

**GRADE HORÁRIA - 1º SEMESTRE DE 2026 - Ciências e Técnicas Nucleares - PCTN / UFMG**

	<b>2ª feira</b>	<b>3ª feira</b>	<b>4ª feira</b>	<b>5ª feira</b>	<b>6ª feira</b>
<b>07:30 às 09:10</b>	<p><b>ENU875 – Fundamentos Teóricos das Transformações Energéticas</b> Prof.ª Antonella Lombardi Costa Sala 2301</p> <p><b>ENU831 – Ciclos do Combustível Nuclear</b> Prof. Clarysson Alberto Mello da Silva Sala 2297</p>	<p><b>ENU827– Radioproteção</b> Prof.ª Telma Cristina Fonseca Sala 2297</p> <p><b>ENU844 – Recursos Energéticos</b> Prof. Carlos Eduardo Velasquez Sala 2301</p>	<p><b>ENU875 – Fundamentos Teóricos das Transformações Energéticas</b> Prof.ª Antonella Lombardi Costa Sala 2301</p> <p><b>ENU831 – Ciclos do Combustível Nuclear</b> Prof. Clarysson Alberto Mello da Silva Sala 2297</p>	<p><b>ENU827– Radioproteção</b> Prof.ª Telma Cristina Fonseca Sala 2297</p> <p><b>ENU844 – Recursos Energéticos</b> Prof. Carlos Eduardo Velasquez Sala 2301</p>	<p><b>ENU874 – Técnicas de Computação Aplicadas à Energia Nucleares</b> Prof. Clarysson Alberto Mello da Silva Sala 2301</p>
<b>09:25 às 11:05</b>	<p><b>ENU872 – Engenharia Nuclear</b> Prof.ª Maria Auxiliadora Fortini Velooso Sala 2294</p>	<p><b>ENU877– Interação da Radiação com a Matéria - Turma 1</b> Prof.ª Patricia Amelia de Lima Sala 2301</p>	<p><b>ENU872 – Engenharia Nuclear</b> Prof.ª Maria Auxiliadora Fortini Velooso Sala 2294</p>	<p><b>ENU877– Interação da Radiação com a Matéria - Turma 1</b> Prof.ª Patricia Amelia de Lima Sala 2301</p>	<p><b>ENU874 – Técnicas de Computação Aplicadas à Energia Nucleares</b> Prof. Clarysson Alberto Mello da Silva Sala 2301</p> <p><b>ENU876 – Estágio Docência I</b> Prof.ª Maria Auxiliadora Fortini Velooso Sala 2294</p>
<b>13:00 às 14:40</b>	<p><b>ENU877– Interação da Radiação com a Matéria - Turma 2</b> Prof.ª Antonella Lombardi Costa Prof.ª Patricia Amelia de Lima Sala 2301</p> <p><b>ENU840 – Instrumentação Nuclear</b> Prof. Clarysson Alberto Mello da Silva Prof. Arno Heeren de Oliveira Sala 2297</p>	<p><b>ENU880 – Aplicações das Radiações à Engenharia e Ciências da Terra</b> Prof. Arno Heeren de Oliveira Prof.ª Adriana Medeiros Batista Sala 2297</p>	<p><b>ENU877– Interação da Radiação com a Matéria - Turma 2</b> Prof.ª Antonella Lombardi Costa Prof.ª Patricia Amelia de Lima Sala 2301</p> <p><b>ENU866 – Tópicos Especiais Em Aplicações das Radiações</b> Prof.ª Talita de Oliveira Santos Sala 2294</p> <p><b>ENU860 – Conceitos em Imagens Médicas</b> Prof.ª Telma Cristina Fonseca Sala 2297</p>	<p><b>ENU880 – Aplicações das Radiações à Engenharia e Ciências da Terra</b> Prof. Arno Heeren de Oliveira Prof.ª Adriana Medeiros Batista Sala 2297</p>	<p><b>ENU888 – Estágio Docência II</b> Prof.ª Maria Auxiliadora Fortini Velooso Sala 2294</p>
<b>14:55 às 16:35</b>	<p><b>ENU840 – Instrumentação Nuclear</b> Prof. Clarysson Alberto Mello da Silva Prof. Arno Heeren Oliveira Sala 2297</p>	<p><b>ENU856 – Aceleradores de Partículas Nucleares Aplicada a Biomédica</b> Prof.ª Telma Cristina Fonseca Sala 2297</p> <p><b>ENU861 – Metodologia e Modelos de Planejamento Energético</b> Prof. Carlos Eduardo Velasquez Sala 2301</p>	<p><b>ENU860 – Conceitos em Imagens Médicas</b> Prof.ª Telma Cristina Fonseca Sala 2297</p>	<p><b>ENU856 – Aceleradores de Partículas Nucleares Aplicada a Biomédica</b> Prof.ª Telma Cristina Fonseca Sala 2297</p> <p><b>ENU861 – Metodologia e Modelos de Planejamento Energético</b> Prof. Carlos Eduardo Velasquez Sala 2301</p>	