

# 2026

## CÂMPUS JATAÍ TODOS OS CURSOS

### JANEIRO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
				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

Data	Atividades de Janeiro
01	Confraternização Universal (Feriado)
05 a 07	Conselho Final 2025
08 a 31	Férias docente (24 dias)
16	Último dia para abertura de processo de inscrição para participação em Sessão Solene de Colação de Grau – prevista para 26/03 – Cursos Superiores

### FEVEREIRO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
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

DIAS LETIVOS:	7	1º SEMESTRE:	7
---------------	---	--------------	---

Data	Atividades de Fevereiro
01 a 06	Férias docentes (6 dias)
01 a 12	Renovação de matrícula e escolha de disciplinas 1ª etapa
01 a 13	Solicitação de reabertura de matrícula (via chamado no SUAP)
01 a 24/04	Solicitação de trancamento de matrícula (via chamado no SUAP)
09 a 13	Planejamento Acadêmico
11	Reunião de pais dos alunos ingressantes
13 a 23	Renovação de matrícula e escolha de disciplinas 2ª etapa

#### LEGENDA:

<span style="background-color: blue; width: 10px; height: 10px;"></span>	Início do Período	<span style="background-color: red; width: 10px; height: 10px;"></span>	Término do Período	<span style="background-color: yellow; width: 10px; height: 10px;"></span>	Férias	<span style="background-color: orange; width: 10px; height: 10px;"></span>	Feriado	<span style="background-color: purple; width: 10px; height: 10px;"></span>	Recesso
--	-------------------	---	--------------------	--	--------	--	---------	--	---------

16 a 17	Carnaval (Feriado Nacional)
18	Recesso acadêmico (Quarta-feira de Cinzas)
19	Início do 1º semestre 2026/1 para todos os cursos <b>Publicação do edital de proficiência</b>
19 a 31	Solicitação de aproveitamento de disciplinas para os ingressantes
20	Publicação, pela CORAE, da lista de estudantes aptos a colarem grau em 26/03 – Cursos Superiores
21	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
24 a 06/03	Período para ajustes em disciplinas via Coordenação de Curso
28	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno

### MARÇO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
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				

DIAS LETIVOS:	23	1º SEMESTRE:	30
---------------	----	--------------	----

Data	Atividades de Março
24/02 a 06/03	Período para ajustes em disciplinas via Coordenação de Curso
07	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
08	Dia Internacional da Mulher
	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
14	Sábado letivo adicional para os cursos: Horário de Quinta-feira <b>Manhã:</b> <b>Tarde:</b> Administração, Secretariado – MSI, Edificações, Eletrotécnica – <b>Reunião dos pais</b>
21	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
26	Sessão solene de colação de grau 2026/1 – cursos superiores
28	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno

#### LEGENDA:

	Início do Período		Término do Período		Férias		Feriado		Recesso
--	-------------------	--	--------------------	--	--------	--	---------	--	---------

### ABRIL 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
			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		

DIAS LETIVOS:	20	1º SEMESTRE:	50
---------------	----	--------------	----

Data	Atividades de Abril
02	Quinta-feira Santa (recesso acadêmico)
03	Paixão de Cristo – Sexta-feira Santa (Feriado Nacional)
07	Dia Nacional de Combate ao Bullying e à Violência na Escola
11	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
11	<b>Sábado letivo adicional</b> para os cursos: Horário de Sexta-feira <b>Manhã:</b> MSI, Edificações, Eletrotécnica <b>Tarde:</b> Administração, Secretariado
18	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
19	Aniversário do Câmpus Jataí
20	Recesso acadêmico
21	Tiradentes (Feriado Nacional)
24	Prazo final para solicitação de trancamento de matrícula (via chamado no SUAP)
	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
25	<b>Sábado letivo adicional</b> para os cursos: Horário de <b>Segunda-feira</b> <b>Manhã:</b> MSI, Edificações, Eletrotécnica. <b>Tarde:</b> Administração, Secretariado
30	Término do 1º Bimestre

### MAIO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					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						

DIAS LETIVOS:	21	1º SEMESTRE:	71
---------------	----	--------------	----

#### LEGENDA:

	Início do Período		Término do Período		Férias		Feriado		Recesso
--	-------------------	--	--------------------	--	--------	--	---------	--	---------

Data	Atividades de Maio
01	Dia do Trabalhador (Feriado Nacional)
04	Início do 2º Bimestre
07	Limite de lançamento das notas do 1º Bimestre
	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
09	Sábado letivo adicional para os cursos: Horário de <b>Sexta-feira Manhã</b> : <b>Tarde</b> : Administração, Secretariado MSI, Edificações, Eletrotécnica (Reunião de pais)
12 a 14	Conselho de Classe do 1º Bimestre
16	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
23	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
30	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
31	Aniversário de Jataí

## JUNHO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
	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				

DIAS LETIVOS:	21	1º SEMESTRE:	92
---------------	----	--------------	----

Data	Atividades de Junho
01	Semana Nacional do Meio Ambiente
04	Corpus Christi – Feriado Nacional
05	Dia Nacional do Meio Ambiente – recesso acadêmico
	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
13	Sábado letivo adicional para os cursos: Horário de <b>Terça-feira Manhã</b> : MSI, Edificações, Eletrotécnica <b>Tarde</b> : Administração, Secretariado

### LEGENDA:

20	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
27	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno

### JULHO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
			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	

DIAS LETIVOS:	8	1º SEMESTRE:	100
---------------	---	--------------	-----

Data	Atividades de Julho
04	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
06 a 22	Período para abertura de processo de inscrição para participação em Sessão Solene de Colação de Grau – prevista para 17/09 – Cursos Superiores
08/07	Reposição Aulas de Sábado letivo para os cursos TADS, Licenciatura em Física e Eng. Civil, 1º P Eng. Elétrica noturno Dia letivo regular para demais cursos
10	Término do 1º semestre Término do 2º Bimestre
13	Última data para lançamento das notas do primeiro semestre Conselho de final dos cursos semestrais.
14 a 28	Férias docentes (15 dias)
20 a 30	Renovação de matrícula e escolha de disciplinas 1ª etapa
20 a 07/08	Solicitação de reabertura de matrícula (via chamado no SUAP)
20 a 20/09	Solicitação de trancamento de matrícula (via chamado no SUAP)
26	Semana de Educação para a Vida
29 a 01/08	Planejamento 2026/2
31 a 07/08	Renovação de matrícula e escolha de disciplinas 2ª etapa

#### LEGENDA:

	Início do Período		Término do Período		Férias		Feriado		Recesso
--	-------------------	--	--------------------	--	--------	--	---------	--	---------

### AGOSTO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
						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					

DIAS LETIVOS:	22	2º SEMESTRE:	22
---------------	----	--------------	----

Data	Atividades de Agosto
03	Início 2026/2 Início do 3º Bimestre para os cursos anuais <b>Publicação do edital de proficiência</b>
03 a 14	Solicitação de aproveitamento de disciplinas para os ingressantes
05	Data limite para lançamento de notas do 2º Bimestre
07	Prazo final para renovação de matrícula e escolha de disciplinas 2ª etapa
08	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno  Sábado letivo adicional para os cursos: Horário de <b>Segunda-feira</b> <b>Tarde:</b> Administração, Secretariado MSI, Edificações, Eletrotécnica - Reunião dos pais 2º Bimestre
11 a 13	Conselho de Classe do 2º Bimestre
11 a 14	Período para ajustes em disciplinas via Coordenação de Curso
15	Padroeira de Jataí
21	Publicação, pela CORAE, da lista de estudantes aptos a colarem grau em 17/09 – Cursos Superiores
22	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
29	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno

### SETEMBRO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
		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			

#### LEGENDA:

<span style="background-color: #007bff; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>	Início do Período	<span style="background-color: #dc3545; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>	Término do Período
--	-------------------	--	--------------------

<span style="background-color: #ffc107; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>	Férias	<span style="background-color: #ff7f0e; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>	Feriado
--	--------	--	---------

<span style="background-color: #6a5acd; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>	Recesso		
--	---------	--	--

**Calendário Acadêmico 2026**  
**Câmpus Jataí**

---

DIAS LETIVOS:	22	2º SEMESTRE:	44
---------------	----	--------------	----

Data	Atividades de Setembro
05	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
07	Dia da Independência do Brasil (Feriado Nacional)
11	Dia Nacional do Cerrado
12	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
17	Sessão solene de colação de grau 2026/2 – cursos superiores
	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
19	Sábado letivo adicional para os cursos: Horário de <b>Segunda-feira</b> <b>Manhã:</b> MSI, Edificações, Eletrotécnica, Eng. Elétrica <b>Tarde:</b> Administração, Secretariado, Agrimensura
21	Dia Nacional de Luta das Pessoas com Deficiência
26	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno

### OUTUBRO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
				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

DIAS LETIVOS:	22	2º SEMESTRE:	66
---------------	----	--------------	----

Data	Atividades de Outubro
03	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
08	Término do 3º Bimestre
09	Início do 4º Bimestre
10	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
12	Nossa Senhora Aparecida - Padroeira do Brasil (Feriado Nacional) Dia Nacional da Leitura

#### LEGENDA:

<span style="background-color: #1a237e; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>	Início do Período	<span style="background-color: #ff0000; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>	Término do Período
<span style="background-color: #ffff00; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>	Férias	<span style="background-color: #ff9933; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>	Feriado
<span style="background-color: #6a5ac4; width: 15px; height: 15px; display: inline-block;"></span>	Recesso		

	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
17	Sábado letivo adicional para os cursos: Horário de <b>Quarta-feira</b> <b>Manhã:</b> MSI, Edificações, Eletrotécnica <b>Tarde:</b> Administração, Secretariado
24	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno  Sábado letivo adicional para os cursos: Horário de <b>Segunda-feira</b> <b>Tarde:</b> Administração, Secretariado MSI, Edificações, Eletrotécnica - reunião de pais 3º Bimestre
28	Dia do Servidor Público - Art. 236 da Lei nº 8.112, de 11 de dezembro de 1990
31	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno

### NOVEMBRO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
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					

DIAS LETIVOS:	20	2º SEMESTRE:	86
---------------	----	--------------	----

Data	Atividades de Novembro
02	Finados (Feriado Nacional)
07	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
14	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
15	Proclamação da República (Feriado Nacional)
20	Dia Nacional da Consciência Negra (Feriado Nacional)
	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
28	Sábado letivo adicional para os cursos: Horário de <b>Sexta-feira</b> <b>Manhã:</b> MSI, Edificações, Eletrotécnica <b>Tarde:</b> Administração, Secretariado

#### LEGENDA:

	Início do Período		Término do Período		Férias		Feriado		Recesso
--	-------------------	--	--------------------	--	--------	--	---------	--	---------

### DEZEMBRO 2026

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
			1	2	3	4
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		

DIAS LETIVOS:	14	2º SEMESTRE:	100
---------------	----	--------------	-----

Data	Atividades de Dezembro
5	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
12	Sábado letivo regular para os cursos TADS, Licenciatura em Física, Eng. Civil, Eng. Elétrica noturno
15	Reposição Aulas de Sábado letivo para os cursos TADS, Licenciatura em Física e Eng. Civil, 1º P Eng. Elétrica noturno
17	Reposição de Aulas de segunda-feira para os cursos TADS, Licenciatura em Física e Eng. Civil, 1º P Eng. Elétrica noturno
18	Término do 2º semestre Término do 4º Bimestre
21	Último prazo para registro das notas
21 a 23	Conselho de classe final
25	Natal (Feriado Nacional)

### Janeiro 2027

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					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						

DIAS LETIVOS:	0	1º SEMESTRE:	0
---------------	---	--------------	---

Data	Atividades de Janeiro 2027
1	Feriado
4 a 30	28 dias de Férias para 2027

#### LEGENDA:

<span style="background-color: blue; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	Início do Período	<span style="background-color: red; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	Término do Período	<span style="background-color: yellow; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	Férias	<span style="background-color: orange; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	Feriado	<span style="background-color: purple; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	Recesso
---	-------------------	--	--------------------	---	--------	---	---------	---	---------

**FEVEREIRO 2027**

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
		1	2	3	4	5
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

DIAS LETIVOS:   1º SEMESTRE:  

Data	Atividades de Dezembro
1 a 5	Planejamento 2027
8 a 9	Feriado de Carnaval
10	Recesso Acadêmico (Quarta-feira de Cinzas)
15	Início do Ano letivo referente a 2027

---

**LEGENDA:**

Início do Período    Término do Período    Férias    Feriado    Recesso

---

**Dias Letivos: 1º Semestre**

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB Rep	SAB LET	TOTAL	ACM
<b>Fevereiro</b>	1	1	1	2	2	0	2	7	7
<b>Março</b>	5	5	4	4	4	1	4	23	30
<b>Abril</b>	3	3	5	4	3	2	3	20	50
<b>Maio</b>	4	4	4	4	4	1	4	21	71
<b>Junho</b>	5	5	4	3	3	1	3	21	92
<b>Julho</b>	1	1	2	2	2	0	1	8	100
<b>TOTAL</b>	19	19	20	19	18	05	17	100	

**Dias Letivos: 2º Semestre**

	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB Rep	SAB LET	TOTAL	ACM
<b>Agosto</b>	5	4	4	4	4	1	3	22	22
<b>Setembro</b>	3	5	5	4	4	1	4	22	44
<b>Outubro</b>	3	4	3	5	5	2	5	22	66
<b>Novembro</b>	4	4	4	4	3	1	3	20	86
<b>Dezembro</b>	2	3	3	3	3	0	2	14	100
<b>TOTAL</b>	17	20	19	20	19	05	17	100	

**LEGENDA:**

[Blue Box] Início do Período [Red Box] Término do Período [Yellow Box] Férias [Orange Box] Feriado [Purple Box] Recesso