

Grade Curricular para a Área de Concentração: Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos Hídricos

Código	Nome da Disciplina	Natureza
GEO605	Seminários em Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos Hídricos	Obrigatória
GEO606	Geologia Ambiental	Optativa
GEO607	Hidrogeologia de Aquíferos Cársticos e Fissurais	Optativa
GEO609	Recursos Hídricos - Aspectos Quali-quantitativos	Optativa
GEO728	Análise de Risco em Estudo Ambientais	Optativa
GEOC-20	Hidrogeoquímica Avançada	Optativa
GEOB21	Processos Geológicos e Impactos Ambientais	Optativa
GEOB22	TEG - Tipos e Qualidade de Águas Subterrânea	Optativa
GEOB67	TEG - Impactos Ambientais da Indústria do Petróleo	Optativa
	Outros TEG's aprovados pelo Colegiado do Curso	

Atividades Obrigatórias

Código	Nome da Disciplina	Natureza
GEO790	Pesquisa Orientada	Obrigatória
GEO791	Tirocínio Docente Orientado	Obrigatória
GEO792	Projeto de Dissertação	Obrigatória
GEO793	Projeto de Tese	Obrigatória
GEO794	Exame de Qualificação ao Doutorado	Obrigatória

Grade Curricular para a Área de Concentração: Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral

Código	Nome da Disciplina	Natureza
GEO601	Seminários em Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral	Obrigatória
GEO552	Geotectônica Avançada	Optativa
GEO557	Geologia Estrutural Avançada	Optativa
GEO602	Séries Magmáticas, Metalogênese e Tectônica Global	Optativa
GEO603	TEG - Litogeoquímica de Rochas Alcalinas	Optativa
GEO604	Petrologia Metamórfica Avançada	Optativa
GEO611	Métodos de Estudos e Interpretação da Gênese de Jazidas Minerais	Optativa
GEO628	Formação de Depósitos Minerais em Bacias Sedimentares	Optativa
GEO631	Petrologia e Metalogênese de Rochas Máficas e Ultramáficas	Optativa
GEO727	TEG - Metalogênese do Precambriano Bahia	Optativa
GEO736	TEG - Geocronologia U/Pb	Optativa
GEO739	TEG - Geoquímica e Petrologia de Rochas Máficas/Ultramáfica	Optativa
GEO937	Petrologia Ígnea Avançada	Optativa
GEOA44	TEG - Rochas Ornamentais	Optativa
GEOA79	TEG - Geologia Estrutural aplicada à Exploração Mineral	Optativa
GEOC-51	TEG-Princípios de geocronologia e da geoquímica isotópica	Optativa
	Outros TEG's aprovados pelo Colegiado do Curso	

Atividades Obrigatórias

Código	Nome da Disciplina	Natureza
GEO790	Pesquisa Orientada	Obrigatória

GEO791	Tirocínio Docente Orientado	Obrigatória
GEO792	Projeto de Dissertação	Obrigatória
GEO793	Projeto de Tese	Obrigatória
GEO794	Exame de Qualificação ao Doutorado	Obrigatória

Grade Curricular para a Área de Concentração: Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar

Código	Nome da Disciplina	Natureza
GEO599	Seminários em Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar	Obrigatória
GEO655	Micropaleontologia	Optativa
GEO701	Geologia Costeira	Optativa
GEO768	Componentes Biogênicos dos Sedimentos	Optativa
GEO915	Geologia das Construções Recifais	Optativa
GEO932	Ambiente de Sedimentação Carbonática	Optativa
GEOA09	TEG - Isótopos Radiogênicos Aplicados às Ciências da Terra	Optativa
GEOA80	Processos Superficiais da Terra	Optativa
GEOA10	TEG - Isótopos Estáveis Aplicados às Ciências da Terra	Optativa
GEOB27	TEG – Estratigrafia Avançada	Optativa
	Outros TEG's aprovados pelo Colegiado do Curso	

Atividades Obrigatórias

Código	Nome da Disciplina	Natureza
GEO790	Pesquisa Orientada	Obrigatória
GEO791	Tirocínio Docente Orientado	Obrigatória
GEO792	Projeto de Dissertação	Obrigatória
GEO793	Projeto de Tese	Obrigatória
GEO794	Exame de Qualificação ao Doutorado	Obrigatória