



Universidade Federal do Pará
Instituto de Geociências
Programa de Pós-Graduação em Geofísica

PRIMEIRO SEMESTRE DE 2021

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:20 às 09:10	Tóp. Esp. em Processamento – Mét. Gravimétricos e Magnéticos Prof. CRISTIANO		Tóp. Esp. em Processamento – Mét. Gravimétricos e Magnéticos Prof. CRISTIANO		
09:10 às 10:00	Tóp. Esp. em Processamento – Mét. Gravimétricos e Magnéticos Prof. CRISTIANO		Tóp. Esp. em Processamento – Mét. Gravimétricos e Magnéticos Prof. CRISTIANO		
10:10 às 11:00					
11:00 às 12:00					
13:10 às 14:00		Método Gravimétrico Profa. DARCICLÉA		Método Magnético Profa. DARCICLÉA	
14:00 às 14:50		Método Gravimétrico Profa. DARCICLÉA		Método Magnético Profa. DARCICLÉA	
14:50 as 15:40		Método Gravimétrico Profa. DARCICLÉA		Método Magnético Profa. DARCICLÉA	
15:50 às 16:40					
16:40 às 17:30					



Universidade Federal do Pará
Instituto de Geociências
Programa de Pós-Graduação em Geofísica

PRIMEIRO SEMESTRE DE 2021

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:20 às 09:10	Tópicos Especiais em Inversão (Inv. da forma da onda sísmica) Prof. JOÃO CARLOS				
09:10 às 10:00					
10:10 às 11:00					
11:00 às 12:00					
14:00 às 14:50	Teoria da Elastodinamica Prof. JESSÉ	Process. Sinais Digitais Prof. LOURENILDO	Teoria da Elastodinamica Prof. JESSÉ	Process. Sinais Digitais Prof. LOURENILDO	
14:50 as 15:40	Teoria da Elastodinamica Prof. JESSÉ	Process. Sinais Digitais Prof. LOURENILD	Teoria da Elastodinamica Prof. JESSÉ	Process. Sinais Digitais Prof. LOURENILDO	Tópicos Especiais em Inversão (Inv. da forma da onda sísmica) Prof. JOÃO CARLOS
15:50 às 16:40	Processamento Sísmico Prof. JOÃO CARLOS	Métodos Sísmicos Prof. JOÃO CARLOS	Processamento Sísmico Prof. JOÃO CARLOS	Métodos Sísmicos Prof. JOÃO CARLOS	Tópicos Especiais em Inversão (Inv. da forma da onda sísmica) Prof. JOÃO CARLOS
16:40 às 17:30	Processamento Sísmico Prof. JOÃO CARLOS	Métodos Sísmicos Prof. JOÃO CARLOS	Processamento Sísmico Prof. JOÃO CARLOS	Métodos Sísmicos Prof. JOÃO CARLOS	Tópicos Especiais em Inversão (Inv. da forma da onda sísmica) Prof. JOÃO CARLOS



Universidade Federal do Pará
Instituto de Geociências
Programa de Pós-Graduação em Geofísica

PRIMEIRO SEMESTRE DE 2021

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:20 às 09:10					
09:10 às 10:00		Geologia Geral e Estrutural Profa. ROSEMERY			Geologia Geral e Estrutural Profa. ROSEMERY
10:10 às 11:00	Perfilagem de Poço I Profa. CAROLINA	Geologia Geral e Estrutural Profa. ROSEMERY	Perfilagem de Poço I Profa. CAROLINA		Geologia Geral e Estrutural Profa. ROSEMERY
11:00 às 12:00	Perfilagem de Poço I Profa. CAROLINA	Geologia Geral e Estrutural Profa. ROSEMERY	Perfilagem de Poço I Profa. CAROLINA		Geologia Geral e Estrutural Profa. ROSEMERY
14:00 às 14:50					
14:50 as 15:40					
15:50 às 16:40					
16:40 às 17:30					



Universidade Federal do Pará
Instituto de Geociências
Programa de Pós-Graduação em Geofísica

PRIMEIRO SEMESTRE DE 2021

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
08:20 às 09:10					
09:10 às 10:00					
10:10 às 11:00	Modelagem de dados Geof. Eletromag. 2D Prof. MARCOS WELBY		Modelagem de dados Geof. Eletromag. 2D Prof. MARCOS WELBY		
11:00 às 12:00	Modelagem de dados Geof. Eletromag. 2D Prof. MARCOS WELBY		Modelagem de dados Geof. Eletromag. 2D Prof. MARCOS WELBY		
14:00 às 14:50	Modelagem de dados Geof. Eletromag. 1D Prof. CÍCERO	Tópicos Especiais em Inversão (Inv. de dados Geof. Eletromag.) Prof. CÍCERO	Modelagem de dados Geof. Eletromag. 1D Prof. CÍCERO	Tópicos Especiais em Inversão (Inv. de dados Geof. Eletromag.) Prof. CÍCERO	
14:50 as 15:40	Modelagem de dados Geof. Eletromag. 1D Prof. CÍCERO	Tópicos Especiais em Inversão (Inv. de dados Geof. Eletromag.) Prof. CÍCERO	Modelagem de dados Geof. Eletromag. 1D Prof. CÍCERO	Tópicos Especiais em Inversão (Inv. de dados Geof. Eletromag.) Prof. CÍCERO	
15:50 às 16:40	Métodos Elétricos e Eletromagnéticos Prof. MARCOS WELBY	Fortran Prof. CÍCERO	Métodos Elétricos e Eletromagnéticos Prof. MARCOS WELBY	Fortran Prof. CÍCERO	Métodos Elétricos e Eletromagnéticos Prof. MARCOS WELBY
16:40 às 17:30	Métodos Elétricos e Eletromagnéticos Prof. MARCOS WELBY	Fortran Prof. CÍCERO	Métodos Elétricos e Eletromagnéticos Prof. MARCOS WELBY	Fortran Prof. CÍCERO	