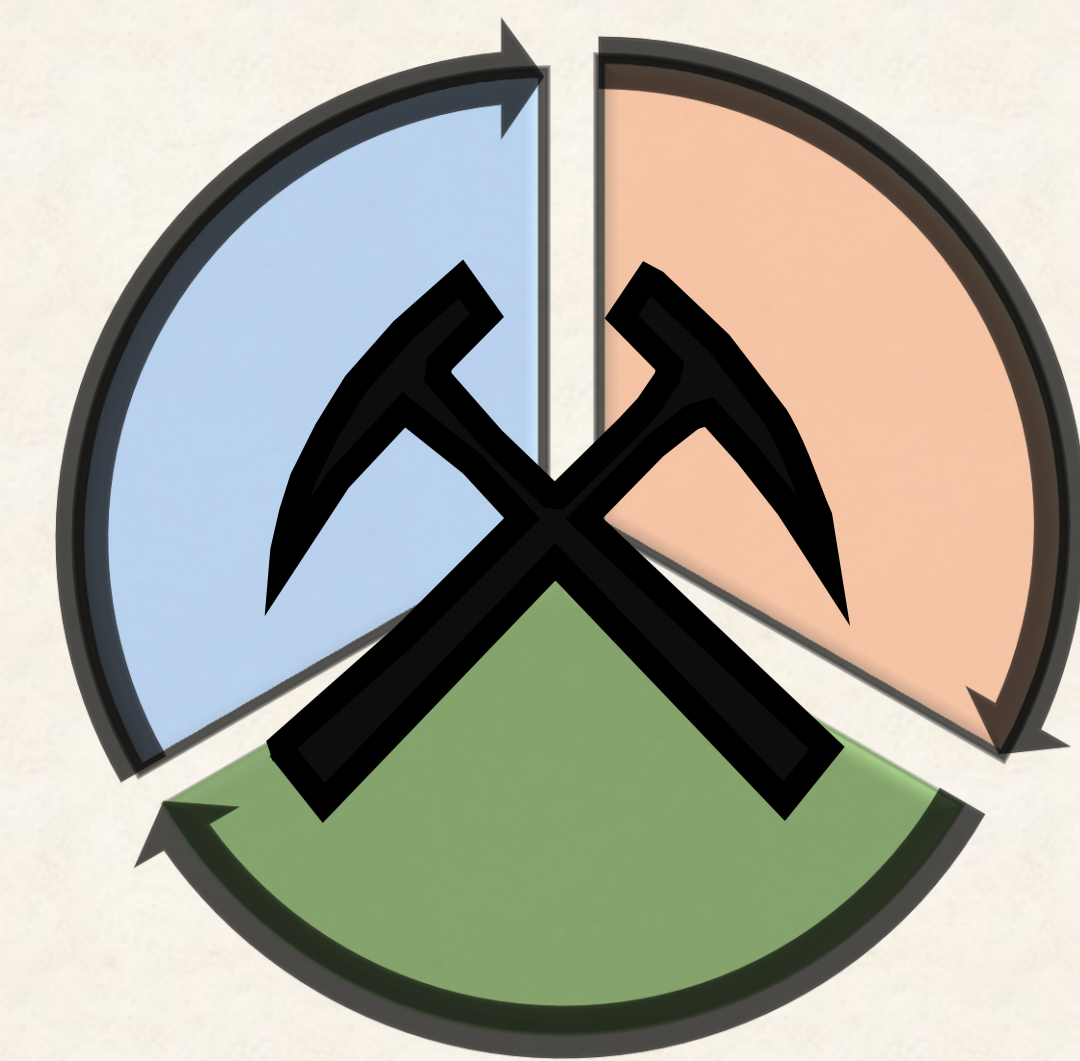




III OFICINA DE AVALIAÇÃO E ACOMPANHAMENTO DISCENTE II SEMANA DA PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOLOGIA – UFBA 12 A 16/12/2016



SEMANA DA PÓS- GEOLOGIA - UFBA - 30/11 a 04/12

SEGUNDA -FEIRA 12/12		TERÇA FEIRA 13/12		QUARTA FEIRA 14/12			QUINTA FEIRA 15/12			SEXTA FEIRA 16/12			
Manhã		Manhã		Manhã			Manhã			Manhã			
HORÁRIO		HORÁRIO		HORÁRIO			HORÁRIO			HORÁRIO			
				Apresentação dos alunos por área			Apresentação dos alunos por área			Apresentação dos alunos por área			
8h30-9h	Credenciamento	8h30-10h20	Mesa-redonda: Educação nas Geociências (Dr. Celso Dal Ré Carneiro (Unicamp), Dra. Débora Rios (UFBA), MSc. Edna Marques (Geoativa Consultoria), Dr. Osmário Leite (UFBA)) (Auditório A)	Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar	Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos hídricos	Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral	Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar	Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos hídricos	Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral	Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar	Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos hídricos	Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral	
9h-10h	Palestra: 40 anos da PG-Geologia (Dra. Simone Cruz e Dr. José Maria Landim Dominguez) (Auditório A)			Coffee-Break			Coffee-Break			Coffee-Break			
10h-10h20	Coffee-Break			10h20-10h40	Coffee-Break	Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar	Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos hídricos	Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral	Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar	Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos hídricos	Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral	Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar	Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos hídricos
10h20-11h20	Palestra: A Internacionalização das Universidades Federais (Dra. Mirella M. Lima e Dra. Betânia Almeida - Assessoria de Assuntos Internacionais, UFBA) (Auditório A)	10h40-11h30	Palestra: The article is on the table: dicas e boas práticas na escrita científica em inglês (MSc Carla Elliff e MSc Gerson Fernandino) (Auditório A)	Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar	Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos hídricos	Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral	Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar	Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos hídricos	Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral	Geologia Marinha, Costeira e Sedimentar	Geologia Ambiental, Hidrogeologia e Recursos hídricos	Petrologia, Metalogênese e Exploração Mineral	
11h30-14h	ALMOÇO	ALMOÇO		Almoço			Almoço			Almoço			
Tarde		Tarde		Tarde			Tarde			Tarde			
14h-15h30	MINI-CURSOS Petrologia e sistemas deposicionais das rochas carbonáticas - Prof. Cícero Pereira (UFBA) (Laboratório de Petrologia) Introdução à Geomatemática: Aplicações em Geologia - Dr. Ana Rita Gonçalves Neves Lopes Salgueiro (UFS) (Auditório A)	MINI-CURSOS Petrologia e sistemas deposicionais das rochas carbonáticas - Prof. Cícero Pereira (UFBA) (Laboratório de Petrologia) Introdução à Geomatemática: Aplicações em Geologia - Dr. Ana Rita Gonçalves Neves Lopes Salgueiro (UFS) (Auditório A) Petrogênese de Rochas Vulcânicas com base em Petrografia, Litoquímica e Geocronologia Ar-Ar - Dr. Marcos Nascimento (UFRN) (Auditório Yeda)		14h – 15h30	MINI-CURSOS Petrologia e sistemas deposicionais das rochas carbonáticas - Prof. Cícero Pereira (UFBA) (Laboratório de Petrologia) Introdução à Geomatemática: Aplicações em Geologia - Dr. Ana Rita Gonçalves Neves Lopes Salgueiro (UFS) (Auditório A) Petrogênese de Rochas Vulcânicas com base em Petrografia, Litoquímica e Geocronologia Ar-Ar - Dr. Marcos Nascimento (UFRN) (Auditório Yeda)			MINI-CURSOS Petrologia e sistemas deposicionais das rochas carbonáticas - Prof. Cícero Pereira (UFBA) (Laboratório de Petrologia) Introdução à Geomatemática: Aplicações em Geologia - Dr. Ana Rita Gonçalves Neves Lopes Salgueiro (UFS) (Auditório A) Petrogênese de Rochas Vulcânicas com base em Petrografia, Litoquímica e Geocronologia Ar-Ar - Dr. Marcos Nascimento (UFRN) (Auditório Yeda)			14h-14h40	Palestra: Instituto de Geociências - ensino, pesquisa e extensão (Dra. Olívia Maria Cordeiro de Oliveira) (Auditório A)	
		Coffee-Break			Coffee-Break			Coffee-Break			14h40-15h40	Palestra: O Rio São Francisco foi bater no meio do mar (Dr. José Maria Landim Dominguez) (Auditório A)	
		Coffee-Break			Coffee-Break			Coffee-Break			15h40-16h30	Divulgação resultado Concurso de Fotografia e Concurso da Nova Logomarca do Programa de Pós-Graduação em Geologia (Auditório A)	
		Coffee-Break			Coffee-Break			Coffee-Break			16h30-...	Confraternização! (Foyer dos auditórios)	
15h30-15h50	Coffee-Break	Coffee-Break		15h30 – 15h50	Coffee-Break			Coffee-Break			Realização:		
15h50-18h	Petrologia e sistemas deposicionais das rochas carbonáticas - Prof. Cícero Pereira (UFBA) (Laboratório de Petrologia) Introdução à Geomatemática: Aplicações em Geologia - Dr. Ana Rita Gonçalves Neves Lopes Salgueiro (UFS) (Auditório A)	Petrologia e sistemas deposicionais das rochas carbonáticas - Prof. Cícero Pereira (UFBA) (Laboratório de Petrologia) Introdução à Geomatemática: Aplicações em Geologia - Dr. Ana Rita Gonçalves Neves Lopes Salgueiro (UFS) (Auditório A) Petrogênese de Rochas Vulcânicas com base em Petrografia, Litoquímica e Geocronologia Ar-Ar - Dr. Marcos Nascimento (UFRN) (Auditório Yeda)		15h50-18h	Petrologia e sistemas deposicionais das rochas carbonáticas - Prof. Cícero Pereira (UFBA) (Laboratório de Petrologia) Introdução à Geomatemática: Aplicações em Geologia - Dr. Ana Rita Gonçalves Neves Lopes Salgueiro (UFS) (Auditório A) Petrogênese de Rochas Vulcânicas com base em Petrografia, Litoquímica e Geocronologia Ar-Ar - Dr. Marcos Nascimento (UFRN) (Auditório Yeda)			Petrologia e sistemas deposicionais das rochas carbonáticas - Prof. Cícero Pereira (UFBA) (Laboratório de Petrologia) Introdução à Geomatemática: Aplicações em Geologia - Dr. Ana Rita Gonçalves Neves Lopes Salgueiro (UFS) (Auditório A) Petrogênese de Rochas Vulcânicas com base em Petrografia, Litoquímica e Geocronologia Ar-Ar - Dr. Marcos Nascimento (UFRN) (Auditório Yeda)			Apoio:		
18h-19h30	Petrogênese de Rochas Vulcânicas com base em Petrografia, Litoquímica e Geocronologia Ar-Ar - Dr. Marcos Nascimento (UFRN) (Auditório Yeda)	Petrogênese de Rochas Vulcânicas com base em Petrografia, Litoquímica e Geocronologia Ar-Ar - Dr. Marcos Nascimento (UFRN) (Auditório Yeda)		18h-19h30	Petrogênese de Rochas Vulcânicas com base em Petrografia, Litoquímica e Geocronologia Ar-Ar - Dr. Marcos Nascimento (UFRN) (Auditório Yeda)			Petrogênese de Rochas Vulcânicas com base em Petrografia, Litoquímica e Geocronologia Ar-Ar - Dr. Marcos Nascimento (UFRN) (Auditório Yeda)			Grupos de pesquisa:		

