno qualquer dano à sua segurança, saúde e integridade física fora da atividade acadêmica prevista na programação.
- 4- O aluno deve cumprir as exigências de vacinação do Ministério da Saúde, antes do trabalho de campo. O aluno deverá preencher uma ficha de saúde e entregar à Coordenação do Curso.
- 5- O aluno que tenha alguma doença prévia ou crônica deverá apresentar atestado médico atualizado autorizando sua participação no trabalho de campo.
- 6- O aluno deverá portar um crachá com dados médicos elaborado pela Coordenação de Curso.
- 7- O aluno deverá levar para o trabalho de campo medicamentos do seu uso regular e para os casos de diarreia, dor de cabeça, enjôo, picada de mosquito, alergia, etc. Assim sendo, cabe ao aluno consultar um médico que indique a medicação adequada. Os problemas decorrentes do uso de medicamentos inadequados são de responsabilidade do aluno.
- 8- O aluno deve evitar o consumo de alimentos que venham a causar diarreia, vômitos e mal-estar em geral, ao longo do trabalho de campo. Logo, o aluno deverá evitar alimentos gordurosos e vegetais crus.
- 9- Em visita a ambientes naturais e sociais, que envolvam possibilidade de acidentes, os alunos deverão seguir as medidas de segurança anunciadas pelo professor, empresas, instituições oficiais e guias locais.
- 10- O aluno não deverá se envolver em brigas. Assim sendo, danos causados à saúde e integridade física a si ou a terceiros, decorrentes de tal fato, são de responsabilidade dos envolvidos no conflito.

11- O aluno deverá usar vestimenta adequada pré-definida na programação de atividades apresentada pelo (s) professor (es).

12- Durante a realização das atividades do trabalho de campo, o aluno não deverá se ausentar sem a prévia comunicação ao(s) professor(es) responsável(is).

13- O aluno deverá cumprir rigorosamente os horários estabelecidos pelo professor.

14- É expressamente proibida a poluição sonora nos alojamentos e no transporte fornecido pela Universidade.

15- Durante o trabalho de campo, o motorista seguirá, exclusivamente, as orientações do(s) professor(es) responsável(is).

16- De acordo com a legislação federal em vigor, é de responsabilidade do aluno zelar pelo patrimônio público e privado envolvido no trabalho de campo, tais como veículo da UFF, materiais didáticos e campus(i) universitário(s) e demais espaços a serem visitados.

17- O aluno que infringir as normas supracitadas, neste termo de compromisso, será advertido ou desligado das atividades programadas pelo(s) professor(es) e, ainda, em caso de grave erro de conduta, poderá responder inquérito disciplinar, de acordo com o Regimento da Universidade Federal Fluminense.

Eu, _____, Matrícula _____ CPF: _____, aluno (a) regularmente matriculado (a) nos Cursos de Graduação do Instituto de Geociências, li o termo de compromisso e aceito as normas estabelecidas para a participação nas atividades de ensino/pesquisa, que envolvem o trabalho de campo, e correspondem as aulas práticas que integram o conteúdo da disciplina _____
Telefone e nome para contato em caso de necessidade: _____

Niterói, _____ / _____ / _____

Assinatura do aluno/pais ou responsável*

Assinatura do Professor Responsável

Assinatura do Professor Responsável

Assinatura do Professor Responsável

* Observação: No caso de aluno menor não emancipado, o Termo de Compromisso deverá ser assinado pelos pais ou responsável, com nome completo e o número da Carteira de Identidade.

PROTOCOLO DE SEGURANÇA EM TRABALHO DE CAMPO**TRABALHO EM AMBIENTES URBANOS**

Professor (es) Responsável (is): _____

Título do Trabalho ou Projeto: _____

Local: _____

Período: _____

Contatos: Tel. _____

e-mail _____

O trabalho de campo em espaços urbanos requer cuidados básicos para evitar acidentes. A seguir é listada uma série de medidas que devem ser adotadas pelo professor e estudantes para reduzir os riscos de acidentes.

Normas básicas de segurança

1- O professor deve elaborar uma análise de risco à segurança específica do trabalho de campo proposto.

2- O professor deve obter os contatos das instituições e órgãos de segurança e saúde locais e regionais (Defesa Civil, Serviço de Atenção às Urgências, Hospitais de Emergência, Bombeiros).

3- O professor deve estabelecer contatos diretos com representantes de entidades e/ou lideranças de bairros e comunidades urbanas, comunicando a visita e solicitando a elaboração conjunta de roteiros, para realização mais adequada e segura do trabalho de campo.

4- O professor deve orientar os estudantes em termos de vestimentas apropriadas e uso de equipamentos nas localidades do trabalho de campo propriamente dito, de acordo com ambiente e condições meteorológicas, no roteiro previamente fornecido pelo mesmo.

5- Em situações nas quais o trabalho de campo esteja previsto em vias expressas (rodovias e avenidas), é indispensável a comunicação com a empresa/órgão gestor das mesmas, sobretudo para solicitar condições apropriadas de segurança local para o trabalho proposto. É importante, neste caso específico, o uso de sinalizadores e fitas de segurança para prevenir acidentes.

6- O aluno não pode se afastar do grupo. Caso necessário deve avisar o responsável.

7- Ter disponível maleta com recursos de primeiros socorros.

Eu, _____

Matrícula _____ CPF _____

aluno (a) regularmente matriculado (a) no curso de _____

do Instituto de Geociências, li o Protocolo de Segurança, aceito seus termos e tomarei todas as medidas necessárias para evitar acidentes nas minhas participações em atividades de campo de ensino/pesquisa.

Telefone/pessoa de contato em caso emergencial _____

Niterói, _____ / _____ / _____

Assinatura do aluno/pais ou responsável*

Assinatura do professor responsável

Assinatura do professor responsável

Assinatura do professor responsável

* Observação: no caso de aluno menor não emancipado, o Protocolo de Segurança deverá ser assinado pelos pais ou responsável, com o nome completo e o número da identidade.

PROTOCOLO DE SEGURANÇA EM TRABALHO DE CAMPO**TRABALHO EM RODOVIAS, FERROVIAS E DEMAIS AMBIENTES EXTERNOS**

Professor (es) responsável (is): _____
Título do Trabalho ou Projeto: _____
Local: _____
Período: _____
Contatos: Tel. _____
e-mail _____

O trabalho de campo em rodovias, ferrovias e demais ambientes externos, requer cuidados básicos para evitar acidentes. A seguir é listada uma série de medidas que devem ser adotadas pelo professor e estudantes para reduzir os riscos de acidentes.

Normas básicas de segurança

- Caso a rodovia/ferrovia esteja sob o regime de concessão, o professor deve contatar a concessionária para obtenção de permissão de acesso e para as paradas programadas no trabalho de campo. A concessionária deve ser contatada com antecedência suficiente para a obtenção da permissão.

- A concessionária está preparada para sinalizar o trânsito, chamando a atenção para pessoas em serviço nas margens da rodovia, devendo ser solicitado o serviço.

- Caso não haja concessionárias o grupo deve ter, pelo menos, quatro cones de sinalização que devem ser colocados a partir de 100m da localização do grupo.

- Alunos e professor devem utilizar coletes da cor laranja ou coletes refletivos.

- Alunos e professor devem manter nas faixas de segurança.

- O professor deve ter GPS e saber utilizá-lo, para localização em caso de acidente.

- O aluno não pode se afastar do grupo. Caso necessário, deve avisar o responsável.

- Ter telefone celular com números de emergências de instituições a serem contatadas em caso de emergência.

- Ter lanterna e pilhas de reserva. EGG-INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS Av. Gen. Milton Tavares de Souza, s/nº - Boa Viagem – Campus da Praia Vermelha – Niterói – RJ – CEP.:24210.340 Tel/Fax: 2629-5944.

- Usar roupa de acordo com ambiente físico e condições meteorológicas, segundo orientação do professor.

- Ter disponível maleta com recursos de primeiros socorros.

Eu, _____
Matrícula _____ CPF _____
aluno(a) regularmente matriculado(a) na disciplina _____ do
Instituto de Geociências, li o Protocolo de Segurança, aceito seus termos e tomarei todas as medidas necessárias para evitar acidentes nas minhas participações em atividades de campo de ensino/pesquisa.

Telefone/pessoa de contato em caso emergencial _____

Niterói, _____ / _____ / _____

Assinatura do aluno/pais ou responsável*

Assinatura do professor responsável

Assinatura do professor responsável

Assinatura do professor responsável

* Observação: no caso de aluno menor não emancipado, o Protocolo de Segurança deverá ser assinado pelos pais ou responsável, com o nome completo e o número da identidade.

PROTOCOLO DE SEGURANÇA EM TRABALHO DE CAMPO**TRABALHO UTILIZANDO EMBARCAÇÕES DE PEQUENO PORTE**

Professor (es) Responsável (is): _____
Título do Trabalho ou Projeto: _____
Local: _____
Período: _____
Contatos: Tel. _____
e-mail _____

O trabalho de campo que utiliza embarcação requer cuidados básicos para evitar acidentes. A seguir é listada uma série de medidas que devem ser adotadas e obedecidas pelo professor e estudantes para reduzir os riscos de acidentes.

Normas básicas de segurança

- O Trabalho de Campo deve seguir as normas de segurança das Capitânicas dos Portos (coletes, embarcação e piloto)
- Uso do colete salva-vidas é obrigatório.
- É recomendável saber nadar.
- Evitar ficar de pé em embarcações pequenas para não desequilibrar o barco.
- Não fazer movimentos bruscos quando embarcado.
- O professor deve se informar se motor da embarcação foi revisado com regularidade.
- Recomenda-se que a embarcação tenha um hélice extra.
- O combustível deve ser calculado com uma reserva de segurança para que não ocorra pane seca.
- A embarcação deve ter sempre um par de remos extra, se for remável.
- A embarcação deve ter sempre âncora.

- O professor deve ter uma lista de contatos telefônicos de Instituições a serem acionadas em caso de emergência.

- A base de onde saiu o barco deve ter uma cópia do plano de trabalho, para que possa acionar regaste em caso de não retorno. EGG-INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS Av. Gen. Milton Tavares de Souza, s/nº - Boa Viagem – Campus da Praia Vermelha – Niterói – RJ – CEP.:24210.340 Tel/Fax: 2629-5944.

- O plano de trabalho deve conter os nomes das pessoas embarcadas e números de celulares a bordo.
- As pessoas embarcadas devem ter noções básicas de orientação.
- Recomenda-se que a embarcação tenha um rádio UHF.
- O piloto deve ser experiente na área.
- O professor e a tripulação da embarcação devem levar um GPS e saberem utilizá-lo.
- Levar lanterna e pilhas de reserva.

- Usar roupa de acordo com ambiente físico e condições meteorológicas, de acordo com a programação do Trabalho de Campo entregue pelo professor.

- Levar cantil individual.
- A embarcação deve ter disponível maleta com recursos de primeiros socorros.

Eu, _____,
Matrícula _____ CPF _____
aluno(a) regularmente matriculado (a) nos curso de _____ do
Instituto de Geociências, li o Protocolo de Segurança, aceito seus termos e tomarei todas as medidas
necessárias para evitar acidentes nas minhas participações em atividades de campo de ensino/pesquisa.
Telefone/pessoa de contato em caso emergencial _____

Niterói, ____/____/____

Assinatura do aluno/pais ou responsável*

Assinatura do professor responsável

Assinatura do professor responsável

Assinatura do professor responsável

* Observação: no caso de aluno menor não emancipado, o Protocolo de Segurança deverá ser assinado pelos pais ou responsável, com o nome completo e o número da identidade.

PROTOCOLO DE SEGURANÇA EM TRABALHO DE CAMPO**TRABALHO EM EMBARCAÇÕES DE GRANDE PORTE**

Professor (es) Responsável (is): _____

Título do Trabalho ou Projeto: _____

Local: _____

Período: _____

Contatos: Tel. _____

e-mail _____

O trabalho de campo em embarcação de grande porte requer cuidados básicos para evitar acidentes. Por embarcação de grande porte entende-se navio de pesquisa ou embarcação adaptada que tenha autonomia para permanecer no mar por um período mínimo de 15 dias.

Condições para o pré-embarque:

1- O professor e aluno devem estar em boas condições de saúde. Em caso de gravidez deve-se informar ao professor.

2- Realizar revisão dentária a fim de prevenir, problemas que possam causar dores.

3- Aluno e professor devem levar roupas de acordo com as condições climáticas, além de óculos escuros e protetor solar. A exposição à água e ao sol deve ser feita de acordo com orientação do professor responsável pelo trabalho de campo.

4- O aluno deve levar remédios que tome regularmente (ou esteja tomando eventualmente) em quantidade suficiente para todos os dias de viagem.

Embarque

Na chegada à embarcação o aluno deverá se deslocar para o lugar indicado por um membro da tripulação ou pelo chefe científico. A partir deste local ele deverá se deslocar para seu camarote. Após se alojar, o aluno deverá observar os seguintes itens:

- Verificar se existem coletes salva-vidas disponíveis no camarote.

-Verificar se está claro o local para onde deverá seguir em caso de emergência.

-Verificar se está claro qual será o bote de emergência no qual o aluno deverá embarcar em caso de emergência.

-Certificar-se que conhece pelo menos duas rotas de fuga para saída de emergência.

-Familiarizar-se com estas rotas inclusive com olhos fechados para casos onde a luz de emergência não funcione.

- Se houver trabalho próximo à borda do navio usar colete salva-vidas.
- Não se aproximar de guinchos quando estes estiverem operando.

- Não se aproximar dos equipamentos de amostragem enquanto estes não estiverem firmemente apoiados e seguros ou até que o responsável pela operação autorize a aproximação.

- Usar luva durante o manuseio de equipamentos de amostragem.

- Observar em si e nos outros sinais de fadiga, relutância a se mover, tremores, calafrios, falso sentimento de bem-estar, descuido com situações de perigo, comportamento grosseiro e perda de senso de julgamento. Estes são indicadores que precedem a colapso e estado de inconsciência.

- Não largar potes e vasilhas de vidro soltas sobre mesas e bancadas.

- Avisar alguém sempre que você for para a área externa da embarcação, destacando o local e quanto tempo pretende permanecer por lá.

- Evitar áreas externas em caso de condição de mar ruim.

Eu, _____,
Matrícula _____ CPF _____,
aluno (a) regularmente matriculado (a) nos curso de _____
do Instituto de Geociências, li o Protocolo de Segurança, aceito seus termos e tomarei todas as medidas
necessárias para evitar acidentes nas minhas participações em atividades de campo de ensino/pesquisa.

Telefone/pessoa de contato em caso emergencial _____

Niterói, ____/____/____

Assinatura do aluno/pais ou responsável*

Assinatura do professor responsável

Assinatura do professor responsável

Assinatura do professor responsável

* Observação: no caso de aluno menor não emancipado, o Protocolo de Segurança deverá ser assinado pelos pais ou responsável, com o nome completo e o número da identidade.

FICHA DE INFORMAÇÕES MÉDICAS E DE APTIDÕES DO ALUNO CONFIDENCIAL**A – Identificação do(a) aluno(a)**

Nome:	
Matrícula:	
Data de Nascimento: __/__/__	Sexo: () M () F
Nome de Parente(s) para contato:	Tel. 1:
1.:	Tel. 2:
2.:	Celular pessoal:
Endereço:	
Tipo Sanguíneo e Fator RH do aluno:	
Pressão Arterial:	

B - Dados do calendário vacina

Atualizado ()	Atrasado ()	Sem informação ()
----------------	--------------	--------------------

C - Dados sobre o (a) aluno (a)

1. O aluno vive com:	pais () só pai () só mãe () outros () Quem? _____
2. O aluno tem no corpo:	Marcas () Sinais () Cicatrizes Significantes () Tatuagens () outros () Em que parte(s) do corpo? _____
3. Alergias?	• Alergias: Insetos () Alimentar () Pele () Respiratória () Medicamento () outra(s) () A que? _____ Usa Medicamento? SIM () NÃO () Qual? _____
	• Problemas de: Coração () Pressão Arterial ()
4. Doenças Crônicas?	Diabetes () Pulmonar () Estômago () Fígado () Rins () Intestinal () outro(s) () Faz acompanhamento/tratamento? SIM () NÃO () Toma alguma medicação? SIM () NÃO () Qual? _____
5. Doenças que já teve:	Catapora () Meningite () Hepatite () Dengue () Pneumonia () outra(s) () Qual(is)? _____
6. Tem alguma dificuldade de:	Enxergar () Falar () Ouvir () Andar () Movimentar braços e pernas () Nadar () Urinar () Evacuar () outro(s) () De que? _____
7. Usa ou tem no corpo:	Oculos () Lentes () Aparelho Auditivo () Marca passo () Pinos de Ferro () Próteses () Dentadura () Prótese Dentária () outro(s) () Em que parte do corpo? _____
8. Tem ou teve desmaio ou convulsão?	SIM () NÃO () Usa Medicamento? SIM () NÃO () Qual? _____
9. Faz algum tratamento Neurológico/Psiquiátrico?	SIM () NÃO () Toma medicamento de uso contínuo? Qual? _____
10. Faz uso de medicação regularmente fora as mencionadas acima?	SIM () NÃO () Qual? _____ Para quê? _____
11. Já teve alguma fratura?	SIM () NÃO () Em que parte do Corpo? _____
12. Já se submeteu a alguma cirurgia?	SIM () NÃO () De quê? _____
13. Já esteve internado?	SIM () NÃO () Por quê? _____

D – Outras observações

Assinatura do Aluno: _____ **Data:** ____/____/____