



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

## QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES Setor de Ciências Exatas e de Tecnologia

**CERTIFICADO?**

Departamento **SIM**

Setor **SIM**

Nome: **EDUARDO VICENTINI**  
Departamento: Departamento de Física  
Classe/Nível: PROF. ASSOCIADO C

Matrícula: **1564**  
RT: T40  
Titulação: DOUTORADO

**Período:** SEMESTRE -  
NOVEMBRO/21 -

|                   |          | SEG  | TER  | QUA  | QUI   | SEX  | SAB |
|-------------------|----------|--|--|--|---|--|-----|
| <b>Matutino</b>   | 7h30min  |  |  |  |   |  |     |
|                   | 8h20min  | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador         |  |  | Comissões Permanentes, Temporárias<br>e Comitês Núcleo Docente Estruturante |  |     |
|                   | 9h10min  | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador         |  |  | Comissões Permanentes, Temporárias<br>e Comitês Núcleo Docente Estruturante |  |     |
|                   | 10h10min | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador         |  |  | Reunião Departamental   |  |     |
|                   | 11h      | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador         |  |  | Reunião Departamental   |  |     |
| <b>Vespertino</b> | 13h20min |  | (AA) FÍSICA GERAL II                                     | FÍSICA GERAL II (EAI)  |   | (PA) FÍSICA MODERNA                                      |     |
|                   | 14h10min |  | (PA) FÍSICA GERAL II                                     | FÍSICA GERAL II (EAI)  |   | (PA) FÍSICA MODERNA                                      |     |
|                   | 15h      |  |  |  |   |  |     |
|                   | 16h      |  |  |  | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador                            | (PA) CÁLCULO NUMÉRICO E<br>COMPUTAÇÃO APLICADOS À FÍSICA |     |
|                   | 16h50min |  |  | (PA) FÍSICA COMPUTACIONAL E<br>CÁLCULO NUMÉRICO              | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador                            |  |     |
|                   | 17h40min |  |  | (PA) FÍSICA COMPUTACIONAL E<br>CÁLCULO NUMÉRICO              | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador                            |  |     |
| <b>Noturno</b>    | 18h50min | (AA) FÍSICA MODERNA                                      | (AA) FÍSICA MODERNA                                      | FÍSICA MODERNA (FSN)   | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador                            | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador         |     |
|                   | 19h40min | (AA) CÁLCULO NUMÉRICO E<br>COMPUTAÇÃO APLICADOS À FÍSICA | (AA) CÁLCULO NUMÉRICO E<br>COMPUTAÇÃO APLICADOS À FÍSICA | FÍSICA MODERNA (FSN)   |   | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador         |     |
|                   | 20h30min | (AA) FÍSICA COMPUTACIONAL E<br>CÁLCULO NUMÉRICO          | FÍSICA MODERNA (FSN)                                     | CÁLCULO NUMÉRICO E<br>COMPUTAÇÃO APLICADOS À FÍSICA<br>(FSN) | FÍSICA COMPUTACIONAL E<br>CÁLCULO NUMÉRICO (FSN)                            | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador         |     |
|                   | 21h30min | (AA) FÍSICA COMPUTACIONAL E<br>CÁLCULO NUMÉRICO          | FÍSICA MODERNA (FSN)                                     | CÁLCULO NUMÉRICO E<br>COMPUTAÇÃO APLICADOS À FÍSICA<br>(FSN) | FÍSICA COMPUTACIONAL E<br>CÁLCULO NUMÉRICO (FSN)                            | Projeto de Pesquisa Isolada (PqI)<br>Pesquisador         |     |
|                   | 22h20min |  | FÍSICA COMPUTACIONAL E<br>CÁLCULO NUMÉRICO (FSN)         | CÁLCULO NUMÉRICO E<br>COMPUTAÇÃO APLICADOS À FÍSICA<br>(FSN) | FÍSICA COMPUTACIONAL E<br>CÁLCULO NUMÉRICO (FSN)                            |  |     |