

**Universidade Federal de Santa Maria**  
**Centro de Tecnologia**  
**Coordenação do Curso de Engenharia Aeroespacial**

# **Matrícula Extracurricular**

(Matrícula de alunos(as) de outros Cursos)

Período:

**18/03/2019 Horário de Atendimento: 13:00 às 16:30**

**19/03/2019 Horário de Atendimento: 07.30 às 11:30 e 13:00 às 16:30**

**A manhã do dia 18/03 será reservada a matrícula de alunos prováveis formandos**

Comunicamos aos interessados, estudantes de outros cursos, em fazer matrícula nas disciplinas ofertadas, que estaremos atendendo as respectivas solicitações somente no período e horários acima descritos, conforme os seguintes critérios:

**- A Coordenação não receberá Requerimentos de Matrícula antes das 13 horas do dia 18/03/2019 (com exceção de prováveis formandos).**

**- A Coordenação receberá atestados de prováveis formandos a partir de quinta-feira 14/03/2019**

- Para a solicitação de matrícula os(as) interessados(as) deverão comparecer pessoalmente na Coordenação, no período e horários estipulados, sendo que o atendimento será feito pela **ordem de chegada.(não serão levadas em consideração listas externas de alunos, sendo necessária a presença do aluno).**

- A tentativa de matrícula será executada na hora, mediante a apresentação do respectivo requerimento e na presença do(a) solicitante, sendo que a sua efetivação dependerá da existência de saldo de vagas.

- O requerimento deverá estar preenchido de forma clara, assinado pelo Coordenador do Curso de origem e conter obrigatoriamente os seguintes dados:

- Nome completo e legível;
- Número da matrícula legível;
- Código da disciplina desejada legível;
- Nome da disciplina desejada legível;
- Número da turma da disciplina desejada legível;

**-Não haverá reservas de vagas caso o aluno não cumpra os requisitos ou já esteja matriculado em outra disciplina equivalente. Todo e qualquer ajuste por parte do aluno deve ser realizado antes de requerir as vagas. Aquele que não cumprir os requisitos voltará para o final da fila (se houver).**