



Curso: GEOFÍSICA

Desdobramento: Código: 1 - T: BACHAREL

Currículo: 50.01.005 Versão: 1

Criada em 04/08/2023 por GILMAR DE ALMEIDA LIMA

Última modificação em 27/01/2025 por GILMAR DE ALMEIDA LIMA

Versão finalizada: sim Versão corrente: sim

(OB) Carga horária obrigatória: 2740 (O) Carga horária optativa: 816

(E) Carga horária obrigatória de escolha: 0 (ON) Carga horária optativa de ênfase: 0

(OL) Carga horária obrigatória livre: 0 (AC) Carga horária de atividade complementar: 44

(EL) Carga horária eletiva: 0

Carga horária total: 3600

1º período

| Código | Nome | Tipo | CHT | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|---------------------------------------|------|-----|-----|-----|------|-----|----------------|---------------|
| GAG00025 | CARTOGRAFIA | ОВ | 36 | 36 | 0 | 0 | | | |
| GGM00137 | FUNDAMENTOS DE CÁLCULO E GEOMETRIA | ОВ | 60 | 0 | 0 | 0 | | | |
| GGO00023 | FUNDAMENTOS DE GEOFISICA | ОВ | 60 | 12 | 0 | 0 | | | |
| GGO00021 | OCEANOGRAFIA | ОВ | 60 | 12 | 0 | 12 | | | |
| GGO00012 | SISTEMA TERRA I | ОВ | 60 | 12 | 0 | 12 | | | |

2º período

| Código | Nome | Tipo | СНТ | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|---|------|-----|-----|-----|------|-----|---|-------------------------|
| GMA00154 | CÁLCULO 1 | ОВ | 60 | 0 | 0 | 0 | | [1 - GGM00137] FUNDAMENTOS DE CÁLCULO E GEOMETRIA | |
| GFI00161 | FÍSICA EXPERIMENTAL I | ОВ | 0 | 30 | 0 | 0 | | | [2 - GFI00158] FÍSICA I |
| GFI00158 | FÍSICA I | ОВ | 68 | 0 | 0 | 0 | | | |
| GGO00124 | INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO PARA GEOCIENTISTAS | ОВ | 30 | 30 | 0 | 12 | | | |





| GGO00013 | SISTEMA TERRA II | ОВ | 60 | 12 | 0 | 12 | [1 - GGO00012] SISTEMA TERRA I | |
|----------|------------------|----|----|----|---|----|-----------------------------------|--|
| GAN00140 | ÁLGEBRA LINEAR | ОВ | 60 | 0 | 0 | 0 | | |

3º período

| Código | Nome | Tipo | СНТ | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|--|------|-----|-----|-----|------|-----|---|--------------------------|
| GMA00155 | CÁLCULO 2 | ОВ | 60 | 0 | 0 | 0 | | [2 - GMA00154] CÁLCULO 1 | |
| GGO00015 | FUNDAMENTOS DE MINERALOGIA E PETROLOGIA | ОВ | 60 | 12 | 0 | 12 | | [1 - GGO00012] SISTEMA TERRA I | |
| GFI00162 | FÍSICA EXPERIMENTAL II | ОВ | 0 | 30 | 0 | 0 | | | [3 - GFI00159] FÍSICA II |
| GFI00159 | FÍSICA II | ОВ | 68 | 0 | 0 | 0 | | [2 - GFI00158] FÍSICA I | |
| GGO00014 | GEOLOGIA SEDIMENTAR | ОВ | 60 | 12 | 0 | 12 | | [1 - GGO00012] SISTEMA TERRA I | |
| TCC00325 | MÉTODOS NUMÉRICOS | ОВ | 60 | 0 | 0 | 0 | | [2 - GGO00124] INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO PARA GEOCIENTISTAS | |

4º período

| Código | Nome | Tipo | СНТ | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|--|------|-----|-----|-----|------|-----|--|---------------|
| GMA00156 | CÁLCULO 3 | ОВ | 60 | 0 | 0 | 0 | | [2 - GAN00140] ÁLGEBRA LINEAR [3 - GMA00155] CÁLCULO 2 | |
| GGO00078 | ESTRATIGRAFIA | ОВ | 60 | 12 | 0 | 12 | | [3 - GGO00014] GEOLOGIA SEDIMENTAR | |
| GET00116 | FUNDAMENTOS DE ESTATISTICA APLICADA | ОВ | 60 | 0 | 0 | 0 | | | |
| GGO00016 | GEOLOGIA ESTRUTURAL | ОВ | 60 | 12 | 0 | 0 | | [3 - GGO00014] GEOLOGIA SEDIMENTAR | |
| GAG00069 | GEOPROCESSAMENTO | ОВ | 30 | 42 | 0 | 0 | | [1 - GAG00025] CARTOGRAFIA | |
| GGO00127 | PROPAGAÇÃO DE ONDAS | ОВ | 60 | 0 | 0 | 0 | | [1 - GGO00023] FUNDAMENTOS DE GEOFISICA [2 - GF100158] FÍSICA I | |





| | | | 0 | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | | | | | |

5º período

| Código | Nome | Tipo | СНТ | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|---|------|-----|-----|-----|------|-----|--|---------------|
| GMA00158 | CÁLCULO 4 | ОВ | 60 | 0 | 0 | 0 | | [4 - GMA00156] CÁLCULO 3 | |
| GGO00077 | GRAVIMETRIA E MAGNETOMETRIA | ОВ | 60 | 12 | 0 | 12 | | [1 - GGO00023] FUNDAMENTOS DE GEOFISICA [2 - GGO00124] INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO PARA GEOCIENTISTAS [3 - GF100159] FÍSICA II [4 - GMA00156] CÁLCULO 3 | |
| GGO00096 | MAPEAMENTO GEOLOGICO I | ОВ | 72 | 0 | 0 | 12 | | [4 - GGO00016] GEOLOGIA ESTRUTURAL [4 - GGO00078] ESTRATIGRAFIA | |
| GGO00088 | MÉTODOS ACÚSTICOS - PRINCÍPIOS E MÉTODOS I | ОВ | 60 | 12 | 0 | 12 | | [4 - GGO00127] PROPAGAÇÃO DE ONDAS | |
| GGO00037 | TRATAMENTO DE DADOS GEOFISICOS | ОВ | 72 | 0 | 0 | 0 | | [1 - GGO00023] FUNDAMENTOS DE GEOFISICA [3 - TCC00325] MÉTODOS NUMÉRICOS [4 - GET00116] FUNDAMENTOS DE ESTATISTICA APLICADA [4 - GMA00156] CÁLCULO 3 | |

6º período

| Código | Nome | Tipo | СНТ | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|--|------|-----|-----|-----|------|-----|--|---------------|
| GGO00020 | GEOESTATISTICA | ОВ | 60 | 12 | 0 | 0 | | [4 - GET00116] FUNDAMENTOS DE ESTATISTICA APLICADA [5 - GGO00037] TRATAMENTO DE DADOS GEOFISICOS | |
| GGO00086 | INTRODUÇÃO À INVERSÃO DE DADOS GEOFÍSICOS | ОВ | 60 | 12 | 0 | 12 | | [2 - GAN00140] ÁLGEBRA LINEAR | |





| | | | | | | 12 | [2 - GGO00124] INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO PARA GEOCIENTISTAS [5 - GGO00037] TRATAMENTO DE DADOS GEOFISICOS |
|----------|--|----|----|----|---|----|--|
| GGO00099 | PRATICA DE CAMPO - METODOS ACUSTICOS E SISMICOS | ОВ | 72 | 0 | 0 | 12 | [5 - GGO00088] MÉTODOS ACÚSTICOS - PRINCÍPIOS E MÉTODOS I |
| GGO00028 | PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS | ОВ | 22 | 50 | 0 | 0 | [5 - GGO00037] TRATAMENTO DE DADOS GEOFISICOS [5 - GMA00158] CÁLCULO 4 |
| GGO00097 | PRÁTICA DE CAMPO - GRAVIMETRIA E MAGNETOMETRIA | ОВ | 72 | 0 | 0 | 30 | [5 - GGO00077] GRAVIMETRIA E MAGNETOMETRIA |

7º período

| Código | Nome | Tipo | СНТ | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|---|------|-----|-----|-----|------|-----|---|---|
| GGO00090 | METODOS ELETRICOS E ELETROMAGNETICOS I | ОВ | 72 | 0 | 0 | 0 | | [1 - GGO00023] FUNDAMENTOS DE GEOFISICA [3 - GFI00159] FÍSICA II | |
| GGO00098 | PRÁTICA DE CAMPO-MÉTODOS ELÉTRICOS E ELETROMAGNÉTICOS | ОВ | 72 | 0 | 0 | 30 | | | [7 - GGO00090] METODOS ELETRICOS E ELETROMAGNETICOS I |

8º período

| Código | Nome | Tipo | СНТ | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|--------------------|------|-----|-----|-----|------|-----|---|---------------|
| GGO00089 | GEOTECTONICA I | ОВ | 72 | 0 | 0 | 12 | | [4 - GGO00016] GEOLOGIA ESTRUTURAL | |
| GGO00111 | SISMOESTRATIGRAFIA | ОВ | 40 | 32 | 0 | 0 | | [4 - GGO00078] ESTRATIGRAFIA [5 - GGO00088] MÉTODOS ACÚSTICOS - PRINCÍPIOS E MÉTODOS I | |





9º período

| Código | Nome | Tipo | СНТ | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|--|------|-----|-----|-----|------|-----|----------------|---------------|
| GGO00100 | ESTAGIO CURRICULAR EM GEOFISICA III | ОВ | 72 | 0 | 0 | 0 | | | |
| GGO00101 | PROJETO FINAL EM GEOFISICA | ОВ | 72 | 0 | 0 | 0 | · | | |

10º período

| Código | Nome | Tipo | СНТ | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|---------------------------------------|------|-----|-----|-----|------|-----|--|---------------|
| GGO00102 | ESTAGIO CURRICULAR EM GEOFISICA IV | ОВ | 72 | 0 | 0 | 0 | | [9 - GGO00100] ESTAGIO CURRICULAR EM GEOFISICA III | |
| GGO00103 | PROJETO FINAL EM GEOFISICA IV | ОВ | 72 | 0 | 0 | 0 | | [9 - GGO00101] PROJETO FINAL EM GEOFISICA III | |

Não periodizada

| Código | Nome | Tipo | СНТ | СНР | CHE | CHEx | PCH | Pré-requisitos | Co-requisitos |
|----------|---|------|-----|-----|-----|------|-----|---|---------------|
| GGO00045 | ANALISE DE BACIAS | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | | [4 - GGO00016] GEOLOGIA ESTRUTURAL [4 - GGO00078] ESTRATIGRAFIA | |
| GGO00112 | ANÁLISE DE PROJETOS DE CARACTERIZAÇÃO E SIMULAÇÃO DE RESERVATÓRIOS | 0 | 20 | 52 | 0 | 0 | | | |
| GGO00113 | ANÁLISE DE PROJETOS EXPLORATÓRIOS DE PETRÓLEO (Desativada) | 0 | 20 | 52 | 0 | 12 | | [4 - GGO00078] ESTRATIGRAFIA | |
| GGO00129 | APRENDIZADO DE MÁQUINA EM GEOCIÊNCIAS | 0 | 30 | 30 | 0 | 0 | | [4 - GET00116] FUNDAMENTOS DE ESTATISTICA APLICADA [6 - GGO00086] INTRODUÇÃO À INVERSÃO DE DADOS GEOFÍSICOS | |
| GGO00074 | AQUISIÇÃO SÍSMICA | 0 | 60 | 12 | 0 | 0 | | [5 - GGO00088] MÉTODOS ACÚSTICOS - PRINCÍPIOS E MÉTODOS I | |
| GGU00017 | ATIVIDADES COMPLEMENTARES | AC | 0 | 44 | 0 | 0 | | | |





| GGU00016 | ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE EXTENSÃO | AC | 0 | 150 | 0 | 150 | |
|----------|--|----|----|-----|---|-----|--|
| GGO00120 | ATRIBUTOS SÍSMICOS E CLASSIFICAÇÃO DE SISMOFÁCIES | 0 | 40 | 20 | 0 | 0 | [6 - GGO00028] PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS |
| GGO00062 | AVALIACAO DE IMPACTO AMBIENTAL (Desativada) | 0 | 52 | 20 | 0 | 0 | [3 - GGO00014] GEOLOGIA SEDIMENTAR |
| GBG00060 | BIOMODELAGEM | 0 | 20 | 20 | 0 | 0 | |
| GGO00105 | CARACTERIZAÇÃO DE RESERVATÓRIO | 0 | 50 | 10 | 0 | 0 | [6 - GGO00086] INTRODUÇÃO À INVERSÃO DE DADOS GEOFÍSICOS |
| GGO00122 | EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO EM GEOCIÊNCIAS | 0 | 35 | 25 | 0 | 30 | [1 - GGO00023] FUNDAMENTOS DE GEOFISICA |
| GGO00075 | ESTRATIGRAFIA DE SEQUÊNCIAIS (Desativada) | 0 | 60 | 12 | 0 | 0 | [4 - GGO00078] ESTRATIGRAFIA |
| GGU00015 | ESTUDO DIRIGIDO IX (Desativada) | AC | 20 | 0 | 0 | 0 | |
| GGU00013 | ESTUDO DIRIGIDO VII (Desativada) | AC | 20 | 0 | 0 | 0 | |
| GGU00014 | ESTUDO DIRIGIDO VIII (Desativada) | AC | 20 | 0 | 0 | 0 | |
| GGO00110 | FUNDAMENTOS DE TOMOGRAFIA SÍSMICA | 0 | 60 | 12 | 0 | 0 | [6 - GGO00086] INTRODUÇÃO À INVERSÃO DE DADOS GEOFÍSICOS |
| GGO00056 | GEOFISICA APLICADA A PROSPECCAO MINERAL (Desativada) | 0 | 52 | 20 | 0 | 0 | |
| GGO00001 | GEOFÍSICA APLICADA À ENGENHARIA SUBMARINA | 0 | 60 | 12 | 0 | 0 | [5 - GGO00088] MÉTODOS ACÚSTICOS - PRINCÍPIOS E MÉTODOS I |
| GGO00082 | GEOFÍSICA DO PETRÓLEO | 0 | 52 | 20 | 0 | 0 | [1 - GGO00023] FUNDAMENTOS DE GEOFISICA |
| GGO00033 | GEOFÍSICA NUCLEAR | 0 | 60 | 12 | 0 | 0 | [1 - GGO00023] FUNDAMENTOS DE GEOFISICA |
| GGE00186 | GEOGRAFIA DAS REGIÕES POLARES | 0 | 50 | 10 | 0 | 0 | [1 - GGO00012] SISTEMA TERRA I |
| GGO00048 | GEOLOGIA DO PETROLEO | 0 | 60 | 12 | 0 | 0 | [4 - GGO00016] |





| | | _ | _ | | | | |
|----------|--|---|----|----|---|----|--|
| | | | | | | 0 | GEOLOGIA ESTRUTURAL [4 - GGO00078] ESTRATIGRAFIA |
| GGO00083 | GEOLOGIA E GEOFÍSICA APLICADA A PROBLEMAS AMBIENTAIS | 0 | 72 | 0 | 0 | 12 | [3 - GGO00014] GEOLOGIA SEDIMENTAR |
| GGE00202 | GEOPOLÍTICA DO CLIMA | 0 | 60 | 0 | 0 | 0 | |
| GGO00035 | GEOTERMIA | 0 | 60 | 12 | 0 | 12 | [4 - GGO00016] GEOLOGIA ESTRUTURAL |
| GGO00051 | HIDROGEOLOGIA | 0 | 52 | 20 | 0 | 0 | [2 - GGO00013] SISTEMA TERRA II |
| GGO00123 | INTEGRAÇÃO DE MÉTODOS GEOFÍSICOS | 0 | 50 | 10 | 0 | 0 | [5 - GGO00077] GRAVIMETRIA E MAGNETOMETRIA [5 - GGO00088] MÉTODOS ACÚSTICOS - PRINCÍPIOS E MÉTODOS I |
| GGO00118 | INTERPRETAÇÃO EXPLORATÓRIA | 0 | 40 | 32 | 0 | 0 | [4 - GGO00078] ESTRATIGRAFIA [5 - GGO00088] MÉTODOS ACÚSTICOS - PRINCÍPIOS E MÉTODOS I |
| GGO00076 | INTERPRETAÇÃO SÍSMICA 3D | 0 | 60 | 12 | 0 | 0 | [4 - GGO00078] ESTRATIGRAFIA |
| GGO00121 | INTRODUÇÃO AO MÉTODO MAGNÉTOTELÚRICO (Desativada) | 0 | 42 | 30 | 0 | 12 | [3 - GFI00159] FÍSICA II |
| GGO00116 | INVERSÃO NÃO LINEAR APLICADA A DADOS GEOFÍSICOS (Desativada) | 0 | 42 | 30 | 0 | 0 | [6 - GGO00086] INTRODUÇÃO À INVERSÃO DE DADOS GEOFÍSICOS |
| GLC00292 | LIBRAS I | 0 | 10 | 20 | 0 | 30 | |
| GGO00114 | LINGUAGEM PYTHON APLICADA À GEOFÍSICA | 0 | 30 | 42 | 0 | 0 | [2 - GGO00124] INTRODUÇÃO À PROGRAMAÇÃO PARA GEOCIENTISTAS |
| GEO00006 | MICROPALEONTOLOGIA MARINHA | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | [3 - GGO00014] GEOLOGIA SEDIMENTAR |
| GGO00130 | MÉTODOS SÍSMICOS | 0 | 48 | 12 | 0 | 0 | |
| 1 | I | | | | | | |

Gerado em:

20/03/2025 - 07:15





| GGO00052 | NEOTECTONICA (Desativada) | 0 | 52 | 20 | 0 | 0 | [4 - GGO00016] GEOLOGIA ESTRUTURAL |
|----------|---|---|----|----|---|----|--|
| GGO00125 | OPERAÇÕES GEOLÓGICAS E GEOFÍSICAS DE POÇOS | 0 | 40 | 20 | 0 | 0 | [4 - GGO00078] ESTRATIGRAFIA |
| GGO00058 | PERFILAGEM GEOFISICA DE POCO | 0 | 60 | 12 | 0 | 0 | [4 - GGO00078] ESTRATIGRAFIA |
| GGO00059 | PETROFISICA | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | [3 - GGO00015] FUNDAMENTOS DE MINERALOGIA E PETROLOGIA |
| GGO00087 | POLUIÇÃO AMBIENTAL | 0 | 60 | 12 | 0 | 0 | [3 - GGO00014] GEOLOGIA SEDIMENTAR |
| GAG00047 | PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS | 0 | 20 | 40 | 0 | 0 | [4 - GAG00069] GEOPROCESSAMENTO |
| GGO00060 | PROCESSAMENTO SISMICO | 0 | 12 | 60 | 0 | 0 | |
| TCC00307 | PROGRAMAÇÃO CIENTÍFICA | 0 | 64 | 0 | 0 | 0 | |
| GGO00108 | PROSPECÇÃO DE RECURSOS MINERAIS | 0 | 60 | 12 | 0 | 12 | [1 - GGO00023] FUNDAMENTOS DE GEOFISICA [3 - GGO00015] FUNDAMENTOS DE MINERALOGIA E PETROLOGIA |
| GGO00104 | PRÁTICA DE CAMPO - AQUISIÇÃO SÍSMICA MULTICANAL | 0 | 12 | 60 | 0 | 12 | [5 - GGO00037] TRATAMENTO DE DADOS GEOFISICOS |
| GGO00109 | RECURSOS PETROLÍFEROS NÃO-CONVENCIONAIS (Desativada) | 0 | 50 | 22 | 0 | 12 | [Não Periodizada - GGO00048] GEOLOGIA DO PETROLEO |
| GGO00054 | SEDIMENTACAO MARINHA | 0 | 52 | 20 | 0 | 0 | [1 - GGO00021] OCEANOGRAFIA [3 - GGO00014] GEOLOGIA SEDIMENTAR |
| GGO00133 | TÉCNICAS E HABILIDADES DE COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA E PROFISSIONAL | 0 | 30 | 30 | 0 | 10 | |
| GGE00026 | VARIABILIDADE CLIMÁTICA | 0 | 45 | 15 | 0 | 20 | [2 - GGO00013] SISTEMA TERRA II |