MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA FLORESTAL PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FLORESTAIS

EDITAL DE SELEÇÃO DE MESTRADO E DOUTORADO –PPGCF N,º 03/2025 – PARA ADMISSÃO EM 2026,1 NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FLORESTAIS DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURALDE PERNAMBUCO (PPGCF/UFRPE)

BANCAS DOUTORADO (ETAPA 3) – 25/11/2025 (terça-feira)

Banca*	Horário de Brasília	Inscrição
Titulares: Prof. Everaldo Marques de Lima Neto (Presidente), Profa. Helena Cristina Vieira e Prof. Rinaldo Luiz Caraciolo Ferreira. Suplentes: Prof. Ricardo Gallo e Profa. Rute Berger.	08:00	9007
	09:00	9079
	10:00	8646
	11:00	8434
-	Almoço	ı
Titulares: Prof. Rafael Leite Braz (Presidente), Prof. Richeliel Albert Rodrigues Silva e Prof. Emanuel Araújo Silva. Suplentes: Prof. Ricardo Gallo e Profa. Helena Cristina Vieira.	14:00	8361
	15:00	8921
	16:00	8519

^{*}Até o dia 24/11/2025 será enviado um e-mail/convite (informado na inscrição) com o link individual da sala pelo presidente da banca.

BANCAS MESTRADO (ETAPA 3) – 27/11/2025 (quinta-feira)

Banca*	Horário de Brasília	Inscrição
Titulares: Prof. Ricardo Gallo (Presidente), Profa. Helena Cristina Vieira e Prof. Rafael Leite Braz. Suplentes: Prof. Renisson Neponuceno de Araújo Filho e Profa. Eliane Cristina Sampaio de Freitas.	08:00	9077
	09:00	8887
	10:00	8981
	11:00	8673
-	Almoço	-
Titulares: Prof. Everaldo Marques de Lima Neto (Presidente), Profa. Ana Paula Donicht Fernandes e Profa. Rute Berger. Suplentes: Prof. Ricardo Gallo e Prof. Richeliel Albert Rodrigues Silva.	14:00	8945
	15:00	8929
	16:00	8674
	17:00	9107

^{*}Até o dia 26/11/2025 será enviado um e-mail/convite (informado na inscrição) com o link individual da sala pelo presidente da banca.

Recife, 19 de novembro de 2025,

Comissão de Processo Seletivo do PPGCF/UFRPE 2025

Programa de Pós-graduação em Ciências Florestais no Departamento de Ciência Florestal da Universidade Federal Rural de Pernambuco Rua Dom Manuel de Medeiros, s/n, Dois Irmãos - CEP: 52171-900 - Recife/PE