

| Nome | Disciplina | Curso | Parecer | Data de Aprovação |
|-----------------------|---|---|------------------------------|-------------------|
| Charles Xavier Rabelo | <p>Estrutura e Funcionamento do Ensino</p> <p>Estratégias para o Ensino da Física</p> <p>Instrumentação para o Ensino da Física</p> <p>II Instrumentação para o Ensino da Física</p> <p>III Instrumentação para o Ensino da Física</p> <p>III Prática do Ensino de Física A</p> <p>Prática do Ensino de Física B</p> <p>Prática do Ensino de Física C</p> <p>Estágio Supervisionado I</p> <p>Legislação Educacional</p> <p>Física Experimental I</p> <p>Física Experimental II</p> <p>Física Geral I</p> <p>Física Geral II</p> | <p>Licenciatura em Física</p> <p>Licenciatura em Matemática</p> <p>Licenciatura em Física</p> <p>Engenharia Civil</p> <p>Engenharia Elétrica</p> <p>Engenharia Mecânica</p> <p>Engenharia de Produção e Sistemas</p> <p>Licenciatura em Física</p> <p>Licenciatura em Química</p> <p>Licenciatura em Matemática-</p> <p>Engenharia Civil- Engenharia Elétrica-</p> <p>Engenharia Mecânica- Engenharia de</p> <p>Produção e Sistemas</p> | Portaria interna do CCT n.60 | 05/04/2024 |
| | | | | |

| | | | | |
|--------------------------------|--|--|--------------------------------------|------------|
| Jonathan Thomas Neto Gazeto | Física Experimental I Física Experimental II Física Geral I Física Geral II História da Ciência Prática do Ensino de Física A Prática do Ensino de Física B Prática do Ensino de Física C Estágio Curricular Supervisionado I Estágio Curricular Supervisionado II Estágio Curricular Supervisionado III Estágio Curricular Supervisionado IV Instrumentação para o Ensino de Física I Instrumentação para o Ensino de Física II Instrumentação para o Ensino de Física III Metodologia de Ensino | Licenciatura em Física | Portaria interna do CCT n. 030 | 05/04/2023 |
| Sarah Helem Tschá | Estágio Curricular Supervisionado I Estágio Curricular Supervisionado II Estágio Curricular Supervisionado III Estágio Curricular Supervisionado IV Estrutura e Funcionamento do Ensino Filosofia da Ciência Física Experimental I Física Experimental II | Licenciatura em Física Licenciatura em Física Licenciatura em Matemática Licenciatura em Química Licenciatura em Física Enga. Civil Enga. Mecânica Enga. Elétrica Enga. De Produção e Sistemas | Portaria interna do CCT n. 99 | 28/06/2024 |

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | Física Experimental III | Licenciatura em Física Enga. Elétrica | | |
| | Física Geral I Física Geral II Física Geral III | Licenciatura em Física Licenciatura em Matemática Licenciatura em Química Enga. Civil Enga. Mecânica Enga. Elétrica Enga. De Produção e Sistemas | | |
| | História da Ciência | Licenciatura em Física Licenciatura em Química | | |
| | Instrumentação para o Ensino de Física I Instrumentação para o Ensino de Física II Instrumentação para o Ensino de Física III | Licenciatura em Física | | |
| | Legislação Educacional | Licenciatura em Matemática | | |
| | Prática do Ensino de Física A Prática do Ensino de Física B Prática do Ensino de Física C | Licenciatura em Física | | |