HORÁRIO DE AULAS PPGAq 2024/2 LOCAL: SALA DE AULA – PRÉDIO AGROQUÍMICA

Período	Matutino - 08:00 às 12:00	Vespertino - 14:00 às 18:00	Noturno - 18:00 às 22:00
Segunda-feira	Inglês Instrumental / Suficiência (30h) Prof. Pablo Gontijo Local: Sala de aula PPGCA	-	-
Terça-feira	-	Química Ambiental (60h) – síncrona Profa. Ana Carolina	-
Quarta-feira	-	Seminário I e Seminário II (Doutorado) Seminário I (Mestrado) Prof. Carlos Frederico de Souza Castro	Exame de qualificação*** (60h) - Síncrona Prof. Rafael Leal
Quinta-feira	_	Estatística Aplicada à Agroquímica (60h) Prof. Carlos Frederico de Souza Castro	Química do Solo (60h) – Presencial Prof. Carlos Ribeiro
	_	Poluição do Solo (60h) - Presencial Prof. Rafael Leal	Compostos Bioativos (60h) - síncrona Profa. Mariana Egea
Sexta-feira	Bioprospecção (60h) - Presencial Profa. Cássia Cristina Obs. Ofertada pelo PPGBio	Química de nanomateriais (60h) - Presencial Profa. Eloiza Nunes	Estágio em docência I (60h) Estágio em docência II** (60h) - Síncrona via SUAP Profa. Polyana Fernandes
Sábado	Química Analítica Avançada: Aplicações da eletroquímica na Agroquímica (60h) – Presencial e Síncrona (Condensada Junho e Julho/2025) Profa. Polyana Fernandes	Ecotoxicologia de Bioinsumos (30h) – Presencial (Condensada 01 a 04/04/2025) Prof. Althieris Saraiva e Profa. Andreia Rodrigues da Universidade de Marselha, França	Dissertação em Agroquímica I a IV (15h) – sem créditos Síncrono via SUAP Profa. Polyana Fernandes Tese em Agroquímica I e II (15h) – sem créditos Síncrono via SUAP Profa. Polyana Fernandes

^(*) Disciplina de Inglês instrumental será ofertada somente para os alunos que não forem aprovados no exame de suficiência. A data do exame de suficiência em inglês será informada posteriormente. Alunos de doutorado que não comprovarem a proficiência inglesa precisam se matricular na disciplina. Disciplina ofertada pelo Mestrado em Ciências Agrárias.

^{(**) *}É obrigatória para o doutorado, porém pode aproveitar se cursou em outro programa há menos de 10 anos. (***) Matrícula obrigatória no 3° semestre do mestrado e até o 5° semestre do doutorado

DISCIPLINAS

Linha de Pesquisa Agroquímica Orgânica	Linha de Pesquisa Agroquímica Ambiental		
Bioprospecção (60h) (Cássia) - ofertada pelo PPGBIO	Química Ambiental (60h) (Ana Carolina)		
Seminário 1 e 2 (60h) (Carlos Frederico)	Seminário 1 e 2 (60h) (Carlos Frederico)		
Estatística aplicada em agroquímica (60h) (Carlos Frederico)	Estatística aplicada em agroquímica (60h) (Carlos Frederico)		
Compostos Bioativos (60h) (Mariana Egea)	Química do Solo (60h) (Carlos Ribeiro)		
Quimica Analítica Avançada: Aplicações da eletroquímica na agroquímica (60h) (Polyana)	Poluição do Solo (60h) (Rafael)		
Química de nanomateriais (60h) (Eloiza)	Química de nanomateriais (60h) (Eloiza)		
Exame de qualificação (60h) (Rafael)	Exame de qualificação (60h) (Rafael)		
Dissertação e tese em agroquímica (Polyana)	Dissertação e tese em agroquímica (Polyana)		
Estágio em docência 1 e 2 (Polyana)	Estágio em docência 1 e 2 (Polyana)		
Inglês Instrumental (Pablo)	Inglês Instrumental (Pablo)		
Ecotoxicologia de Bioinsumos (Althieris e Andreia Rodrigues - Universidade de Marselha, França)	Ecotoxicologia de Bioinsumos (Althieris e Andreia Rodrigues - Universidade de Marselha, França)		