

Gilson Araujo de Freitas

List of Publications by Year in descending order

Source: <https://exaly.com/author-pdf/1594894/publications.pdf>

Version: 2024-02-01

25
papers

125
citations

1307594

7
h-index

1281871

11
g-index

25
all docs

25
docs citations

25
times ranked

207
citing authors

| # | ARTICLE | IF | CITATIONS |
|----|---|-----|-----------|
| 1 | ASPECTOS PRODUTIVOS DO CAPIM MARANDU SUBMETIDO A ADUBAÇÃO FOSFATADA EM NÍVEIS DE SATURAÇÃO POR BASES. <i>Revista Brasileira De Agropecuária Sustentável</i> , 2020, 10, 25-32. | 0.1 | 1 |
| 2 | GEOLOGIA DE CALCÁRIOS DO TOCANTINS E COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE LATOSSOLOS E NEOSSOLOS QUARTZARÁNICOS. <i>Revista Cereus</i> , 2020, 12, 137-151. | 0.1 | 0 |
| 3 | Phosphate fertilization on soils with improved fertility in the Brazilian Cerrado. <i>Agronomia Colombiana</i> , 2019, 37, 39-46. | 0.5 | 3 |
| 4 | Application of slaughterhouse residues as nitrogen source replacing commercial fertilizers on mombasa grass (<i>Megathyrus maximus</i>). <i>Australian Journal of Crop Science</i> , 2019, 13, 294-299. | 0.3 | 5 |
| 5 | FARINHA DE CARNE E OSSOS E ADUBAÇÃO DE COBERTURA NA PRODUTIVIDADE DE CAPIM MOMBASA. <i>Nativa</i> , 2019, 7, 59. | 0.4 | 1 |
| 6 | Variabilidade espacial de atributos químicos do solo em sistema de agropecuária familiar no Tocantins. <i>Científica</i> , 2019, 47, 344. | 0.2 | 1 |
| 7 | Qualidade de mudas de <i>Copaifera langsdorffii</i> Desf., cultivadas em substratos alternativos, em função de adubação complementar. <i>Colloquium Agrariae</i> , 2019, 15, 67-76. | 0.2 | 1 |
| 8 | No-Tillage and Phosphate Fertilization Management on Soybean Culture in Brazilian Cerrado. <i>Journal of Agricultural Science</i> , 2018, 10, 125. | 0.2 | 1 |
| 9 | Spectroscopic and elementary characterization of humic substances in organic substrates. <i>Comunicata Scientiae</i> , 2018, 9, 264-274. | 0.4 | 15 |
| 10 | QUALIDADE FÍSICA DO SOLO APÓS APLICAÇÃO DE LODO DE ESGOTO. <i>Nativa</i> , 2018, 6, 345. | 0.4 | 2 |
| 11 | FERTIACTYL® PÓS NA REDUÇÃO DA FITOTOXICIDADE DO HERBICIDA ROUNDUP READY® NA CULTURA DA SOJA. <i>Revista Em Agronegócio E Meio Ambiente</i> , 2018, 11, 99. | 0.1 | 0 |
| 12 | ADUBAÇÃO FOSFATADA NA SOJA DURANTE TRÊS SAFRAS CONSECUTIVAS NA NOVA FRONTEIRA AGRÍCOLA BRASILEIRA. <i>Scientia Agraria</i> , 2017, 18, 28. | 0.5 | 9 |
| 13 | Resposta do capim mombasa sob efeito de fontes e doses de fósforo na adubação de formação. <i>Journal of Bioenergy and Food Science</i> , 2017, 4, 12-25. | 0.6 | 5 |
| 14 | RESPOSTA DO GERGELIM À ADUBAÇÃO COM ESTERCO BOVINO E DOSES DE FÓSFORO NO SUL DE TOCANTINS. <i>Scientia Agraria</i> , 2017, 17, 41. | 0.5 | 0 |
| 15 | Produção de mudas de tomate cv. santa cruz em diferentes substratos. <i>Journal of Bioenergy and Food Science</i> , 2015, 2, 39-45. | 0.6 | 6 |
| 16 | Adição de casca de arroz carbonizada em diferentes substratos para produção de mudas de <i>Eucalyptus globulus</i> . <i>Journal of Biotechnology and Biodiversity</i> , 2014, 5, 71-78. | 0.1 | 5 |
| 17 | Produção de mudas de alface em função de diferentes combinações de substratos. <i>Revista Ciencia Agronomica</i> , 2013, 44, 159-166. | 0.3 | 19 |
| 18 | Produção de mudas de alface sob diferentes substratos e proporções de casca de arroz carbonizada. <i>Journal of Biotechnology and Biodiversity</i> , 2013, 4, 260-268. | 0.1 | 3 |

| # | ARTICLE | IF | CITATIONS |
|----|---|-----|-----------|
| 19 | Adaptabilidade e estabilidade produtiva de genótipos de tomateiro em condições de temperatura elevada. <i>Revista Ciencia Agronomica</i> , 2012, 43, 330-337. | 0.3 | 5 |
| 20 | Influência do sombreamento na qualidade de mudas de <i>Sclerobium paniculatum</i> Vogel para recuperação de área degradada. <i>Journal of Biotechnology and Biodiversity</i> , 2012, 3, 5-12. | 0.1 | 12 |
| 21 | Adução orgânica no sulco de plantio e sua influência no desenvolvimento do sorgo. <i>Journal of Biotechnology and Biodiversity</i> , 2012, 3, 61-67. | 0.1 | 8 |
| 22 | Características morfofisiológicas em plantas de <i>Tabebuia heptaphylla</i> (vell.) tol. em condições de luminosidade. <i>Acta Amazonica</i> , 2008, 38, 467-472. | 0.7 | 9 |
| 23 | Desenvolvimento inicial de plântulas de <i>Theobroma grandiflorum</i> (Willd. ex Spreng.) Schum. sob influência de sombreamento. <i>Acta Amazonica</i> , 2007, 37, 365-370. | 0.7 | 14 |
| 24 | Phytoextraction and nutritional quality of forages cultivated in a constructed wetland system for wastewater treatment. <i>Revista Engenharia Na Agricultura - REVENG</i> , 0, 29, 90-99. | 0.2 | 0 |
| 25 | MINING RESIDUE IN THE COMMERCIAL LIMESTONE BLENDING AND THE CHEMICAL ATTRIBUTES OF A LATOSOL. <i>Revista Engenharia Na Agricultura - REVENG</i> , 0, 28, 223-234. | 0.2 | 0 |