



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 – 2023 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:

14 de fevereiro (3ª feira) e encerra-se no dia 03 de julho (2ª feira).

Segundo Semestre Letivo inicia em:

01 de agosto (3ª feira) e encerra-se no dia 18 de dezembro (2ª 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 Manutença 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 **14 de fevereiro (3ª feira)** e encerra-se no dia **03 de julho (2ª feira)**.
- 2.1 O segundo semestre letivo inicia em **01 de agosto (3ª feira)** e encerra-se no dia **18 de dezembro (2ª feira)**.
3. Horário das aulas de Graduação: as aulas no turno **matutino** iniciam às **9h** e terminam às **12h**, no turno **vespertino** iniciam às **13h30min** e terminam às **16h30min** e no turno **noturno** iniciam às **19h** e terminam às **22h**, computando **3 horas** de duração diária.
4. **Coordenação do Curso de Tecnólogo em Radiologia** Mestra 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 conhecimento."



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

SECRETARIA GERAL Calendário Acadêmico Ano 2023

5. O número de dias letivos, por semestre letivo, mês e dia da semana, estão definidos abaixo:

| Mês | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta | Sábado | Total Dias |
|----------------|---------|-------|--------|--------|-------|--------|------------|
| Fevereiro | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 09 |
| Março | 4 | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 27 |
| Abril | 4 | 4 | 4 | 4 | 2 | 3 | 21 |
| Maiο | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 | 26 |
| Junho | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 23 |
| Julho | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| Total Semestre | 18 | 19 | 19 | 19 | 17 | 16 | 108 |

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.

6. Os feriados:

| Mês | Dia Semana | Feriado |
|-----------|--|---|
| Fevereiro | 18 (sábado) 22(quarta) | Nossa Senhora dos Navegantes Recesso - Carnaval |
| Abril | 07 (sexta) 08 (sábado) 21 (sexta) | Sexta Fera Santa Sábado de Aleluia Feriado Tiradentes |
| Maiο | 01 (segunda) | Dia do Trabalhador |
| Junho | 08 (quinta) 09 (sexta) 10 (sábado) Ponte | Corpus Christi |

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, são importante a descrição dos dias das Avaliações Semanais no Plano de Ensino.

7. 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



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 Manutença publicado no DOU de 22/04/2019

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).

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

7.1 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.

08. 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 Manutença publicado no DOU de 22/04/2019

Distribuição das atividades acadêmicas

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

Janeiro

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

02/01 – Retorno Recesso Administrativo

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 | | | | | |

03 – Colação de Grau Solene 2022/2

06 – Colação de Grau Gabinete 2022/2

08 – Formação Docente

14 – Início das Aulas 2023.1

14 – Aula Magna (Aula Inaugural)

18/02 – 22/02 – Recesso – Feriado de Carnaval

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 | 31 | | |

08 – Dia internacional da Mulher.

18 – Encerramento do ajuste de matrícula

18 – Período de solicitação de Colação de Grau 2023/1

18 – Último dia para solicitação de Ingresso Diplomado e Transferência

18 – Último dia de matrícula e rematrícula.

31 – Data para apresentar o ofício assinado pelos integrantes da comissão de Formatura de 2023/1 na secretaria



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 | SAB | 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 |

14 – Edital de Vestibular 2023/2

07 a 08 – Recesso - Feriado Semana Santa (ponte alunos)

14 a 20 - Datas possíveis para realização das atividades avaliativas - AV1

21 a 22 – Feriado Tiradentes (ponte alunos)

Maio

| SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB | 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)

15 – Prova de Vestibular 2023/2

15 - 31 – Avaliação Institucional (CPA) 1º semestre de 2023

16 – Matrículas Vestibular 2023/2

Junho

| SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB | 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 | | |

08 a 10 – Feriado Corpus Christi (ponte alunos)

16 – Último dia para entrega do Projeto Integrador: Pesquisa e do TCC

19 a 24 – Possíveis datas para Avaliação – AV2

26 – Apresentações dos Trabalhos de Conclusão (TCC)

27 a 03/07 – Possíveis datas para Avaliação – 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

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 | | | | | | |

03 – Último dia letivo

07 – Colação de Grau Solene 2023/1

10 – Colação de Grau Gabinete 2023/1

10. O número de dias letivos, segundo semestre letivo (2023.2), mês e dia da semana, estão definidos abaixo:

| 2023/2 | | | | | | | |
|----------------|---------|-------|--------|--------|-------|--------|------------|
| Mês | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta | Sábado | Total Dias |
| Agosto | 4 | 5 | 5 | 5 | 4 | 4 | 27 |
| Setembro | 4 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 22 |
| Outubro | 5 | 5 | 4 | 3 | 3 | 3 | 23 |
| Novembro | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 22 |
| Dezembro | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 15 |
| Total Semestre | 20 | 20 | 18 | 17 | 17 | 17 | 109 |

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.

11. Os feriados:

| Mês | Dia Semana | Feriado |
|----------|------------------------------|--|
| Setembro | 07 (quinta) 20 (quarta) | Independência do Brasil Revolução Farroupilha |
| Outubro | 12 (quinta) 15(domingo) | Padroeira do Brasil Dia do Professor |
| Novembro | 02 (quinta) 15(quarta) | Finados Proclamação da República |
| Dezembro | 25 (segunda) 31 (domingo) | Natal Feriado Ponte - véspera de final de ano |



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

Agosto

| SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB | 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 – Início das Aulas: Segundo Semestre Letivo 2023/2

01 – Aula Inaugural

01 – Período de ajuste de matrícula: inclusão, alteração e cancelamento de disciplina e/ou matrícula.

19 – Encerramento do ajuste de matrícula

19 – Solicitação de Colação de Grau 2023/2

26 – Último dia para solicitação de Ingresso Diplomado e Transferências

Setembro

| SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB | 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 | |

07 – Feriado Independência do Brasil (ponte)

20 – Feriado Revolução Farroupilha

21 – Data limite para a Comissão de Formatura 2023/2 apresentar a produtora contratada e formalizar a indicação do local, data e horário para Colação de Grau

Outubro

| SEG | TER | QUA | QUI | SEX | SAB | 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 | | | | | |

02 a 07- Datas possíveis para realização das atividades avaliativas - AV1

06 – Dia do Tecnólogo em Radiologia

12 – Feriado Padroeira do Brasil (ponte)

15 – Feriado - Dia do Professor

16 – Edital Vestibular 2024.1

17 – Início do Período para requerer Estudo de Colação de Grau 2024/1

16- 31 – Avaliação Institucional 2º semestre de 2023

23 -24 – Jornada Acadêmica



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

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 a 04 - Feriado Finados (ponte)

08 – Dia do Profissional de Radiologia

15 – Feriado Proclamação da República

16 – Prova de Vestibular 2024.1

28 – Término do período para requerer Estudo de Colação de Grau 2024/1

Dezembro

| 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 entrega do Projeto Integrador: Pesquisa e do TCC

04 a 09 - Datas para realização das atividades avaliativas - AV2

11 - Bancas dos Trabalhos de Conclusão de Curso II

12 a 18 - Datas para realização das atividades avaliativas - AV3

18 - Último dia letivo

24/12 a 01/01/2024 – Recesso Acadêmico – Natal e Final de Ano

Calendário sujeito a alterações.