

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO  
CÂMPUS ITAPETININGA  
DIRETORIA ADJUNTA DE ENSINO  
COORDENADORIA DE REGISTROS ACADÊMICOS**

**RESPOSTAS AOS REQUERIMENTOS DE APROVEITAMENTO DE  
ESTUDOS/EXTRAORDINÁRIO APROVEITAMENTO DE ESTUDOS**

O presente documento tem por finalidade publicar o resultado dos aproveitamentos de estudos solicitados no período de 05/02/2018 a 16/03/2018. Este resultado, presente no anexo I, será lançado no sistema de registros acadêmicos (SUAP / Webdiário) até o dia 27/04/2018. Solicitamos que, caso haja divergência entre o resultado publicado aqui e o apresentado no sistema acadêmico, entre em contato com a Coordenadoria de Registros Acadêmicos (vulgo secretaria).

Informamos também que só foram analisadas as disciplinas do curso de Engenharia Mecânica até o semestre atual do curso (3º semestre), de acordo com memorando 01/2018 da Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica, presente no anexo II.

Vale ressaltar que, em decorrência do calendário do Colegiado de Curso, a análise das solicitações das dispensas de disciplinas dos alunos da Licenciatura em Matemática está prevista para hoje, dia 29/03/18, com previsão de publicação dos resultados para segunda-feira, dia 02/04/18, condicionada à devolutiva dos formulários de requerimento à Coordenadoria de Registros Acadêmicos.

Itapetininga, 29 de março de 2018.



Thiago Thomaz Rolim  
Coordenador de Registros Acadêmicos em Exercício

**ANEXO I – RESULTADO DAS SOLICITAÇÕES DE APROVEITAMENTO DE ESTUDOS**

<b>Prontuário</b>	<b>Curso</b>	<b>Aproveitamento de Estudos (AE)/Extraordinário Aproveitamento de Estudos (EAE)</b>	<b>Disciplina solicitada</b>	<b>Situação</b>	<b>Nota</b>
177235X	Técnico em Mecânica	AE	HSTM2	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,5</b>
177235X	Técnico em Mecânica	AE	ELEM2	<b>DEFERIDO</b>	<b>9,5</b>
1651307	Licenciatura em Física	AE	MM4F5	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
1651307	Licenciatura em Física	AE	LIBF8	<b>DEFERIDO</b>	<b>6,0</b>
1651307	Licenciatura em Física	AE	DIDF5	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,0</b>
IT3001318	Licenciatura em Física	AE	LITNC	<b>DEFERIDO</b>	<b>9,0</b>
IT3001318	Licenciatura em Física	AE	QUIF2	<b>DEFERIDO</b>	<b>9,0</b>
IT3001334	Licenciatura em Matemática	AE	FLDM1	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001334	Licenciatura em Matemática	AE	HTEM2	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001334	Licenciatura em Matemática	AE	PSIM3	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001334	Licenciatura em Matemática	AE	DIDM4	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001334	Licenciatura em Matemática	AE	ESTM4	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001334	Licenciatura em Matemática	AE	SOCM6	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001636	Licenciatura em Matemática	AE	EC5M8	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001636	Licenciatura em Matemática	AE	INEM4	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001636	Licenciatura em Matemática	AE	LM1M4	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001636	Licenciatura em Matemática	AE	DIDM4	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001636	Licenciatura em Matemática	AE	DGDM2	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001636	Licenciatura em Matemática	AE	VGAM2	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001636	Licenciatura em Matemática	AE	TCMM2	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001636	Licenciatura em Matemática	AE	PEEM7	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001628	Licenciatura em Matemática	AE	INEM4	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>
IT3001628	Licenciatura em Matemática	AE	LM1M4	<b>EM ANÁLISE</b>	<b>---</b>

IT3001628	Licenciatura em Matemática	AE	EC5M8	<b>EM ANÁLISE</b>	---
IT3001628	Licenciatura em Matemática	AE	VGAM2	<b>EM ANÁLISE</b>	---
IT3001628	Licenciatura em Matemática	AE	DIDM4	<b>EM ANÁLISE</b>	---
IT3001628	Licenciatura em Matemática	AE	TCMM2	<b>EM ANÁLISE</b>	---
IT3001628	Licenciatura em Matemática	AE	PPEM7	<b>EM ANÁLISE</b>	---
1741047	Licenciatura em Matemática	AE	CD1M3	<b>EM ANÁLISE</b>	---
1741047	Licenciatura em Matemática	AE	PSIM3	<b>EM ANÁLISE</b>	---
1741233	Licenciatura em Matemática	AE	ESTM4	<b>EM ANÁLISE</b>	---
1741233	Licenciatura em Matemática	AE	CD1M3	<b>EM ANÁLISE</b>	---
1741233	Licenciatura em Matemática	AE	FMCM2	<b>EM ANÁLISE</b>	---
1701029	Engenharia Mecânica	AE	FS2M3	<b>INDEFERIDO</b>	---
1701029	Engenharia Mecânica	AE	CA2M3	<b>DEFERIDO</b>	<b>8,5</b>
1701029	Engenharia Mecânica	AE	DETM3	<b>INDEFERIDO</b>	---
1701029	Engenharia Mecânica	AE	ELBM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,5</b>
1701096	Engenharia Mecânica	AE	HSTM3	<b>INDEFERIDO</b>	---
1701096	Engenharia Mecânica	AE	CA2M3	<b>DEFERIDO</b>	<b>9,5</b>
1701096	Engenharia Mecânica	AE	FS2M3	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,5</b>
1701096	Engenharia Mecânica	AE	ELBM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>8,3</b>
1701096	Engenharia Mecânica	AE	DLDM5	<b>VER ANEXO II</b>	---
1701096	Engenharia Mecânica	AE	EMPM5	<b>VER ANEXO II</b>	---
IT3001725	Engenharia Mecânica	AE	MEDM1	<b>INDEFERIDO</b>	---
IT3001725	Engenharia Mecânica	AE	DTEM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>8,3</b>
IT3001725	Engenharia Mecânica	AE	COMM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>8,5</b>
IT3001725	Engenharia Mecânica	AE	LPRM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>8,5</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	LPRM1	<b>INDEFERIDO</b>	---
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	COMM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,8</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	MEDM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,5</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	DTEM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,5</b>

IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	MATM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,0</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	CA1M2	<b>DEFERIDO</b>	<b>6,0</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	FS1M2	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,2</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	QUIM2	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,0</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	CA2M3	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,6</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	FS2M3	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	DETM3	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	PRMM3	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	ELBM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>6,5</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	ELAM4	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	DLDM5	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	ENMM5	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	RM1M5	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	SHPM6	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	PEAM6	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	EM1M7	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	PF1M7	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3001521	Engenharia Mecânica	AE	EM2M8	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3001547	Engenharia Mecânica	AE	LPRM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>9</b>
IT3001547	Engenharia Mecânica	AE	COMM1	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3001547	Engenharia Mecânica	AE	DTEM1	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3001547	Engenharia Mecânica	AE	FS1M2	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3001547	Engenharia Mecânica	AE	EMAM2	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3001547	Engenharia Mecânica	AE	ADEM2	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	FS1M2	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,5</b>
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	EMAM2	<b>DEFERIDO</b>	<b>10,0</b>
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	FS2M3	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	HSTM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,5</b>

IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	DETM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,5</b>
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	ELBM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,5</b>
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	ELAM4	<b>VER ANEXO II</b>	
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	DTEM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,9</b>
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	MEDM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>9</b>
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	COMM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>6,0</b>
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	RM1M5	<b>VER ANEXO II</b>	---
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	DLDM5	<b>VER ANEXO II</b>	---
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	EMPM5	<b>VER ANEXO II</b>	---
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	RM2M6	<b>VER ANEXO II</b>	---
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	SHPM6	<b>VER ANEXO II</b>	---
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	PEAM6	<b>VER ANEXO II</b>	---
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	EM1M7	<b>VER ANEXO II</b>	---
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	EM2M8	<b>VER ANEXO II</b>	---
IT3001504	Engenharia Mecânica	AE	PPCM8	<b>VER ANEXO II</b>	---
IT3000443	Engenharia Mecânica	AE	DTEM1	<b>INDEFERIDO</b>	---
IT3000443	Engenharia Mecânica	AE	MEDM1	<b>INDEFERIDO</b>	---
IT300046X	Engenharia Mecânica	AE	HSTM3	<b>INDEFERIDO</b>	---
IT300046X	Engenharia Mecânica	AE	ELBM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>6,5</b>
IT300046X	Engenharia Mecânica	AE	DETM1	<b>INDEFERIDO</b>	---
IT300046X	Engenharia Mecânica	AE	CA2M3	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,5</b>
IT300046X	Engenharia Mecânica	AE	PRMM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>8</b>
IT3000745	Engenharia Mecânica	AE	COMM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>9,5</b>
IT3000745	Engenharia Mecânica	AE	CA1M2	<b>DEFERIDO</b>	<b>8</b>
IT3000745	Engenharia Mecânica	AE	FS1M2	<b>INDEFERIDO</b>	---
IT3000745	Engenharia Mecânica	AE	GALM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>6,5</b>
IT3000745	Engenharia Mecânica	AE	DTEM1	<b>INDEFERIDO</b>	---
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	COMM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>8,5</b>

IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	DTEM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>7</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	LPRM1	<b>DEFERIDO</b>	<b>9,5</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	CA1M2	<b>DEFERIDO</b>	<b>9,5</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	FS1M2	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	MCTM2	<b>DEFERIDO</b>	<b>8,0</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	CA2M3	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	DETM3	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	ELBM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>9,0</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	FS2M3	<b>INDEFERIDO</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	ELAM4	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	MEFM4	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	EMPM5	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	PEAM6	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	SHPM6	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	PF2M8	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	CAPM8	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	PCPM8	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
IT3000681	Engenharia Mecânica	AE	ROBM9	<b>VER ANEXO II</b>	<b>---</b>
1701177	Engenharia Mecânica	AE	ELBM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>7,8</b>
1701169	Engenharia Mecânica	AE	FS2M3	<b>DEFERIDO</b>	<b>6,5</b>
1701169	Engenharia Mecânica	AE	ELBM3	<b>DEFERIDO</b>	<b>6,5</b>
1701169	Engenharia Mecânica	AE	CA2M3	<b>DEFERIDO</b>	<b>6,5</b>

INSTITUTO FEDERAL

## Curso de Engenharia Mecânica

Memorando 01/2018

Itapetininga, 23 de março de 2018

Para: **Coordenadoria de registros Acadêmicos - CRA**

Referente: **Análise de Pedidos de Reaproveitamento de Estudos**

Prezados Srs.,

Venho através deste esclarecer que a análise dos pedidos de reaproveitamento de estudos será realizada tão somente para as disciplinas ofertadas para o semestre em curso e para aquelas que são pré-requisitos de outras disciplinas.

Esta medida tem por objetivo diminuir a carga de trabalho da Comissão Verificadora de Aproveitamento de Estudos, uma vez que o aluno solicitante pode dar entrada em seus pedidos para dispensa das disciplinas futuras nos semestres seguintes.

Esta medida é de conhecimento e concordância da Diretoria Adjunta de Ensino.


Sem mais,  
Atenciosamente.

Mário Luiz Nunes da Silva  
Coord. Curso Engenharia Mecânica  
IFSP - Câmpus Itapetininga  
RG: 3.889.849-4

  
Prof. Dr. Mário Luiz Nunes da Silva

Coordenador de Curso - Engenharia Mecânica

*De acordo desde que  
nenhum aluno seja  
prejudicado  
Dante em 26/03/2018*

  
Dra. Caruina Mandarini Dias  
Diretora Adjunta Educacional  
SIAPE 1869311  
IFSP - Câmpus Itapetininga