

UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

Rua Almino Afonso, 478 - Bairro Centro, Mossoró/RN, CEP 59610-210 Telefone: e Fax: @fax_unidade@ - http://portal.uern.br/ PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS NATURAIS

FISIOLOGIA VEGETAL E FATORES DE ESTRESSE

Obrigatória: Não Carga Horária: 60 Créditos: 04

Linha de Pesquisa: Tecnologia Ambiental

Ementa: Relações hídricas. Estresse hídrico e salino. Balanço de carbono e influência do ambiente na produtividade. Estresse

oxidativo. Metabolismo secundário.

Referencial Bibliográfico

KERBAUY, G. B. Fisiologia Vegetal, 3 ed. Editora Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2019, 420 p.

LINCOLN TAIZ ... [et al.]; [TRADUÇÃO: ALEXANDRA ANTUNES MASTROBERTI ... et al.] Fisiologia e desenvolvimento vegetal

[recurso eletrônico] / revisão técnica: Paulo Luiz de Oliveira. - 6.ed. - Porto Alegre: Artmed, 2017.

BUCHANAN, B.B., GRUISSEM, W., JONES, R.L. Biochemistry and molecular biology of plants. Maryland: American society of

Plant physiologists, c2000.1367p

Artigos científicos publicados em periódicos nacionais e internacionais indexados.



Documento assinado eletronicamente por **Cynthia Cavalcanti de Albuquerque**, **Coordenador(a) da Unidade**, em 09/05/2025, às 11:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º do Decreto nº 27.685, de 30 de janeiro de 2018.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.rn.gov.br/sei/controlador_externo.php?
acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador 33624620 e o código CRC 5DF56E2B.