

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ  
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA  
MESTRADO NACIONAL PROFISSIONAL EM ENSINO DE FÍSICA

**Período Letivo 2024.1 (07/03 à 30/06/2024)**

**TURMA 2023**

Horário	Quinta-feira - MANHÃ	Sexta-feira - MANHÃ
	SALA	SALA
8:00 – 8:50	Termodinâmica e Mecânica Estatística <b>Prof. Saymon</b>	Acompanhamento da Implementação do Produto Educacional <b>Prof. Edney/ Profa. Liduína</b>
8:50 – 9:40	Termodinâmica e Mecânica Estatística <b>Prof. Saymon</b>	Acompanhamento da Implementação do Produto Educacional <b>Prof. Edney/ Profa. Liduína</b>
9:40 – 10:30	Termodinâmica e Mecânica Estatística <b>Prof. Saymon</b>	Acompanhamento da Implementação do Produto Educacional <b>Prof. Edney/ Profa. Liduína</b>
10:30 – 10:50	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
10:50 – 11:40	Termodinâmica e Mecânica Estatística <b>Prof. Saymon</b>	Acompanhamento da Implementação do Produto Educacional <b>Prof. Edney/ Profa. Liduína</b>
11:40 – 12:30	Termodinâmica e Mecânica Estatística <b>Prof. Saymon</b>	Acompanhamento da Implementação do Produto Educacional <b>Prof. Edney/ Profa. Liduína</b>
Horário	Quinta-feira - TARDE	Sexta-feira - TARDE
	SALA	SALA
14:00 – 14:50	Seminários/Palestras	Processo e Sequência de Ensino e Aprendizagem em Física no Ensino Médio <b>Prof. Walber</b>
14:50 – 16:30	Seminários/Palestras	Processo e Sequência de Ensino e Aprendizagem em Física no Ensino Médio <b>Prof. Walber</b>
15:40 – 10:30	Seminários/Palestras	Processo e Sequência de Ensino e Aprendizagem em Física no Ensino Médio <b>Prof. Walber</b>
16:30 – 16:50	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
16:50 – 17:40	Seminários/Palestras	Processo e Sequência de Ensino e Aprendizagem em Física no Ensino Médio <b>Prof. Walber</b>
17:40 – 18:30	Seminários/Palestras	Processo e Sequência de Ensino e Aprendizagem em Física no Ensino Médio <b>Prof. Walber</b>

**Período Letivo 2024.1 (07/03 à 30/06/2024)**

**TURMA 2024**

<b>Horário</b>	<b>Quinta-feira - MANHÃ</b>	<b>Sexta-feira - MANHÃ</b>
	<b>SALA</b>	<b>SALA</b>
8:00 – 8:50	Termodinâmica e Mecânica Estatística <b>Prof. Saymon</b>	Seminários/Palestras
8:50 – 9:40	Termodinâmica e Mecânica Estatística <b>Prof. Saymon</b>	Seminários/Palestras
9:40 – 10:30	Termodinâmica e Mecânica Estatística <b>Prof. Saymon</b>	Seminários/Palestras
10:30 – 10:50	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
10:50 – 11:40	Termodinâmica e Mecânica Estatística <b>Prof. Saymon</b>	Seminários/Palestras
11:40 – 12:30	Termodinâmica e Mecânica Estatística <b>Prof. Saymon</b>	Seminários/Palestras
<b>Horário</b>	<b>Quinta-feira - TARDE</b>	<b>Sexta-feira - TARDE</b>
	<b>SALA</b>	<b>SALA</b>
14:00 – 14:50	Fundamentos Teórico em Ensino e Aprendizagem <b>Prof. Elisandro</b>	Física Contemporânea <b>Prof. Emerson/ Prof. Mateus</b>
14:50 – 16:30	Fundamentos Teórico em Ensino e Aprendizagem <b>Prof. Elisandro</b>	Física Contemporânea <b>Prof. Emerson/ Prof. Mateus</b>
15:40 – 10:30	Fundamentos Teórico em Ensino e Aprendizagem <b>Prof. Elisandro</b>	Física Contemporânea <b>Prof. Emerson/ Prof. Mateus</b>
16:30 – 16:50	<b>INTERVALO</b>	<b>INTERVALO</b>
16:50 – 17:40	Fundamentos Teórico em Ensino e Aprendizagem <b>Prof. Elisandro</b>	Física Contemporânea <b>Prof. Emerson/ Prof. Mateus</b>
17:40 – 18:30	Fundamentos Teórico em Ensino e Aprendizagem <b>Prof. Elisandro</b>	Física Contemporânea <b>Prof. Emerson/ Prof. Mateus</b>