

Data/Horário	SEGUNDA - 09.04
09:00	INSCRIÇÕES
12:00	ALMOÇO
14:00	(1) Mineração de Ouro - Flávio Pereira - Ferrous
14:55	(2) Legalização Ambiental - Giancarlos
15:45	(3) Interação com a PETROBRAS - Universidade PETROBRAS
16:40	Coffee-Break
17:00	(4) Correlação geológica entre África e América do Sul - Renata Schmidt
	COQUETEL DE ABERTURA!!
	TERÇA - 10.04
09:00	MINI-CURSOS
12:00	ALMOÇO
14:00	(5) Mapeamento geológico em áreas de risco - Leonardo C. Varejão - DRM
14:55	(6) As dificuldades do mapeamento geológico em áreas urbanas - Rubem Porto Júnior - UFRuralRJ
15:45	(7) O papel da geologia na copa e olimpíada - Flávio Erthal - DRM
16:40	Coffee-Break
17:00	(8) Mesa-redonda: Lixão! Aspectos geológicos
	QUARTA - 11.04
09:00	MINI-CURSOS
12:00	ALMOÇO
14:00	(9) SONANGOL - Fernando Esteves - Bacias Sedimentares do Brasil
14:55	(10) Formação e evolução do Atlântico equatorial e o arquipélago São Pedro e São Paulo - Susanna Eleonora Sichel - UFF
15:45	(11) Sistemas petrolíferos atípicos - Sérgio Valente - UFRuralRJ
16:40	Coffee-Break
17:00	(12) Ambientes pretéritos - Monica Heilbron - UERJ
	QUINTA - 12.04
09:00	MINI-CURSOS
12:00	ALMOÇO
14:00	(13) A importância da geoquímica de superfície na exploração do petróleo - Carlos Bandeira - CENPES/PETROBRÁS
14:55	(14) Produtividade na Ressurgência costeira de Cabo Frio e seu potencial de acumulo de matéria orgânica -
15:45	(15) Geologia do petróleo - Gilmar Bueno - CENPES/PETROBRÁS
16:40	Coffee-Break
17:00	(16) Mesa-redonda: Mineração, petróleo ou geotecnia, quem leva o geólogo?
	SEXTA - 13.04
09:00	MINI-CURSOS
12:00	ALMOÇO
14:00	(17) A importância de solos para o mapeamento geológico - Edigar Shinzato - CPRM
14:55	(18) Geodiversidade - Cássio - CPRM
15:45	(19) Palestra Baker - Ana Paola Martins - Baker

16:40	Coffee-Break
17:00	(20) Estratigrafia e faciologia das sequencias vulcânicas do neoproterozoico do sul do Brasil - Carlos Sommeer - UFRGS
FESTA DE ENCERRAMENTO!!	

MINI-CURSOS - 10.04 - 13.04 -> 09:00 - 12:00 -> INTERVALO 10:30 - 10:45

- (1) Geofísica: Noções de Processamento e Interpretação de Sismogramas - Luiz Gabriel - UFES - 12 horas
- (2) ArcGIS - Evânia Alves - UFRJ - 12 horas
- (3) ELEMENTOS DO SISTEMA PETROLÍFERO - Gilmar Bueno CENPES/PETROBRÁS - 6 horas
- (4) Diferentes métodos de amostragem em mina & Utilização de softwares de mineração em geologia de curto prazo - Hélio Júnior - Vale - 09 horas
- (5) Mud Logging -SCHLUMBERGER - 12 horas
- (6) Minerais pesados na geoquímica de exploração - Ronaldo Mello - UERJ - 12.04 - 3 horas