

HORÁRIOS DAS DISCIPLINAS DO MESTRADO EM QUÍMICA					
2º SEMESTRE 2019					
Manhã					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
7:30 – 8:20				Planejamento Experimental (Reinaldo)	
8:20 – 9:10				Planejamento Experimental (Reinaldo)	
9:10 – 10:00	Química dos Materiais (Sílvia)		Química dos Materiais (Sílvia)	Planejamento Experimental (Reinaldo)	
10:15 – 11:05	Química dos Materiais (Sílvia)		Química dos Materiais (Sílvia)	Planejamento Experimental (Reinaldo)	
11:05 – 11h55					
Tarde					
Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13h30 – 14h10	Métodos Fís. Aplic. Química Orgânica (Maurício)		Seminários I (Josiane)	*Adsorção (Nivaldo)	Métodos Eletroanalíticos (Josiane)
14h10 – 15h10	Métodos Fís. Aplic. Química Orgânica (Maurício)		Seminários I (Josiane)	*Adsorção (Nivaldo)	Métodos Eletroanalíticos (Josiane)
15h25 – 16h15	Métodos Fís. Aplic. Química Orgânica (Maurício)	Polímeros Caracterização e Aplicação Ambiental Partes A/B (Douglas)		Polímeros Caracterização e Aplicação Ambiental Partes A/B (Douglas)	Métodos Eletroanalíticos (Josiane)
				*Adsorção (Nivaldo)	
16h15 – 17h05	Métodos Fís. Aplic. Química Orgânica (Maurício)	Polímeros Caracterização e Aplicação Ambiental Partes A/B (Douglas)		Polímeros Caracterização e Aplicação Ambiental Partes A/B (Douglas)	Métodos Eletroanalíticos (Josiane)
				*Adsorção (Nivaldo)	

Obs.: Os horários poderão sofrer alterações.

\*Adsorção (Prof. Nivaldo) junto com o Programa da Engenharia Química – início das aulas 01/08/19 e demais disciplinas 05/08/2019