



## **FACULDADE FAMERCOSUL**

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Autorizado pela Portaria nº 3.607, de 03 de dezembro de 2003 - D.O.U. 04/12/2003

Reconhecido pela Portaria nº 537, de 2 de agosto de 2018 – D.O.U. 03/08/2018

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 411, de 30 de agosto de 2013 - D.O.U. 02/09/2013

Transferência de Manutenção publicado no DOU de 22/04/2019

# **CALENDÁRIO ACADÊMICO – 2026** **FACULDADE FAMERCOSUL**

## **Tecnólogo em Radiologia**

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 537, de 02 de agosto de 2018 - D.O.U. 03/08/2018

### **Primeiro Semestre Letivo:**

9 de fevereiro (2ª feira) e encerra-se no dia 27 de junho (sábado).

### **Segundo Semestre Letivo:**

03 de agosto (2ª feira) e encerra-se no dia 19 de dezembro (sábado).

**Calendário Sujeito a alterações**



## FACULDADE FAMERCOSUL

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Autorizado pela Portaria nº 3.607, de 03 de dezembro de 2003 - D.O.U. 04/12/2003

Reconhecido pela Portaria nº 537, de 2 de agosto de 2018 – D.O.U. 03/08/2018

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 411, de 30 de agosto de 2013 - D.O.U. 02/09/2013

Transferência de Manutenção publicado no DOU de 22/04/2019

### Informações e Recomendações Preliminares

1. As datas e os prazos previstos neste Calendário Acadêmico valem como orientação tanto para os acadêmicos quanto para os professores da **Faculdade FAMERCOSUL**, precisando, portanto, serem observados para o bom andamento das atividades Acadêmicas e Administrativas.

2. O primeiro semestre letivo inicia em **09 de fevereiro (2ª feira)** e encerra-se no dia **27 de junho (sábado)**.

2.1 O segundo semestre letivo inicia em **03 de agosto (2ª feira)** e encerra-se no dia **19 de dezembro (sábado)**.

3. Horário das aulas de Graduação: as aulas no turno **Matutino** iniciam às **9h** e terminam às **12h15min.**, turno **Noturno** iniciam às **18h45min** e terminam às **22h**, computando **3 horas** de duração diária, no turno **Vespertino** iniciam às **14h** e terminam às **17h15min**.

#### 4. Coordenação do Curso de Tecnólogo em Radiologia

Esp. Verônica Santos Schneider

#### Visão

*“Consolidar-se como uma Instituição de excelência e referência no cenário nacional e internacional, ao formar indivíduos qualificados, éticos e empreendedores, disseminando e compartilhando o conhecimento inovador comprometido com o social.”*

#### Missão

*“Promover a educação integral de profissionais socialmente comprometidos, éticos e qualificados, construindo, disseminando e compartilhando saberes por meio de uma formação continuada nas diferentes áreas do conhecimento.”*

#### 5. Sistema de Avaliação:

O processo avaliativo será composto por avaliações, que comporão duas médias relativas ao conteúdo desenvolvido, sendo que a primeira destas médias será relativa aos estudos desenvolvidos até a primeira metade do semestre (AV1) e a segunda média aos estudos desenvolvidos na segunda metade do semestre (AV2). Para a aprovação do aluno na disciplina este deverá ter no mínimo 75% de frequência e obter entre AV1 e AV2 uma média igual ou superior a 7,0 (sete vírgula zero)

**(AV1 + AV2) / 2  $\geq$  7,0 é considerado APROVADO.**

#### AV3 – Recuperação da Aprendizagem

Caso o aluno não obtenha Média Final entre o AV1 e AV2 igual ou superior a 7,0 (sete vírgula zero), mas igual ou superior a 4,0 (quatro vírgula zero), este poderá realizar uma prova de recuperação com todo o conteúdo desenvolvido na disciplina durante o semestre e poderá ser aprovado, desde que a nota obtida, somada a média já obtida entre AV1 e AV2 resulte em uma média igual ou superior a 7,0 (sete vírgula zero).



## FACULDADE FAMERCOSUL

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Autorizado pela Portaria nº 3.607, de 03 de dezembro de 2003 - D.O.U. 04/12/2003

Reconhecido pela Portaria nº 537, de 2 de agosto de 2018 – D.O.U. 03/08/2018

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 411, de 30 de agosto de 2013 - D.O.U. 02/09/2013

Transferência de Manutenção publicado no DOU de 22/04/2019

Independente dos demais resultados obtidos é considerado **reprovado no componente curricular** o acadêmico que **não** tenha obtido **frequência mínima igual ou superior a 75%** (setenta e cinco por cento) das aulas e demais atividades programadas, após as avaliações regulares ou processos de recuperação.

É **aprovado** o acadêmico que atender, em qualquer caso, a **frequência mínima de 75%** (setenta e cinco por cento) às aulas e aos requisitos avaliativos das atividades acadêmicas.

É considerado aprovado aquele acadêmico cuja média aritmética simples entre AV1 e AV2 for maior ou igual a

$$7,0 \text{ (sete)} \quad \frac{AV1+AV2}{2} \geq 7,0$$

, desde que atendido também o mínimo de 75% de frequência às aulas.

A média aritmética simples entre o AV1 e o AV2 for maior ou igual a 4,0 (quatro) e menor do que 7,0 (sete)

$$4,0 \leq \frac{AV1+AV2}{2} < 7 \text{ o acadêmico deverá realizar o AV3 (Recuperação) desde que atendido também o mínimo de 75\% de frequência às aulas.}$$

O AV3 compreende uma prova escrita e cumulativa, de todo o conteúdo do semestre.

A Média Semestral (MS) do semestre é a média aritmética simples entre o AV1 e o AV2.

É considerado aprovado acadêmico que obtiver nota final igual ou maior do que 7,0 (sete), resultante da média aritmética simples, entre MS (Média Semestral da disciplina) e AV3 (Resultado da 3ª Avaliação), ou seja:

$$\frac{MF+AV3}{2} \geq 7,0.$$

É considerado reprovado o acadêmico que obtiver nota final menor do que 7,0 (sete) resultante da média aritmética simples entre MF (Média Final da disciplina) e AV3 (Resultado da 3ª Avaliação), ou seja:

$$\frac{MF+AV3}{2} < 7,0.$$

### 6. Revisões de Notas:

É concedido ao aluno o direito de requerer revisão das avaliações parciais decorridas, no máximo, 48 horas após a divulgação dos resultados de AV1, AV2 e/ou AV3 (Parágrafo 2º, do Art. 90 do RI da Faculdade). O aluno deve preencher requerimento próprio, junto à Secretaria Geral da Faculdade, dirigido ao professor da disciplina. O professor analisa o pedido de revisão da nota, podendo mantê-la ou alterá-la, devendo fundamentar a sua decisão por escrito.

### 7. Deveres do Docente:

Orientar, dirigir e ministrar o ensino de seu componente curricular registrando no Diário de Classe e no sistema acadêmico da IES, as atividades desenvolvidas em cada aula, visando ao cumprimento integral do programa e da carga horária da respectiva componente curricular, além de entregar à Secretaria Geral seu diário de classe contendo regularmente os registros de frequência dos acadêmicos.

Registrar no sistema acadêmico os resultados das avaliações da aprendizagem atendendo aos prazos e critérios fixados pela IES;

Informar os resultados da avaliação da aprendizagem à Secretaria Geral, nos prazos fixados;

Manter atualizado os registros de controle de frequência, de avaliação da aprendizagem e do conteúdo ministrado no respectivo diário de classe e sistema acadêmico;

Atribuir nota zero, no caso do acadêmico se valer de recursos fraudulentos, em qualquer tipo de avaliação;



## FACULDADE FAMERCOSUL

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Autorizado pela Portaria nº 3.607, de 03 de dezembro de 2003 - D.O.U. 04/12/2003

Reconhecido pela Portaria nº 537, de 2 de agosto de 2018 – D.O.U. 03/08/2018

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 411, de 30 de agosto de 2013 - D.O.U. 02/09/2013

Transferência de Manutenção publicado no DOU de 22/04/2019

### Calendário Acadêmico Ano 2026

8. O número de dias letivos referente a 2026/1, por mês e dia da semana, estão definidos abaixo:

Mês	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Total Dias
Fevereiro	3	3	3	3	3	3	18
Março	5	5	4	4	4	4	26
Abril	4	4	5	5	4	4	26
Maiο	4	4	4	4	5	5	26
Junho	4	4	4	4	4	4	24
Total Semestre	20	20	20	20	20	20	120

Os docentes deverão tratar diretamente com o Coordenador do Curso para verificar a melhor alternativa. Disciplinas de **60h** devem ter, no mínimo, **20 encontros** registrados, e disciplinas de **30h** devem ter no mínimo **20 encontros** registrados, no Plano de Ensino da Disciplina e no Sistema Educacional da Instituição..

9. Os Feriados:

Mês	Dia Semana	Feriado
Fevereiro	02 (segunda) 14 à 18 (Sábado à Quarta)	Navegantes/Iemanjá Recesso – Carnaval e 4ª feira de cinzas
Abril	03 e 04 (Sexta e Sábado) 20 e 21 (Terça)	Semana Santa Tiradentes
Maiο	01 (Sexta)	Dia do Trabalhador
Junho	04 (Quinta)	Corpus Christi

### Distribuição das Atividades Acadêmicas 2026/1

10. Distribuição das atividades acadêmicas, por mês e dias da semana referente a 2026/1:

#### Janeiro

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

23 – Colação de Grau Solene 2025/2.



## FACULDADE FAMERCOSUL

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Autorizado pela Portaria nº 3.607, de 03 de dezembro de 2003 - D.O.U. 04/12/2003

Reconhecido pela Portaria nº 537, de 2 de agosto de 2018 – D.O.U. 03/08/2018

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 411, de 30 de agosto de 2013 - D.O.U. 02/09/2013

Transferência de Manutenção publicado no DOU de 22/04/2019

### Fevereiro

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

**02 – Dia de Nossa Senhora dos Navegantes (Feriado)**

**09 – Início das Aulas: Primeiro Semestre Letivo 2026/1**

**09 – Término do período de matrícula e cancelamento de Estágio**

**09 – Aula Magna**

**14 a 18 – Recesso de Carnaval e 4ª feira de cinzas**

21 – Encerramento do ajuste de matrícula

21 – Último dia de rematrícula

24 – Colação de Grau em Gabinete 2025/2.

### Março

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

03 – Último dia de matrícula

08 – Dia internacional da Mulher

16 – Início período de solicitação de Estudo de Colação de Grau 2026/2



## FACULDADE FAMERCOSUL

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Autorizado pela Portaria nº 3.607, de 03 de dezembro de 2003 - D.O.U. 04/12/2003

Reconhecido pela Portaria nº 537, de 2 de agosto de 2018 – D.O.U. 03/08/2018

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 411, de 30 de agosto de 2013 - D.O.U. 02/09/2013

Transferência de Manutenção publicado no DOU de 22/04/2019

### Abril

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

01/04 – Abertura do prazo para elaboração de oferta de disciplinas 2026/2 (coordenação Acadêmica)

**03 e 04 – Sexta-Feira Santa e Sábado de Aleluia**

**05 – Páscoa**

**06 a 11 – Datas limite para realização das Atividades Avaliativas - AV1**

13 – Data para apresentar o ofício assinado pelos integrantes da comissão de Formatura de 2026/1 na Secretaria Acadêmica

15 – Edital de Vestibular 2026/2

16 – Término do período para requerer Estudo de Colação de Grau 2026/2

**20 e 21 – Tiradentes (feriado)**

30 – Último dia para a oferta de Disciplinas de 2026/2 ser enviada à Secretaria pela Coordenação Acadêmica.

### Maio

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**01 – Dia do Trabalhador (feriado)**

04 a 13 – Prazo para a Secretaria lançar as ofertas no sistema

10 – Dia das Mães

11 a 22 – Avaliação Institucional (CPA) 1º semestre de 2026

**15 – Início da Prova de Vestibular 2026/2**

16 – Matrículas Vestibular 2026/2

16 – Início de período de ajustes

**29 – Último dia para a entrega do Projeto Integrador: Pesquisa e Trabalho de Conclusão de Curso.**



## FACULDADE FAMERCOSUL

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Autorizado pela Portaria nº 3.607, de 03 de dezembro de 2003 - D.O.U. 04/12/2003

Reconhecido pela Portaria nº 537, de 2 de agosto de 2018 – D.O.U. 03/08/2018

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 411, de 30 de agosto de 2013 - D.O.U. 02/09/2013

Transferência de Manutenção publicado no DOU de 22/04/2019

### Junho

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

**08 a 13 – Datas para realização das atividades avaliativas – AV2**

**04 – Corpus Cristi**

08 – Início das Rematrículas e Matrículas em Estágio

**15 a 20 – Fechamento das avaliações e Orientações para AV3**

15 – Bancas de TCC

16 a 19 - Bancas de Qualificação - Projeto Integrador: Pesquisa

**22 a 27 – Datas para realização das atividades avaliativas – AV3**

**27 – Último dia letivo**

### Julho

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

**Julho – Férias Escolares**

**1 a 31 – Colação de Grau Solene 2026/1** (Conforme disponibilidade do Clube Sogipa)

Colação de Grau em Gabinete (uma semana após a colação solene)

**13. O Número de Dias Letivos referente a 2026/2, por mês e dia da semana, estão definidos abaixo:**

Mês	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Total Dias
Agosto	5	4	4	4	4	4	25
Setembro	4	5	5	4	4	4	26
Outubro	4	4	4	5	5	5	27
Novembro	5	4	4	4	4	4	25
Dezembro	2	3	3	3	3	3	17
Total Semestre	20	20	20	20	20	20	120



## FACULDADE FAMERCOSUL

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Autorizado pela Portaria nº 3.607, de 03 de dezembro de 2003 - D.O.U. 04/12/2003

Reconhecido pela Portaria nº 537, de 2 de agosto de 2018 – D.O.U. 03/08/2018

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 411, de 30 de agosto de 2013 - D.O.U. 02/09/2013

Transferência de Manutenção publicado no DOU de 22/04/2019

Os docentes deverão tratar diretamente com o Coordenador do Curso para verificar a melhor alternativa. Disciplinas de 60h devem ter, no mínimo, **20 encontros** registrados, e disciplinas de 30h deve ter, no mínimo **10 encontros** registrados, no Plano de Ensino da Disciplina e no Sistema Educacional da Instituição.

### 14. Os feriados:

Mês	Dia Semana	Feriado
Setembro	07 (Segunda) 20 (Domingo)	Independência do Brasil Revolução Farroupilha
Outubro	12 (Segunda) 13 (terça)	Padroeira do Brasil Comemoração do feriado: Dia do Professor
Novembro	02 (segunda) 15 (domingo) 20 (Sexta)	Finados Proclamação da República Dia da Consciência Negra
Dezembro	25 (Sexta) 31 (Quinta)	Natal Véspera de Final de Ano

## Distribuição das Atividades Acadêmicas 2026/2

### 15. Distribuição das atividades acadêmicas, por mês e dias da semana referente a 2026/2:

#### Agosto

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

#### 03 – Início das Aulas: Segundo Semestre Letivo 2026/2 e Aula Magna

03 – Término do período de matrícula e cancelamento de Estágio

09 – Dia dos Pais

11 – Dia do Estudante

12 – Encerramento do ajuste de matrícula

20 – Término do período de matrícula

28 – Início do período para requerer Estudo de Colação de Grau 2027/1





## FACULDADE FAMERCOSUL

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Autorizado pela Portaria nº 3.607, de 03 de dezembro de 2003 - D.O.U. 04/12/2003

Reconhecido pela Portaria nº 537, de 2 de agosto de 2018 – D.O.U. 03/08/2018

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 411, de 30 de agosto de 2013 - D.O.U. 02/09/2013

Transferência de Manutenção publicado no DOU de 22/04/2019

### Setembro

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

01 – Abertura do prazo para elaboração de oferta de disciplinas 2027/1.

**07 – Feriado Independência do Brasil**

15 – Edital Vestibular 2027/1

18 – Data para apresentar o ofício assinado pelos integrantes da comissão de Formatura de 2026/2 na Secretaria Acadêmica

**20 – Feriado Revolução Farroupilha**

**28/09 a 03/10 – Datas limite para realização das atividades avaliativas – AV1**

30 – Último dia para a oferta de Disciplinas de 2027/1 ser enviada à Secretaria pela Coordenação Acadêmica

### Outubro

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

01 – Início do período de solicitação do estudo de colação de grau 2027/01

01 a 09 – Prazo para Secretaria lançar as ofertas de disciplinas 2027/1 no sistema

**03/10 – Último dia para realização das atividades avaliativas – AV1**

**12 – Feriado Padroeira do Brasil**

**13 – Feriado (antecipação do dia do professor)**

14 a 31 – Avaliação Institucional 2º semestre de 2026/2 (CPA)

**15 – Dia do Professor (dia letivo)**

15 – Início da Prova de Vestibular 2027/1

19 – Matrículas Vestibular 2027/1

19 – Início do período de ajustes de matrícula 2027/1

30 – Término do período para requerer Estudo de Colação de Grau 2027/1

24 a 31 – Em um dia a definir será realizada atividade alusiva ao Outubro Rosa e ao Novembro Azul.

### Novembro

Av. Benjamin Constant, 367 - São João - Porto Alegre - RS - CEP 90.550-003

☎ 3085-8938 e 3371.2690 – E-mail: [secretaria@sfaculdadefamerco.edu.br](mailto:secretaria@sfaculdadefamerco.edu.br) - Site: [www.faculdadefamerco.edu.br](http://www.faculdadefamerco.edu.br)



## FACULDADE FAMERCOSUL

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM RADIOLOGIA

Autorizado pela Portaria nº 3.607, de 03 de dezembro de 2003 - D.O.U. 04/12/2003

Reconhecido pela Portaria nº 537, de 2 de agosto de 2018 – D.O.U. 03/08/2018

Renovação de reconhecimento pela Portaria/MEC nº 411, de 30 de agosto de 2013 - D.O.U. 02/09/2013

Transferência de Manutenção publicado no DOU de 22/04/2019

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

02 – Feriado Finados

08 – Dia do Profissional de Radiologia

15 – Feriado Proclamação da República

19 – Último dia para entrega do Projeto Integrador: Pesquisa e Trabalho de Conclusão de Curso

20 – Feriado do Dia da Consciência Negra

30 – Início das Rematrículas

30 – Início de Matrículas em Estágio

30/11 a 05/12 – Datas para realização das atividades avaliativas – AV2

### Dezembro

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

30/11 a 05/12 – Datas para realização das atividades avaliativas – AV2

07 a 12 – Avaliações e orientações para AV3

07 – Bancas públicas dos Trabalhos de Conclusão de Curso

08 a 11 - Bancas de Qualificação Projeto Integrador: Pesquisa

14 a 19 – Datas limites para realização das atividades avaliativas – AV3

19 – Último dia letivo

25/12 - Natal

Calendário sujeito a alterações.