

O Centro de Geociências da UFPA conta com dois cursos de graduação: Geologia e Geofísica e dois cursos de pós-graduação (mestrado e doutorado): Geologia & Geoquímica e Geofísica, com especialidade na exploração de petróleo e gás. O CG oferece uma boa infra-estrutura laboratorial para ensino e pesquisa nesta área. Entre estes laboratórios destacam-se o de processamento sísmicos (PROSIS), o de modelagem de dados eletromagnéticos (PROEM), o de Geofísica de Poço (ProLog) e o de Geologia Isotópica (Pará-Iso), entre outros.



Prédio do curso de Pós-Graduação em Geofísica.



Secretária de Pós-Graduação em Geofísica.



Laboratório de modelagem analógica.



Laboratório de modelagem analógica.



Laboratório de modelagem de dados eletromagnéticos (PROEM).



Laboratório de modelagem de dados eletromagnéticos (PROEM).



Laboratório de Geofísica de Poço (ProLog).



Laboratório de Geofísica de Poço (ProLog).



Laboratório de Processamento Sísmico (Prosis).



Laboratório de Processamento Sísmico (Prosis).



Laboratório de Prospecção Geofísica.



Laboratório de Prospecção Geofísica.



Espectrômetro de massa Isomass 54E - Laboratório de Geologia Isotópica (Pará- Iso).



Espectrômetro de massa Finnigan MAT 262 - Laboratório de Geologia Isotópica (Pará- Iso).



Microscópio Leica DM/LP com câmera digital DC300F - Laboratório de Geologia Isotópica (Pará- Iso).