

Divisão de Engenharia Aeronáutica e Aeroespacial

Horário de Graduação - 2º Período de 2024

3º Ano de Engenharia Aeroespacial

| | 2ª - feira | 3ª - feira | 4ª - feira | 5ª - feira | 6ª - feira |
|--------------|------------------------------|------------|------------|------------|------------|
| 08:00 | TG-2* (Orientador) | | | | |
| 09:00 | TG-2* (Orientador) | | | | |
| 10:10 | TG-2* (Orientador) | | | | |
| 11:10 | TG-2* (Orientador) | | | | |

| | | | | | |
|--------------|------------------------------|--|--|-------|--|
| 13:30 | TG-2* (Orientador) | | | CPOR† | |
| 14:30 | TG-2* (Orientador) | | | CPOR† | |
| 15:40 | TG-2* (Orientador) | | | CPOR† | |
| 16:40 | TG-2* (Orientador) | | | CPOR† | |

| | |
|----------------|--|
| Notas : | * Sugestão, a combinar com o orientador. † Apenas os alunos aspirantes. |
|----------------|--|

3º Ano de Engenharia Aeroespacial

DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

PROFESSORES (TEORIA)

PROFESSORES (LAB./EXERC.)

TG-2 – Trabalho de Graduação

Orientador de TG

DISCIPLINAS ELETIVAS

Opção A – Estágio Curricular Supervisionado de **160h**.

O aluno deverá cursar com aproveitamento um mínimo de **272 horas-aula de eletivas**, integralizadas a partir do 1º ano do Fundamental.

°°° Adicionalmente, um mínimo de 160h de atividades complementares (ACP) de acordo com as normas reguladoras próprias.

Opção B – Estágio Curricular Supervisionado de **300h**.

*** O aluno deverá cursar com aproveitamento um mínimo de **128 horas-aula de eletivas**, integralizadas a partir do 1º ano do Fundamental.

°°° Adicionalmente, um mínimo de 160h de atividades complementares (ACP) de acordo com as normas reguladoras próprias.