



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 Sujeito a alterações

CALENDÁRIO ACADÊMICO – 2025 FACULDADE FAMERCOSUL

Tecnólogo em Radiologia

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

Primeiro Semestre Letivo inicia em:

07 de fevereiro (6ª feira) e encerra-se no dia 26 de junho (5ª feira).

Segundo Semestre Letivo inicia em:

24 de julho (5ª feira) e encerra-se no dia 10 de dezembro (4ª feira).



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 SOGIPA, precisando, portanto, serem observados para o bom andamento das atividades Acadêmicas e Administrativas.

2. O primeiro semestre letivo inicia em 7 de fevereiro (6ª feira) e encerra-se no dia 26 de junho (5ª feira).

2.1 O segundo semestre letivo inicia em 24 de julho (5ª feira) e encerra-se no dia 10 de dezembro (4ª feira).

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.

4. **Coordenação do Curso de Tecnólogo em Radiologia**
Ma. Janaina Fagundes de Moraes

Visão

“Ser referência educacional, reconhecida nacional e internacionalmente, pela excelência na educação e sua ênfase no ensino transformador, na pesquisa e na extensão, voltada para a gestão do conhecimento, da inovação e das novas tecnologias, proporcionando a formação profissional e integral do acadêmico, com fortalecimento da cidadania e da transformação social tecnológica do mundo do trabalho, ouvindo assim as demandas da sociedade visando o seu desenvolvimento regional sustentável.”

Missão

“Proporcionar, através do ensino, pesquisa e extensão, a formação profissional e da cidadania visando a transformação social e do desenvolvimento regional sustentável, prezando pela excelência na educação e no ensino nas diferentes áreas do conhecimento, pelo incentivo a pesquisa científica, a extensão, a inovação e as novas tecnologias, a qualificação permanente do seu corpo docente, frente ao mundo globalizado e em permanente processo de transformação tecnológica e do conhecime

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 conteúdo 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 >= 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 (sete) $\frac{AV1+AV2}{2} \geq 7,0$, 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) $4,0 \leq \frac{AV1+AV2}{2} < 7$ 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: $\frac{MF+AV3}{2} < 7,0$.

5.1 Atividades de Avaliação – Estágio Não Obrigatório:

A legislação, referente ao Estágio Não obrigatório, estabelece que os acadêmicos estagiários recebam dispensa do trabalho nos dias das provas (atividades avaliativas individuais). Para tanto, é necessário que o aluno solicite junto à Secretaria Geral da Faculdade declaração para ser encaminhada à empresa. Por isso, é importante a descrição dos dias das Avaliações Semanais no Plano de Ensino.

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 atualizados 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;

N



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 2025

8. O Número de Dias Letivos, por semestre letivo, mês e dia da semana, estão definidos abaixo:

2025/1

Mês	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Total Dias
Fevereiro	3	3	3	3	4	3	19
Março	5	4	4	4	4	5	26
Abril	4	5	5	4	4	4	26
Mai	4	4	4	5	5	5	27
Junho	4	4	4	4	3	3	22
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 deve ter no mínimo 10 encontros registrados, no Plano de Ensino da Disciplina e no Sistema Educacional da Instituição.

9. Os Feriados:

Mês	Dia Semana	Feriado
Março	01 à 05 (Sábado à Quarta)	Recesso – Carnaval e 4ª feira de cinzas
Abril	18 (Sexta) 21 (Segunda)	Sexta-Feira Santa Tiradentes
Mai	01 (Quinta)	Dia do Trabalhador

Distribuição das Atividades Acadêmicas

10. Distribuição das atividades acadêmicas, por mês e dias da semana:

Janeiro

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
		01	02	03	04	05
06	07	08	09	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		



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
					01	02
03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

07 – Início das Aulas: Primeiro Semestre Letivo 2025/1

07 – Início de período de ajuste de matrícula: inclusão, alteração e cancelamento de disciplina e/ou matrícula

07 – Término do período de matrícula e cancelamento de Estágio

07 – Aula Magna

21 – Encerramento do ajuste de matrícula

21 – Último dia de matrícula e rematrícula

Março

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
					01	02
03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

01 a 05 – Recesso de Carnaval e 4ª feira de cinzas

08 – Dia internacional da Mulher

12 – Início período de solicitação de Estudo de Colação de Grau 2025/2.

Abril

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
	01	02	03	04	05	06
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

04 – Data para apresentar o ofício assinado pelos integrantes da comissão de Formatura de 2025/1 na Secretaria Acadêmica

04 a 10 – Datas limite para realização das Atividades Avaliativas - AV1

12 – Término do período para requerer Estudo de Colação de Grau 2025/2.

16 – Edital de Vestibular 2025/2.

18 – Sexta-Feira Santa (feriado)

19 – Ponte Semana Santa

21 – Tiradentes (feriado)



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

Maio

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
			01	02	03	04
05	06	07	08	09	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)

12 a 24 – Avaliação Institucional (CPA) 1º semestre de 2025

16 – Prova de Vestibular 2025/

16 – Matrículas Vestibular 2025/2

30 – Último dia para entrega do Projeto Integrador Pesquisa e do TCC

Junho

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
						01
02	03	04	05	06	07	08
09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

05 a 11 – Datas para realização das atividades avaliativas – AV2

09 – Início das Rematrículas

09 – Início de Matrículas em Estágio

12 a 18 – Fechamento das avaliações e Orientações para AV3

16 – Bancas de TCC

19 – Corpus Christi (Feriado)

20 a 26 – Datas para realização das atividades avaliativas – AV3

26 – Último dia letivo

Distribuição das Atividades Acadêmicas 2025/2

11. O Número de Dias Letivos referente a 2025/2, por mês e dia da semana, estão definidos abaixo:

Mês	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Total Dias
Julho	1	1	1	2	1	1	7
Agosto	4	4	4	4	5	5	26
Setembro	5	5	4	4	4	4	26
Outubro	4	4	5	5	5	4	27
Novembro	4	4	4	4	4	5	25
Dezembro	2	2	2	1	1	1	9
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** deve ter, no mínimo **10 encontros** registrados, no Plano de Ensino da Disciplina e no Sistema Educacional da Instituição.



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

12. Os Feriados:

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

Julho

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
	01	02	03	04	05	06
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

04 – Colação de Grau Solene 2025/1

24 – Início das Aulas: Segundo Semestre Letivo 2025/2

24 – Aula Magna

24 – Início de período de ajuste de matrícula: inclusão, alteração e cancelamento de disciplina e/ou matrícula

24 – Término do período de matrícula e cancelamento de Estágio

Agosto

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
				01	02	03
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

05 a 07 – Colação de Grau Gabinete 2025/1

08 – Encerramento do ajuste de matrícula

28 – Início do período para requerer Estudo de Colação de Grau 2026/1

31 – Dia do Nutricionista



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
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	26	27	28	29
29	30					

01 – Dia do Profissional de Educação Física

07 – Feriado Independência do Brasil

16 – Edital Vestibular 2026/1

19 – Data para apresentar o ofício assinado pelos integrantes da comissão de Formatura de 2025/2 na Secretaria Acadêmica

20 – Feriado Revolução Farroupilha

26/09 a 01/10 – Datas limite para realização das atividades avaliativas – AV1

28 – Término do período para requerer Estudo de Colação de Grau 2026/1

Outubro

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
		01	02	03	04	05
06	07	08	09	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

01 – Último dia para realização das atividades avaliativas – AV1

12 – Feriado Padroeira do Brasil

13 – Feriado (antecipação do dia do professor)

13 – Dia do Fisioterapeuta

15 – Dia do Professor (dia letivo)

16 – Prova de Vestibular 2026/1

16 – Matrículas Vestibular 2026/1

16 a 31 – Avaliação Institucional 2º semestre de 2025/2 (CPA)

Novembro

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
					01	02
03	04	05	06	07	08	09
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

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

15 – Feriado Proclamação da República

20 – Feriado do Dia da Consciência Negra

24 – Início das Rematrículas

24 – Início de Matrículas em Estágio

21 a 27 – Datas para realização das atividades avaliativas – AV2

28 a 03/12 – Fechamento das avaliações e orientações para AV3



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

Dezembro

SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SÁB	DOM
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	15	16	17	18	19
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

01 – Bancas públicas dos Trabalhos de Conclusão de Curso

04 a 10 – Datas limites para realização das atividades avaliativas – AV3

10 – Último dia letivo

25/12 - Natal

Calendário sujeito a alterações.