



**Programa e Bibliografia**  
**Edital nº 268/2023**

**Área de Conhecimento: Ensino de Química – *Campus Dom Pedrito***

<b>Programa</b>	<b>Bibliografia</b>
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Os conteúdos curriculares de Ciências para os anos finais do Ensino Fundamental na formação e na atuação de professores;</li><li>2. Conhecimento científico, método científico, grandes paradigmas da Ciência;</li><li>3. Tendências atuais das pesquisas em Ensino de Ciências da Natureza;</li><li>4. Metodologias de ensino em Ciências da Natureza;</li><li>5. Interdisciplinaridade e contextualização no Ensino de Ciências;</li><li>6. Tabela periódica;</li><li>7. Equilíbrio químico;</li><li>8. Ligações químicas;</li><li>9. Funções inorgânicas.</li></ol>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ANDRADE, M. M. de. Introdução à metodologia do trabalho científico: elaboração de trabalhos na graduação. 9ed. São Paulo: Atlas, 2009.</li><li>• ATKINS, P. W. Princípios de química: questionando a vida moderna e o meio ambiente. 5. Ed. Porto Alegre: Bookman, 2012.</li><li>• BRADY, J. E.; SENESE, F. Química: a matéria e suas transformações. 5. Ed., v. 1. Rio de Janeiro: LTC, 2009.</li><li>• BROWN, T. L.; LEMAY, H. E.; BURSTEN, B. E.; BURDGE, J. R. Química: a ciência central. 9. Ed. Rio de Janeiro: Pearson Education, 2005.</li><li>• DELIZOICOV, D. Pesquisa em ensino de ciências como ciências humanas aplicadas. Caderno Brasileiro de ensino de Física, v. 21, n. 2, p. 145-175, 2004.</li><li>• DELIZOICOV, D., ANGOTTI, J. A.; PERNAMBUCO, M. M. Ensino de Ciências: fundamentos e métodos. São Paulo: Cortez, 2007.</li><li>• FOUREZ, G. A construção da Ciência: introdução à filosofia e à ética das ciências. São Paulo: EduNESP, 1995.</li><li>• JANTSCH, A.P.; BIANCHETTI, L. Interdisciplinaridade: para além da filosofia do sujeito. Petrópolis: Vozes, 2000.</li><li>• LAKATOS, E. M.; MARCONI, M. de A. Fundamentos de metodologia científica. 6. ed. São Paulo:Atlas, 2005.</li><li>• SEVERINO, A. J. Metodologia do trabalho científico. 21. ed. São Paulo: Cortez, 2000.</li><li>• TRIVELATO, S. F.; SILVA, R. L. F. Ensino de Ciências. São Paulo: Cengage Learning, 2011</li></ul>



**Área de Conhecimento: Fruticultura – Campus São Gabriel**

Programa	Bibliografia
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Fruticultura em geral</li><li>2. Implantação de pomares</li><li>3. Manejo fitossanitário de pomares</li><li>4. Nutrição de pomares</li><li>5. Colheita de frutas</li><li>6. Poda de frutíferas</li><li>7. Produção orgânica de frutas</li><li>8. Tecnologia pós-colheita</li><li>9. Grandes culturas frutíferas (ex: citros, videiras, rosáceas de caroço, etc.)</li><li>10. Culturas frutíferas emergentes (ex: noqueira-pecã, oliveira, pitaia, abacate, etc.)</li><li>11. Cultura frutíferas nativas e exóticas não convencionais (ex: nespera, pitaia, goiaba-da-cerra, marmelo, etc.)</li></ol>	<ul style="list-style-type: none"><li>• BRUCKNER, C.H. Fundamentos do melhoramento de fruteiras. Editora UFV, Viçosa, MG. 2008. 202 p.</li><li>• BRUNETTO, G. (org.). Núcleo regional sul da Sociedade Brasileira de Ciência do Solo. Atualização sobre calagem e adubação em frutíferas. Porto Alegre: Gráfica e Editora RJR, 2020. 278 p.</li><li>• BUAINAIN, A. M.; BATALHA, M. O. Cadeia Produtiva de Frutas. Brasília: IICA: MAPA/SPA, 2007. 102 p.</li><li>• CORDEIRO, Z. J. M. Banana: fitossanidade. EMBRAPA: Brasília, DF: 2000. 121 p. (Frutas do Brasil; n. 8).</li><li>• COUTINHO, E. F.; RIBEIRO, F. C.; CAPPELLARO, T. H. Cultivo de Oliveira (<i>Olea europaea</i> L.). EMBRAPA: Pelotas, 2009. 122 p. (Sistemas de Produção 16).</li><li>• CRUZ, M. C. M.; MARTINS, R. S. Pitaia no Brasil, nova opção de cultivo. Florianópolis: Epagri, 2022. 350 p.</li><li>• DALBÓ, M. A. (Org). A cultura da ameixeira em Santa Catarina. Florianópolis, SC: Epagri, 2021. 184 p.</li><li>• DUARTE, O. R. A cultura do abacateiro. Boa Vista: Embrapa-CPAF-Roraima, 1998. 14 p. (Embrapa-CPAF-Roraima. Circular Técnica, 4).</li><li>• FACHINELLO, J. C.; NACHTIGAL, J. C.; KERSTEN, E. Fruticultura, fundamentos e práticas. FAEM/UFPEL. 2008. Publicação on line. &lt;<a href="http://www.cpact.embrapa.br/publicacoes/download/livro/fruticultura_fundamentos_pratica/14.htm">http://www.cpact.embrapa.br/publicacoes/download/livro/fruticultura_fundamentos_pratica/14.htm</a>&gt;</li><li>• FACHINELLO, J. C.; NACHTIGAL, J. C.; KERSTEN, E. Fruticultura: fundamentos e práticas. Pelotas: Editora UFPel, 1996. 311 p.</li><li>• FAORO, I. D. Maças do grupo Gala no Brasil. Florianópolis: Epagri, 2022. 304 p.</li><li>• FORTES, J. F. Ameixa: fitossanidade. EMBRAPA: Brasília, DF. 2003. 41 p. (Frutas do Brasil n. 44).</li><li>• GOMES, P. Fruticultura brasileira. 13. ed. São Paulo: Nobel, 2007. 446 p.</li><li>• HAHN, L., BRUNETTO, G. (org.). Atualização técnica sobre calagem e adubação em frutíferas. Santa Maria: Pallotti, 2022. 400 p.</li><li>• KLUGE, R.A.; NACHTIGAL, J.C.; FACHINELLO, J.C.; BILHALVA, A.B. Fisiologia e manejo pós-colheita de frutas de clima temperado. 2. ed. rev. e ampl. Campinas: Ed. Rural, 2002. 214 p.</li><li>• KOLLER, O. C. Abacaticultura. 2. ed. Porto Alegre, RS: UFRGS, 1992. 138 p.</li><li>• KOLLER, O.C. Citricultura: laranja, limão e tangerina. Porto Alegre: Rigel, 1994. 446 p. LORENZI, H. Frutas brasileiras e exóticas cultivadas: de consumo in natura. São Paulo: Instituto Plantarum, 2006. 640 p.</li><li>• LORENZI, H. Frutas no Brasil: Nativas e Exóticas. Nova Odessa: Instituto Plantarum, 2015. 768 p.</li><li>• MANICA, I.; et al. Fruticultura Tropical. Porto Alegre: Cinco Continentes, 2000. 374 p.</li><li>• MATOS, A. P. de. Abacaxi: fitossanidade. Brasília, DF: EMBRAPA, 2000. 77 p. (Coleção Frutas do Brasil).</li><li>• PAULILLO, L. F. Agroindústria e Citricultura no Brasil: diferenças e dinâmicas. Rio de Janeiro: E-papers. 2006, 482 p.</li><li>• PENTEADO, S. R. Manual de fruticultura ecológica: técnicas e práticas de cultivo. São Paulo: Via Orgânica, 2016. 244 p.</li><li>• POLETO, T.; MUNIZ, M. F. B.; POLETO, I.; STEFENON, V. M. Nogueira-pecã: identificação e manejo de doenças. Santa Maria: Editora UFSM, 2022. 112 p.</li></ul>



**Área de Conhecimento: Ciências Sociais Aplicadas - Direito – Campus São Borja**

Programa	Bibliografia
<p>1. SUJEITOS DA RELAÇÃO DE EMPREGO: EMPREGADO. Definição. Trabalhadores autônomos, avulsos e eventuais;</p> <p>2. SUJEITOS DA RELAÇÃO DE EMPREGO: EMPREGADOR: Conceito. Grupo econômico e Sucessão de empregadores;</p> <p>3. CONTRATO INDIVIDUAL DE TRABALHO: Definição. Elementos do contrato de trabalho;</p> <p>4. CONTRATO INDIVIDUAL DE TRABALHO: Elementos essenciais: vícios e defeitos. Nulidade e anulabilidade;</p> <p>5. ESPÉCIES DE CONTRATO DE TRABALHO: Contrato por tempo determinado e por tempo indeterminado;</p> <p>6. CONTRATO DE TRABALHO: Obrigações do empregado. Obrigações do empregador;</p> <p>7. ESPÉCIES CONTRATO DE TRABALHO: Trabalho intermitente. Tele Trabalho;</p> <p>8. ALTERAÇÃO DO CONTRATO DE TRABALHO: Alteração unilateral e bilateral;</p> <p>9. SUSPENSÃO E INTERRUPÇÃO DO CONTRATO DE TRABALHO: Conceito e distinção. Hipóteses de suspensão e Hipóteses de interrupção;</p> <p>10. Interpretação da lei processual penal: conceito e espécies;</p> <p>11. Inquérito policial;</p> <p>12. DELITO COMO CONDUTA TÍPICA: Tipicidade objetiva. Tipicidade Subjetiva;</p> <p>13. CAUSAS DE EXCLUSÃO DO FATO TÍPICO: Erro de tipo. Crime impossível;</p> <p>14. CAUSAS DE EXCLUSÃO DO FATO TÍPICO: Crime de bagatela. Crime putativo;</p> <p>15. SUSPENSÃO CONDICIONAL DA PENA: Conceito e natureza jurídica. Requisitos;</p> <p>16. SUSPENSÃO CONDICIONAL DA PENA: Espécies. Condições;</p> <p>17. SUSPENSÃO CONDICIONAL DA PENA: Revogação. Prorrogação. Extinção;</p> <p>18. LIVRAMENTO CONDICIONAL: Conceito e natureza jurídica;</p> <p>19. LIVRAMENTO CONDICIONAL: Requisitos. Concessão;</p> <p>20. LIVRAMENTO CONDICIONAL: Condições. Revogação. Prorrogação.</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• DELGADO, Maurício Godinho. Curso de Direito do Trabalho. São Paulo: LTr. (Livro Digital)</li><li>• LEITE, Carlos Henrique Bezerra. Curso de direito do trabalho. São Paulo: Saraiva. (Livro Digital)</li><li>• NASCIMENTO, Amauri Mascaro. Iniciação ao Direito do Trabalho. São Paulo: LTr. (Livro Digital)</li><li>• BITENCOURT, Cesar Roberto. Tratado de Direito Penal: Parte Geral. São Paulo: Saraiva. (Livro Digital)</li><li>• BOSCHI, José Antonio Paganella. Das Penas e seus Critérios de Aplicação. Porto Alegre: Livraria do Advogado</li></ul>

Bagé, 17 de julho de 2023.