

**TRABALHOS APROVADOS - CAMPUS TIMÓTEO**

<b>LOCAL</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>HORA</b>	<b>ORIENTADORES/AS COORIENTADORES/AS</b>	<b>AVALIADORES</b>
SALA 33	(8345) – Ipatingão: O Nascimento de um estádio de futebol na Região Metropolitana do Vale do Aço no contexto da ditadura civil-militar.	13:50	Luiza Aguiar dos Anjos Júlia Ribeiro Junqueira	Evandro Tolentino Fábio Azevedo Vasconcellos Roberto de Araújo Paiva
	(8430) – Mapeamento da origem dos alunos do campus de Timóteo do CEFET-MG.  Apresentação online: <a href="https://conferenciaweb.rnp.br/sala/alexandre-almeida-oliveira">https://conferenciaweb.rnp.br/sala/alexandre-almeida-oliveira</a>	14:15	Romerito Valeriano da Silva Almir Silva Neto	Maurilio Alves Martins da Costa Carolini Tavares Frinhani Luiza Aguiar dos Anjos
	(8768) – Ensino de Python com foco no Ensino Médio.	14:40	Maurilio Alves Martins da Costa	Matheus Mello Pereira Roney A. N. de Aquino Daniel Leandro Rocco
	(8769) – Caderno de atividades para Fundamentos de Programação I.	15:05	Maurilio Alves Martins da Costa	Leonel Muniz Meireles Alexandre Almeida Oliveira Edilson José Barbosa
	(8887) – As casas contam história.	15:30	Fabio Azevedo Vasconcellos Carolini Tavares Frinhani Roberto Araujo Paiva	Júlia Ribeiro Junqueira Débora Evelyn Silva Batista Luiza Aguiar dos Anjos
	(8801) – Monitoramento da qualidade da água em cursos d’água do município de Timóteo.  Apresentação online: <a href="https://conferenciaweb.rnp.br/sala/alexandre-almeida-oliveira">https://conferenciaweb.rnp.br/sala/alexandre-almeida-oliveira</a>	15:55	Flávio José de Assis Barony Erick Brizon D’Angelo Chaib	Evandro Tolentino Felipe Almeida Vieira Roberto de Araújo Paiva
	(8906) – Implementação de uma composteira no CEFET-MG campus Timóteo com vistas à solução individual.  Apresentação online: <a href="https://conferenciaweb.rnp.br/sala/alexandre-almeida-oliveira">https://conferenciaweb.rnp.br/sala/alexandre-almeida-oliveira</a>	16:20	Flávio José de Assis Barony	Felipe Almeida Vieira Romerito Valeriano da Silva Matheus Mello Pereira

**TRABALHOS APROVADOS - CAMPUS TIMÓTEO**

<b>LOCAL</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>HORA</b>	<b>ORIENTADORES/AS COORIENTADORES/AS</b>	<b>AVALIADORES</b>
SALA 35	(8739) – Análise da histerese magnética em aços elétricos: uma abordagem computacional de baixo custo.	13:50	Daniel Leandro Rocco	Almir Silva Neto Leonel Muniz Meireles Erriston Campos Amaral
	(8740) – Desenvolvimento de aparato de baixo custo de medição de histerese magnética.	14:15	Daniel Leandro Rocco	Almir Silva Neto Erriston Campos Amaral Roney A. N. de Aquino
	(8774) – Desenvolvimento de fluxo para soldagem por arame tubular.	14:40	Erriston Campos Amaral	Edilson José Barbosa Almir Silva Neto Alexandre Almeida Oliveira
	(8782) – Influência do revestimento isolante final sobre as perdas magnéticas em um aço com alta permeabilidade magnética.	15:05	Mirela de Castro Santos Daniel Leandro Rocco	Roney A. N. de Aquino Flávio José de Assis Barony Almir Silva Neto
	(8798) – Avaliação do comportamento mecânico de uma estrutura auxética submetida a compressão a partir de simulação computacional.	15:30	Almir Silva Neto Leonel Muniz Meireles	Daniel Leandro Rocco Erriston Campos Amaral Roney A. N. de Aquino
	(8848) – Tecnologia das construções 3D.	15:55	Evandro Tolentino Fábio Azevedo Vasconcellos Osvaldo de Lana Nazareno Júnior	Edilson José Barbosa Mirela de Castro Santos Roney A. N. de Aquino