

PROGRAMAÇÃO DE ANÁLISES DO LEPETRO DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19 - MÊS DE DEZEMBRO

1ª SEMANA - 30/11 a 04/12 - até 02 discentes por unidade laboratorial com distanciamento de 1,5m

UNIDADE LABORATORIAL	ALUNO	MATRIZ	ANÁLISES	NÚMERO DE AMOSTRAS
Preparo de amostras	Prof. Ana Cecilia	Sedimento	Liofilização	30
Petrografia	Iasmine	Rocha	Isolamento	10
Microbiologia	Evelin	Microorganismo	Atividade Enzimática - Teste 03	18
Biologia Molecular	Adonilson	Microorganismo	Quantificação/ Tratamento/ Validação/ Transcriptase	20
Orgânicos de Petróleo	Bruna	Metabolito	Derivatização	8 de 24
	Stefanie	Petróleo	Experimento de fotodegradação	5 de 18
Orgânicos Ambiental	Adrielle	Sedimento	Extração	20
Inorgânicos	Sâmara	Solo	Descarbonatação/ Preparo amostras granulometria	65

2ª SEMANA - 07 a 11/12 - até 02 discentes por unidade laboratorial com distanciamento de 1,5m

UNIDADE LABORATORIAL	ALUNO	MATRIZ	ANÁLISES	NÚMERO DE AMOSTRAS
Preparo de amostras	Prof. Ana Cecilia	Sedimento	Liofilização	30
Petrografia	Iasmine	Rocha	Isolamento	10
Microbiologia	Evelin	Microorganismo	Atividade Enzimática - Teste 04	18
Biologia Molecular	Adonilson	Microorganismo	Preparo/ Montagem/ Coleta/ Quantificação/ Transcriptase	3
Orgânicos de Petróleo	Stefanie	Petróleo	Experimento de fotodegradação	10 de 18
	Bruna	Metabolito	Derivatização	16 de 24
Orgânicos Ambiental				
Inorgânicos				