

**RELATÓRIO DE ATIVIDADES DESENVOLVIDAS  
SEMESTRE 2021.1**

<b>CAMPUS:</b> <b>PESQUEIRA</b>	<b>COORDENAÇÃO</b> Edificações	
<b>PROFESSOR:</b> <b>Ruan Landolfo da Silva Ferreira</b>	<b>GRUPO</b> <b>I</b>	<b>REGIME DE TRABALHO:</b> ( ) 20h ( ) 40h (X) DE

<b>ATIVIDADES DE ENSINO</b>				
<b>COMPONENTES CURRICULARES</b>	<b>CURSO</b>	<b>C.H. TOTAL DO COMPONENTE</b>	<b>C.H. SEMANAL</b>	<b>C.H. de PREPARAÇÃO DE AULAS</b>
A12-PS.104 – MANUTENÇÃO PREDIAL (304467)	Edificações – Médio Integrado	27	1,5	1,5
A12-PS.081 - MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO I (304432)	Edificações – Médio Integrado	40,5	2,25	2,25
A12-PS.085 - TECNOLOGIA DA CONSTRUÇÃO I (304450)	Edificações – Médio Integrado	40,5	2,25	2,25
A2005 – TÉCNICAS DE CONSTRUÇÃO I (304908)	Edificações - Subsequente	54	3,0	3,0
A201401 – MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO (304905)	Edificações - Subsequente	72	4,0	4,0
A2022 – TÉCNICAS DE MANUTENÇÃO (304924)	Edificações - Subsequente	72	4,0	4,0
<b>SUBTOTAL</b>		306	17	17
<b>ATIVIDADE</b>				<b>C.H. Semanal</b>
PARTICIPAÇÃO EM REUNIÕES SEMANAIS DE PLANEJAMENTO PEDAGÓGICO - Coordenação da Área de Construção Civil.				2,0
PARTICIPAÇÃO EM REUNIÕES DE CONSELHO DE CLASSE - Cursos Técnicos de Edificações e Eletrotécnica, Semestre 2021.1				1,0
ATENDIMENTO AO ALUNO				1,0
ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO – ALUNOS(AS): MARIA BEATRIZ DO NASCIMENTO VIEIRA ALVES e PAULO HENRIQUE MELO LEITE				1,0




<b>ATIVIDADES DE PESQUISA</b>	
<b>ATIVIDADE</b>	<b>C.H. Semanal</b>
PUBLICAÇÃO DE ARTIGOS CIENTÍFICOS EM REVISTAS INDEXADAS: <ol style="list-style-type: none"> <li>Medeiros, A. G., Gurgel, M. T., da Silva, W. G., de Oliveira, M. P., Ferreira, R. L., &amp; de Lima, F. J. (2021). Evaluation of the mechanical and durability properties of eco-efficient concretes produced with porcelain polishing and scheelite wastes. <i>Construction and Building Materials</i>, 296, 123719.</li> <li>Pereira, J. E. S., Ferreira, R. L. S., Nascimento, P. F. P., Silva, A. J. F., Padilha, C. E. A., &amp; Neto, E. B. (2021). Valorization of carnauba straw and cashew leaf as bioadsorbents to remove copper (II) ions from aqueous solution. <i>Environmental Technology &amp; Innovation</i>, 101706.</li> <li>Eduardo, A. F., Nóbrega, M. V. D., &amp; Ferreira, R. L. D. S. (2021). Evaluation of the behavior of mortars produced with fibers from the straw of carnauba: effects of the content of addition and length used. <i>Matéria (Rio de Janeiro)</i>, 26.</li> <li>Silva, F. J. G., Pinto, I. C. M. S., da Silva Ferreira, R. L., &amp; D'Aguiar, S. C. M. (2021). Análise comparativa do comportamento térmico de construções em alvenaria: terra crua x blocos cerâmicos. <i>Brazilian Journal of Development</i>, 7(1), 8810-8825.</li> </ol>	1,0

<b>ATIVIDADES DE EXTENSÃO</b>
-------------------------------

<b>ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS</b>	
<b>ATIVIDADE</b>	<b>C.H. Semanal</b>

<b>COMPLEMENTO / OBSERVAÇÕES</b>
----------------------------------

<b>DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA</b>						
<b>AULAS</b>	<b>PREPARAÇÃO DE AULAS</b>	<b>APOIO AO ENSINO</b>	<b>PESQUISA</b>	<b>EXTENSÃO</b>	<b>ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO</b>	<b>TOTAL/ SOMA</b>
17	17	5,0	1,0	-	-	40

<p>Documento assinado digitalmente  Ruan Landolfo da Silva Ferreira Data: 01/09/2021 13:42:21-0300 Verifique em <a href="https://verificador.iti.br">https://verificador.iti.br</a></p> <hr/> <p><b>DOCENTE</b></p>	<p>Documento assinado digitalmente  Jose Denis Gomes Lima da Silva Data: 02/10/2021 07:49:35-0300 Verifique em <a href="https://verificador.iti.br">https://verificador.iti.br</a></p> <hr/> <p><b>COORDENAÇÃO</b></p>	<p>Documento assinado digitalmente  Manuela Queiroz Oliveira Data: 04/10/2021 17:40:42-0300 Verifique em <a href="https://verificador.iti.br">https://verificador.iti.br</a></p> <hr/> <p><b>DEPARTAMENTO</b></p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Documento assinado digitalmente  Bruno Gomes Moura de Oliveira Data: 11/06/2022 15:47:53-0300 Verifique em <a href="https://verificador.iti.br">https://verificador.iti.br</a></p> <hr/> <p><b>DIREÇÃO DE PESQUISA</b></p>	<p> Documento assinado digitalmente OTAVIO WASHINGTON LIMA SILVA Data: 04/04/2022 21:30:30-0300 Verifique em <a href="https://verificador.iti.br">https://verificador.iti.br</a></p> <hr/> <p><b>DIREÇÃO DE EXTENSÃO</b></p>	<p>Documento assinado digitalmente  Kalina Curie Tenorio Fernandes do Rego Barros Data: 24/03/2022 10:26:24-0300 Verifique em <a href="https://verificador.iti.br">https://verificador.iti.br</a></p> <hr/> <p><b>DIREÇÃO DE ENSINO</b></p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------