



INDICADORES OU PARÂMETROS DE DESEMPENHO DA GESTÃO

Indicadores Relevantes

Indicadores de Desempenho Social

Pelas competências legais e regimentais, pelos objetivos fundamentais, pela sua natureza orgânica, social e comunitária, os indicadores considerados relevantes para a UFPel são os de desempenho social, cujo método de cálculo teve por base a Decisão 408/2002 – TCU.

a) Custo Corrente/Aluno Equivalente

O custo corrente/aluno equivalente é calculado pela seguinte fórmula:

$$CC/AE = \frac{CC}{AGE + APGTI + ARTI}$$

onde,

CC / AE - custo corrente por aluno equivalente,
 CC - custo corrente,
 AGE - aluno de graduação equivalente,
 $APGTI$ - aluno de pós-graduação em tempo integral,
 $ARTI$ - aluno de residência médica em tempo integral.

O Aluno de Graduação Equivalente AGE é:

$$AGE = \sum_{i=1}^{n_{cg}} \left\{ \left[(ND * DPC) * (1 + FR) + \left(\frac{NI - ND}{4} \right) * DPC \right] * PG \right\}$$

onde,

n_{cg} - número de cursos de graduação,
 ND - número de alunos diplomados no i -ésimo curso,
 DPC - duração padrão do i -ésimo curso,
 NI - número de alunos ingressantes do i -ésimo curso,
 FR - fator de retenção do i -ésimo curso, e,
 PG - peso do grupo em que se insere o i -ésimo curso.

O Fator de Retenção (*FR*) e o Peso do Grupo (*PG*), são listados a seguir:

Área	Descrição da Área	FR	DPC	Grupo	PG
A	Artes	0,115	4	A3	1,5
CA	Ciências Agrárias	0,05	5	A2	2
CB	Ciências Biológicas	0,125	4	A2	2
CET	Ciências Exatas e da Terra	0,1325	4	A2	2
CH	Ciências Humanas	0,1	4	A4	1
CH1	Psicologia	0,1	5	A4	1
CS1	Medicina	0,065	6	A1	4,5
CS2	Veterinária, Odontologia, Zootecnia	0,065	5	A1	4,5
CS3	Nutrição, Farmácia	0,066	5	A2	2
CS4	Enfermagem, Fisio, Fono, Ed. Física	0,066	5	A3	1,5
CSA	Ciência Sociais Aplicadas	0,12	4	A4	1
CSB	Direito	0,12	5	A4	1
ENG	Engenharias	0,082	5	A2	2
LL	Linguísticas e Letras	0,115	4	A4	1
M	Músicas	0,115	4	A3	1,5
TEC	Tecnólogos	0,082	3	A2	2
CE1	Ciências Exatas -Matemática, Computação, Estatística	0,1325	4	A3	1,5
CSC	Arquitetura/Urbanismo	0,12	4	A3	1,5
CH2	Formação de Professor	0,1	4	A4	1

Para a UFPel, em 2015, tem-se:

Nome	Área	NI	ND	PG	FR	DPC	AGE
ADMINISTRAÇÃO	CSA	26	9,5	1	0,12	4	59,06
ADMINISTRAÇÃO	CSA	23	10,5	1	0,12	4	59,54
AGROINDÚSTRIA	TEC	0	1,5	2	0,082	3	7,488
AGRONOMIA	CA	103,5	51	2	0,05	5	666,75
ALIMENTOS	TEC	10,5	5,5	2	0,082	3	43,206
ANTROPOLOGIA	CH	31,5	6	1	0,1	4	51,9
ARQUITETURA E URBANISMO	CSC	33,5	17	1,5	0,12	4	138,99
ARTES VISUAIS - Bacharelado	A	29,5	10,5	1,5	0,115	4	98,745
ARTES VISUAIS - Licenciatura	A	39	8	1,5	0,115	4	100,02
BIOTECNOLOGIA	CB	20	14	2	0,125	4	138
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	CE1	55,5	17	1,5	0,1325	4	173,265
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Bacharelado	CB	24	6,5	2	0,125	4	93,5
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Licenciatura	CB	20,5	4	2	0,125	4	69

Nome	Área	NI	ND	PG	FR	DPC	AGE
CIENCIAS ECONOMICAS	CSA	27,5	11	1	0,12	4	65,78
CIÊNCIAS SOCIAIS - Bacharelado	CH	28	3,5	1	0,1	4	39,9
CIÊNCIAS SOCIAIS - Licenciatura	CH	27	7,5	1	0,1	4	52,5
CINEMA DE ANIMAÇÃO	A	16	5	1,5	0,115	4	49,95
CINEMA E ANIMAÇÃO	A	0	1,5	1,5	0,115	4	7,785
CINEMA E AUDIOVISUAL	A	15,5	6,5	1,5	0,115	4	56,985
CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO DE BENS MÓVEIS	CSA	24	7,5	1	0,12	4	50,1
DANÇA	A	20,5	4	1,5	0,115	4	51,51
DESIGN DIGITAL	A	14	8	1,5	0,115	4	62,52
DESIGN GRÁFICO	A	14	8	1,5	0,115	4	62,52
DIREITO	CSB	73	54	1	0,12	5	326,15
EDUCAÇÃO FÍSICA - Bacharelado	CS4	27,5	13,5	1,5	0,066	5	134,1825
EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura	CS4	28	14,5	1,5	0,066	5	141,24
EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura	CS4	27	1,5	1,5	0,066	5	59,805
ENFERMAGEM E OBSTETRÍCIA	CS4	56,5	24,5	1,5	0,066	5	255,8775
ENGENHARIA AGRÍCOLA	ENG	26	7	2	0,082	5	123,24
ENGENHARIA CIVIL	ENG	23	13	2	0,082	5	165,66
ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	ENG	27	2	2	0,082	5	84,14
ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO	ENG	26,5	0	2	0,082	5	66,25
ENGENHARIA DE MATERIAIS	ENG	22	1,5	2	0,082	5	67,48
ENGENHARIA DE PETRÓLEO	ENG	25	3,5	2	0,082	5	91,62
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	ENG	40	4	2	0,082	5	133,28
ENGENHARIA ELETRONICA	ENG	21	1	2	0,082	5	60,82
ENGENHARIA GEOLÓGICA	ENG	30,5	3,5	2	0,082	5	105,37
ENGENHARIA HÍDRICA	ENG	23,5	3,5	2	0,082	5	87,87
ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA	ENG	20,5	0,5	2	0,082	5	55,41
ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	ENG	25,5	3	2	0,082	5	88,71
FARMÁCIA	CS3	17,5	7,5	2	0,066	5	104,95
FILOSOFIA - Bacharelado	CH	16	4,5	1	0,1	4	31,3
FILOSOFIA - Licenciatura	CH	27,5	5	1	0,1	4	44,5
FÍSICA	CET	9	2	2	0,1325	4	32,12
GASTRONOMIA	TEC	22,5	11	2	0,082	3	88,662
GEOGRAFIA - Bacharelado	CH	23,5	6,5	1	0,1	4	45,6
GEOGRAFIA - Licenciatura	CH	49,5	12,5	1	0,1	4	92
GEOPROCESSAMENTO	TEC	21	5	2	0,082	3	56,46
GESTÃO AMBIENTAL	TEC	0	5	2	0,082	3	24,96
GESTÃO AMBIENTAL	TEC	25	1,5	2	0,082	3	44,988
GESTÃO DE COOPERATIVAS	TEC	0	0,5	2	0,082	3	2,496

Nome	Área	NI	ND	PG	FR	DPC	AGE
GESTÃO PÚBLICA	TEC	30,5	18	2	0,082	3	135,606
HISTÓRIA - Bacharelado	CH	29	5	1	0,1	4	46
HISTÓRIA - Licenciatura	CH	27,5	11,5	1	0,1	4	66,6
HOTELARIA	TEC	15,5	6,5	2	0,082	3	55,698
JORNALISMO	CSA	28,5	15	1	0,12	4	80,7
LETRAS - PORTUGUÊS - Licenciatura	LL	40	12	1	0,115	4	81,52
LETRAS - PORTUGUÊS/ALEMÃO - Licenciatura	LL	12,5	2	1	0,115	4	19,42
LETRAS - PORTUGUÊS/EPANHOL - Licenciatura	LL	21,5	3,5	1	0,115	4	33,61
LETRAS - PORTUGUÊS/FRANCÊS - Licenciatura	LL	19	5	1	0,115	4	36,3
LETRAS - PORTUGUÊS/INGLÊS - Licenciatura	LL	24	1,5	1	0,115	4	29,19
LETRAS - REDAÇÃO E REVISÃO DE TEXTO - Bacharelado	LL	17	3,5	1	0,115	4	29,11
LETRAS - TRADUÇÃO ESPANHOL - PORTUGÊS - Bacharelado	LL	4	0	1	0,115	4	4
LETRAS-TRADUÇÃO INGLÊS-PORTUGUÊS - Bacharelado	LL	9,5	0,5	1	0,115	4	11,23
LICENCIATURA EM LETRAS - ESPANHOL E LITERATURAS DE LÍNGUA ESPANHOLA	LL	0	0	1	0,115	4	0
LICENCIATURA EM LETRAS - INGLÊS E LITERATURAS DE LÍNGUA INGLESIA	LL	0	0	1	0,115	4	0
MATEMÁTICA - Licenciatura	CE1	12,5	1,5	1,5	0,1325	4	26,6925
MATEMÁTICA - Licenciatura	CE1	30	1,5	1,5	0,1325	4	52,9425
MEDICINA	CS1	54	39,5	4,5	0,065	6	1233,6975
MEDICINA VETERINÁRIA	CS2	68,5	40	4,5	0,065	5	1118,8125
MEDICINA VETERINÁRIA (ESPECIAL)	CS2	0	0	4,5	0,065	5	0
METEOROLOGIA	CET	12	1	2	0,1325	4	31,06
MUSEOLOGIA	CSA	15,5	5	1	0,12	4	32,9
MÚSICA - CANTO	M	6	0	1,5	0,115	4	9
MUSICA - CIÊNCIAS MUSICAIS	M	4	1	1,5	0,115	4	11,19
MÚSICA - COMPOSIÇÃO	M	8	2	1,5	0,115	4	22,38
MÚSICA - FLAUTA TRANSVERSAL	M	1	0,5	1,5	0,115	4	4,095
MÚSICA - Licenciatura	M	20,5	5	1,5	0,115	4	56,7
MÚSICA - MÚSICA POPULAR	M	4	0	1,5	0,115	4	6
MÚSICA - PIANO	M	1,5	0,5	1,5	0,115	4	4,845
MÚSICA - VIOLÃO	M	5,5	1,5	1,5	0,115	4	16,035
MÚSICA - VIOLINO	M	2,5	0	1,5	0,115	4	3,75
NUTRIÇÃO	CS3	66	29,5	2	0,066	5	405,72

Nome	Área	NI	ND	PG	FR	DPC	AGE
ODONTOLOGIA	CS2	66,5	41	4,5	0,065	5	1125,9
PEDAGOGIA	CH2	28,5	16	1	0,1	4	82,9
PEDAGOGIA	CH2	45,5	13,5	1	0,1	4	91,4
PROCESSOS GERENCIAIS	TEC	38	16,5	2	0,082	3	139,368
PSICOLOGIA	CH1	37,5	0	1	0,1	5	46,875
QUÍMICA - Bacharelado	CET	22	2,5	2	0,1325	4	61,65
QUÍMICA - Licenciatura Plena	CET	13	3,5	2	0,1325	4	50,71
QUÍMICA DE ALIMENTOS	CET	19	7,5	2	0,1325	4	90,95
QUÍMICA FORENSE	CET	19,5	0	2	0,1325	4	39
QUÍMICA INDUSTRIAL	CET	16	11	2	0,1325	4	109,66
RELAÇÕES INTERNACIONAIS	CH	31	11	1	0,1	4	68,4
TEATRO	A	30	9	1,5	0,115	4	91,71
TERAPIA OCUPACIONAL	CS4	24	8,5	1,5	0,066	5	97,02
TRANSPORTE TERRESTRE	TEC	10	5,5	2	0,082	3	42,456
TURISMO	CSA	34	8,5	1	0,12	4	63,58
VITICULTURA E ENOLOGIA	TEC	0	1	2	0,082	3	4,992
ZOOTECNIA	CS2	42	9	4,5	0,065	5	401,2875
Total							11086,8175

O aluno de pós-graduação em tempo integral é calculado pela seguinte fórmula:

$$APGTI = 2 * APG = 2 * \left(\sum_{i=1}^{ncm} ACMi + \sum_{i=1}^{ncd} ACDi \right)$$

onde,

APG - número de alunos de pós-graduação,
ncm - número de cursos de mestrado,
ACMi - número de alunos do *i-ésimo* curso de mestrado,
ncd - número de cursos de doutorado, e,
ACDi - número de alunos do *i-ésimo* curso de doutorado.

Para a UFPel, em 2015, tem-se:

Curso	Nível	2015/1	2015/2
Agronomia	DOCTORADO	66	52
Agronomia	MESTRADO ACADÊMICO	43	52
Antropologia	MESTRADO ACADÊMICO	45	45
Arquitetura e Urbanismo	MESTRADO ACADÊMICO	34	44
Artes Visuais	MESTRADO ACADÊMICO	32	30
Bioquímica e Bioprospecção	MESTRADO ACADÊMICO	29	26
Bioquímica e Bioprospecção	DOCTORADO	7	7

Curso	Nível	2015/1	2015/2
Biotecnologia	DOUTORADO	56	52
Biotecnologia	MESTRADO ACADÊMICO	29	28
Ciência e Engenharia de Materiais	MESTRADO ACADÊMICO	28	23
Ciência e Engenharia de Materiais	DOUTORADO	22	22
Ciência e Tecnologia de Alimentos	MESTRADO ACADÊMICO	45	43
Ciência e Tecnologia de Alimentos	DOUTORADO	69	66
Ciência e Tecnologia de Sementes	MESTRADO ACADÊMICO	22	19
Ciência e Tecnologia de Sementes	DOUTORADO	36	34
Ciência Política	MESTRADO ACADÊMICO	42	40
Computação	MESTRADO ACADÊMICO	45	44
Computação	DOUTORADO	0	9
Doutorado em Zootecnia	DOUTORADO	33	36
Educação	DOUTORADO	112	103
Educação Física	MESTRADO ACADÊMICO	20	38
Enfermagem	MESTRADO ACADÊMICO	36	33
Enfermagem	DOUTORADO	50	60
Entomologia	MESTRADO ACADÊMICO	14	13
Epidemiologia	MESTRADO ACADÊMICO	15	13
Epidemiologia	DOUTORADO	66	58
Filosofia	MESTRADO ACADÊMICO	39	40
Física	MESTRADO ACADÊMICO	18	20
Fisiologia Vegetal	MESTRADO ACADÊMICO	15	14
Filosofia	DOUTORADO	0	4
Fisiologia Vegetal	DOUTORADO	20	23
Fitossanidade	MESTRADO ACADÊMICO	39	35
Fitossanidade	DOUTORADO	40	42
Geografia	MESTRADO ACADÊMICO	20	13
História	MESTRADO ACADÊMICO	32	40
Letras	MESTRADO ACADÊMICO	49	46
Manejo e Conservação do Solo e da Água	MESTRADO ACADÊMICO	21	21
Manejo e Conservação do Solo e da Água	DOUTORADO	23	22
Memória Social e Patrimônio Cultural	MESTRADO ACADÊMICO	32	32
Memória Social e Patrimônio Cultural	DOUTORADO	22	20
Mestrado em Educação	MESTRADO ACADÊMICO	56	42
Mestrado em Zootecnia	MESTRADO ACADÊMICO	28	33
Meteorologia	MESTRADO ACADÊMICO	15	14
Modelagem Matemática	MESTRADO ACADÊMICO	13	11
Nutrição e Alimentos	MESTRADO ACADÊMICO	28	41
Odontologia	MESTRADO ACADÊMICO	39	41

Curso	Nível	2015/1	2015/2
Odontologia	DOUTORADO	63	67
Organizações e Mercados	MESTRADO ACADÊMICO	14	15
Parasitologia	MESTRADO ACADÊMICO	17	17
Parasitologia	DOUTORADO	37	32
Química	MESTRADO ACADÊMICO	24	27
Química	DOUTORADO	32	33
Recursos Hídricos	MESTRADO ACADÊMICO	11	11
Sistemas de Produção Agrícola Familiar	MESTRADO ACADÊMICO	27	24
Sistemas de Produção Agrícola Familiar	DOUTORADO	55	50
Sociologia	MESTRADO ACADÊMICO	52	39
Veterinária	MESTRADO ACADÊMICO	42	42
Veterinária	DOUTORADO	51	52
Desenvolvimento Territorial e Sistemas Agroindustriais	MESTRADO ACADÊMICO	16	15
Educação Física	DOUTORADO	14	25

MESTRADO		DOUTORADO	
2015/1	2015/2	2015/1	2015/2
1126	1124	874	869
1125		871,5	

$$APGTI = 2 * APG = 2 * (1125 + 871,5)$$

$$APGTI = 3993$$

O aluno de residência médica em tempo integral é calculado pela fórmula:

$$ARTI = 2 * AR = 2 * \sum_{i=1}^{ncr} ACRi$$

sendo,

AR - alunos de residência médica,

ncr - número de cursos de residência médica, e,

ACRi - número de alunos do *i*-ésimo curso residência médica.

$$ARTI = 2 * 90 = 180$$

a.1) Custo Corrente Incluindo 35% das Despesas dos HU's

O custo corrente (*CC*) é calculado pela seguinte fórmula:

$CC = (\text{despesas correntes da Universidade} - \text{conta SIAFI no 3300000}) - (65\% \text{ das despesas correntes do HU}) - (\text{aposentadorias e reformas} - \text{conta SIAFI no 319001}) - (\text{pensões} - \text{conta SIAFI no 319003}) - (\text{sentenças judiciais} - \text{conta SIAFI no 319091}) -$

(despesas com pessoal docente cedido em 31/12) – (despesas com pessoal técnico-administrativo cedido em 31/12) – (despesas com docentes afastados, no país ou no exterior, em 31/12) – (despesas com pessoal técnico-administrativo afastado, no país ou no exterior, em 31/12 do exercício corrente)

Despesas correntes do órgão Universidade, com todas as UG, inclusive hospitais universitários, se houver (conta SIAFI nº 3.3.0.0.00.00)	R\$ 671.954.346,73
(65% das) despesas correntes totais do(s) hospital(is) universitário(s) e maternidade, devendo ser consideradas todas as unidades hospitalares cujas despesas estejam incluídas nas despesas correntes da Universidade	56.720.948,34
Aposentadorias e Reformas do órgão Universidade (conta SIAFI nº 3.3.1.9.0.01.00)	R\$ 133.576.992,32
Pensões do órgão Universidade (conta SIAFI nº 3.3.1.9.0.03.00)	R\$ 20.332.503,13
Sentenças Judiciais do órgão Universidade (conta SIAFI nº 3.3.1.9.0.91.00)	R\$ 2.450.754,65
Despesas com pessoal cedido – docente do órgão Universidade	R\$ 689.554,08
Despesas com pessoal cedido – técnico-administrativo do órgão Universidade	R\$ 3.167.990,06
Despesa com afastamento País/Exterior – docente do órgão Universidade	R\$ 0,00
Despesa com afastamento País/Exterior - técnico-administrativo do órgão Universidade	R\$ 0,00
CCCU	R\$ 474.867.936,07

$$CC/AE = \frac{474.867.936,07}{11.086,8175 + 3993 + 180} = 31.118,85$$

a.2) Custo Corrente Excluindo 100% das Despesas dos HU's

O custo corrente (CC) é calculado pela seguinte fórmula:

$CC = (\text{despesas correntes da Universidade} - \text{conta SIAFI no } 3300000) - (100\% \text{ das despesas correntes do HU}) - (\text{aposentadorias e reformas} - \text{conta SIAFI no } 319001) - (\text{pensões} - \text{conta SIAFI no } 319003) - (\text{sentenças judiciais} - \text{conta SIAFI no } 319091) - (\text{despesas com pessoal docente cedido em } 31/12) - (\text{despesas com pessoal técnico-administrativo cedido em } 31/12) - (\text{despesas com docentes afastados, no país ou no exterior, em } 31/12) - (\text{despesas com pessoal técnico-administrativo afastado, no país ou no exterior, em } 31/12 \text{ do exercício corrente})$

Despesas correntes do órgão Universidade, com todas as UG, inclusive hospitais universitários, se houver (conta SIAFI nº 3.3.0.0.0.00.00)	R\$ 671.954.346,73
(100% das)despesas correntes totais do(s) hospital(is) universitário(s) e maternidade, devendo ser consideradas todas as unidades hospitalares cujas despesas estejam incluídas nas despesas correntes da Universidade	R\$ 87.262.997,45
Aposentadorias e Reformas do órgão Universidade (conta SIAFI nº 3.3.1.9.0.01.00)	R\$ 133.408.306,43
Pensões do órgão Universidade (conta SIAFI nº 3.3.1.9.0.03.00)	R\$ 20.177.942,62
Sentenças Judiciais do órgão Universidade (conta SIAFI nº 3.3.1.9.0.91.00)	R\$ 2.444.926,34
Despesas com pessoal cedido – docente do órgão Universidade	R\$ 689.554,08
Despesas com pessoal cedido – técnico-administrativo do órgão Universidade	R\$ 3.167.990,06
Despesa com afastamento País/Exterior – docente do órgão Universidade	R\$ 0,00
Despesa com afastamento País/Exterior – técnico-administrativo do órgão Universidade	R\$ 0,00
Despesas correntes do órgão Universidade, com todas as UG, inclusive hospitais universitários, se houver (conta SIAFI nº 3.3.0.0.0.00.00)	R\$ 671.954.346,73
CCSU	R\$ 424.802.629,75

$$CC/AE = \frac{424.802.629,75}{11.086,8175 + 3993 + 180} = 27.837,99$$

b) Aluno Tempo Integral/Professor Equivalente

$$ATI/ProfessorEquivalente = \frac{AGTI + APGTI + ARTI}{NúmProfessoresEquivalentes}$$

onde,

AGTI - número de alunos de graduação em tempo integral,

$$AGTI = \sum_{i=1}^{ncg} \left[(ND * DPC) * (1 + FR) + \left(\frac{NI - ND}{4} \right) * DPC \right]$$

onde,

ncg - número de cursos de graduação,
ND - número de alunos diplomados no *i-ésimo* curso,
DPC - duração padrão do *i-ésimo* curso,
NI - número de alunos ingressantes do *i-ésimo* curso,
FR - fator de retenção do *i-ésimo* curso, e,
APGTI - aluno de pós-graduação em tempo integral, e
ARTI - aluno de residência média em tempo integral.
APGTI e *ARTI* são calculados da forma estabelecida para o indicador a).

Para o cálculo de *AGTI*, tem-se:

Nome	2015-1	2015-2	Área	NI	ND	PG	FR	DPC	AGTI
ADMINISTRAÇÃO	200	177	CSA	26	9,5	1	0,12	4	59,06
ADMINISTRAÇÃO	193	223	CSA	23	10,5	1	0,12	4	59,54
AGROINDÚSTRIA	3	0	TEC	0	1,5	2	0,082	3	3,744
AGRONOMIA	833	845	CA	103,5	51	2	0,05	5	333,375
ALIMENTOS	37	50	TEC	10,5	5,5	2	0,082	3	21,603
ANTROPOLOGIA	167	143	CH	31,5	6	1	0,1	4	51,9
ARQUITETURA E URBANISMO	346	350	CSC	33,5	17	1,5	0,12	4	92,66
ARTES VISUAIS - Bacharelado	156	135	A	29,5	10,5	1,5	0,115	4	65,83
ARTES VISUAIS - Licenciatura	189	165	A	39	8	1,5	0,115	4	66,68
BIOTECNOLOGIA	143	135	CB	20	14	2	0,125	4	69
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	366	374	CE1	55,5	17	1,5	0,1325	4	115,51
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	0	0	CB	0	0	2	0,125	4	0
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Bacharelado	161	149	CB	24	6,5	2	0,125	4	46,75
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Licenciatura	134	120	CB	20,5	4	2	0,125	4	34,5
CIÊNCIAS ECONOMICAS	179	155	CSA	27,5	11	1	0,12	4	65,78
CIÊNCIAS SOCIAIS	0	0	CH	0	0	1	0,1	4	0
CIÊNCIAS SOCIAIS - Bacharelado	128	106	CH	28	3,5	1	0,1	4	39,9
CIÊNCIAS SOCIAIS - Licenciatura	154	132	CH	27	7,5	1	0,1	4	52,5
CINEMA DE ANIMAÇÃO	84	80	A	16	5	1,5	0,115	4	33,3
CINEMA E ANIMAÇÃO	9	7	A	0	1,5	1,5	0,115	4	5,19
CINEMA E AUDIOVISUAL	102	99	A	15,5	6,5	1,5	0,115	4	37,99
CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO DE BENS MÓVEIS	85	105	CSA	24	7,5	1	0,12	4	50,1
DANÇA	112	96	A	20,5	4	1,5	0,115	4	34,34
DESIGN DIGITAL	99	116	A	14	8	1,5	0,115	4	41,68

Nome	2015-1	2015-2	Área	NI	ND	PG	FR	DPC	AGTI
DESIGN GRÁFICO	117	111	A	14	8	1,5	0,115	4	41,68
DIREITO	755	755	CSB	73	54	1	0,12	5	326,15
EDUCAÇÃO FÍSICA - Bacharelado	229	218	CS4	27,5	13,5	1,5	0,066	5	89,455
EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura	211	196	CS4	28	14,5	1,5	0,066	5	94,16
EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura	111	134	CS4	27	1,5	1,5	0,066	5	39,87
EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura Plena	0	0	CS4	0	0	1,5	0,066	5	0
ENFERMAGEM E OBSTETRÍCIA	402	416	CS4	56,5	24,5	1,5	0,066	5	170,585
ENGENHARIA AGRÍCOLA	165	144	ENG	26	7	2	0,082	5	61,62
ENGENHARIA CIVIL	252	237	ENG	23	13	2	0,082	5	82,83
ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	180	162	ENG	27	2	2	0,082	5	42,07
ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO	156	142	ENG	26,5	0	2	0,082	5	33,125
ENGENHARIA DE MATERIAIS	124	116	ENG	22	1,5	2	0,082	5	33,74
ENGENHARIA DE PETRÓLEO	202	205	ENG	25	3,5	2	0,082	5	45,81
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	303	276	ENG	40	4	2	0,082	5	66,64
ENGENHARIA ELETRÔNICA	132	109	ENG	21	1	2	0,082	5	30,41
ENGENHARIA GEOLÓGICA	178	188	ENG	30,5	3,5	2	0,082	5	52,685
ENGENHARIA HÍDRICA	154	143	ENG	23,5	3,5	2	0,082	5	43,935
ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA	109	90	ENG	20,5	0,5	2	0,082	5	27,705
ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	214	200	ENG	25,5	3	2	0,082	5	44,355
FARMÁCIA	185	189	CS3	17,5	7,5	2	0,066	5	52,475
FILOSOFIA - Bacharelado	85	62	CH	16	4,5	1	0,1	4	31,3
FILOSOFIA - Licenciatura	131	117	CH	27,5	5	1	0,1	4	44,5
FÍSICA	59	52	CET	9	2	2	0,1325	4	16,06
GASTRONOMIA	99	131	TEC	22,5	11	2	0,082	3	44,331
GEOGRAFIA - Bacharelado	122	152	CH	23,5	6,5	1	0,1	4	45,6
GEOGRAFIA - Licenciatura	296	251	CH	49,5	12,5	1	0,1	4	92
GEOPROCESSAMENTO	81	87	TEC	21	5	2	0,082	3	28,23
GESTÃO AMBIENTAL	46	35	TEC	0	5	2	0,082	3	12,48
GESTÃO AMBIENTAL	112	93	TEC	25	1,5	2	0,082	3	22,494
GESTÃO AMBIENTAL	0	0	TEC	0	0,5	2	0,082	3	1,248
GESTÃO DE COOPERATIVAS	85	62	CH	16	4,5	1	0,1	4	31,3
GESTÃO PÚBLICA	0	0	TEC	0,5	0	2	0,082	3	0,375
GESTÃO PÚBLICA	121	96	TEC	30,5	18	2	0,082	3	67,803
HISTÓRIA - Bacharelado	153	143	CH	29	5	1	0,1	4	46
HISTÓRIA - Licenciatura	242	225	CH	27,5	11,5	1	0,1	4	66,6

Nome	2015-1	2015-2	Área	NI	ND	PG	FR	DPC	AGTI
HOTELARIA	82	69	TEC	15,5	6,5	2	0,082	3	27,849
JORNALISMO	242	232	CSA	28,5	15	1	0,12	4	80,7
LETRAS - PORTUGUÊS - Licenciatura	192	166	LL	40	12	1	0,115	4	81,52
LETRAS - PORTUGUÊS/ALEMÃO - Licenciatura	45	34	LL	12,5	2	1	0,115	4	19,42
LETRAS - PORTUGUÊS/EPANHOL - Licenciatura	107	93	LL	21,5	3,5	1	0,115	4	33,61
LETRAS - PORTUGUÊS/FRANCÊS - Licenciatura	73	59	LL	19	5	1	0,115	4	36,3
LETRAS - PORTUGUÊS/INGLÊS - Licenciatura	110	98	LL	24	1,5	1	0,115	4	29,19
LETRAS - REDAÇÃO E REVISÃO DE TEXTO - Bacharelado	77	60	LL	17	3,5	1	0,115	4	29,11
LETRAS - TRADUÇÃO ESPANHOL - PORTUGÊS - Bacharelado	23	16	LL	4	0	1	0,115	4	4
LETRAS-TRADUÇÃO INGLÊS-PORTUGUÊS - Bacharelado	31	28	LL	9,5	0,5	1	0,115	4	11,23
LICENCIATURA EM LETRAS - ESPANHOL E LITERATURAS DE LÍNGUA ESPANHOLA	0	0	LL	0	0	1	0,115	4	0
LicENCIATURA EM LETRAS - INGLÊS E LITERATURAS DE LÍNGUA INGLESA	0	0	LL	0	0	1	0,115	4	0
MATEMÁTICA - Licenciatura	80	78	CE1	12,5	1,5	1,5	0,1325	4	17,795
MATEMÁTICA - Licenciatura	159	135	CE1	30	1,5	1,5	0,1325	4	35,295
MEDICINA	608	616	CS1	54	39,5	4,5	0,065	6	274,155
MEDICINA VETERINÁRIA	635	640	CS2	68,5	40	4,5	0,065	5	248,625
METEOROLOGIA	69	65	CET	12	1	2	0,1325	4	15,53
MUSEOLOGIA	48	51	CSA	15,5	5	1	0,12	4	32,9
MÚSICA - CANTO	21	19	M	6	0	1,5	0,115	4	6
MUSICA - CIÊNCIAS MUSICAIS	16	11	M	4	1	1,5	0,115	4	7,46
MÚSICA - COMPOSIÇÃO	46	40	M	8	2	1,5	0,115	4	14,92
MÚSICA - FLAUTA TRANSVERSAL	6	6	M	1	0,5	1,5	0,115	4	2,73
MÚSICA - Licenciatura	125	97	M	20,5	5	1,5	0,115	4	37,8
MÚSICA - MÚSICA POPULAR	20	20	M	4	0	1,5	0,115	4	4
MÚSICA - PIANO	10	8	M	1,5	0,5	1,5	0,115	4	3,23
MÚSICA - VIOLÃO	23	23	M	5,5	1,5	1,5	0,115	4	10,69
MÚSICA - VIOLINO	13	12	M	2,5	0	1,5	0,115	4	2,5
NUTRIÇÃO	403	422	CS3	66	29,5	2	0,066	5	202,86
ODONTOLOGIA	562	560	CS2	66,5	41	4,5	0,065	5	250,2

Nome	2015-1	2015-2	Área	NI	ND	PG	FR	DPC	AGTI
PEDAGOGIA	213	162	CH2	28,5	16	1	0,1	4	82,9
PEDAGOGIA	174	230	CH2	45,5	13,5	1	0,1	4	91,4
PROCESSOS GERENCIAIS	189	131	TEC	38	16,5	2	0,082	3	69,684
PSICOLOGIA	190	240	CH1	37,5	0	1	0,1	5	46,875
QUÍMICA - Bacharelado	68	60	CET	22	2,5	2	0,1325	4	30,825
QUÍMICA - Licenciatura Plena	59	35	CET	13	3,5	2	0,1325	4	25,355
QUÍMICA DE ALIMENTOS	91	76	CET	19	7,5	2	0,1325	4	45,475
QUÍMICA FORENSE	60	95	CET	19,5	0	2	0,1325	4	19,5
QUÍMICA INDUSTRIAL	95	102	CET	16	11	2	0,1325	4	54,83
RELAÇÕES INTERNACIONAIS	220	201	CH	31	11	1	0,1	4	68,4
TEATRO	144	126	A	30	9	1,5	0,115	4	61,14
TERAPIA OCUPACIONAL	154	174	CS4	24	8,5	1,5	0,066	5	64,68
TRANSPORTE TERRESTRE	87	60	TEC	10	5,5	2	0,082	3	21,228
TURISMO	175	147	CSA	34	8,5	1	0,12	4	63,58
VITICULTURA E ENOLOGIA	2	0	TEC	0	1	2	0,082	3	2,496
ZOOTECNIA	284	291	CS2	42	9	4,5	0,065	5	89,175
									5636,04

Para o cálculo do *Número de Professores Equivalentes* utilizou-se os dados da fita espelho do SIAPE de dezembro de 2015, da seguinte forma:

	Efetivos	Temp./Subst.
40h ou DE	1303	65
20h	22	10

Afastados	92
------------------	----

O *Número de Professores Equivalentes* (*NPE*) foi calculado da seguinte forma:

$$NPE = 0,5 * (22 + 10) + 1 * (1303 + 65 - 92) = 1292,00$$

Então,

$$ATI / Professor Equivalente = \frac{5636,04 + 3993 + 180}{1292,00} = 7,59$$

c) Aluno Tempo Integral/Funcionário Equivalente

$$ATI/FuncinárioEquivalente = \frac{AGTI + APGTI + ARTI}{NúmFuncionáriosEquivalentes}$$

onde o procedimento de cálculo de *AGTI* , *APGTI* e *ARTI* é o mesmo do indicador anterior e *NúmFuncionáriosEquivalentes (NFE)* , foi calculado da seguinte forma:

$$NFE = PROFESSORES * + FUNCIONÁRIOS + CONTRATADOS - AFASTADOS - CEDIDOS$$

* -Professores (quadro permanente e substitutos) que atuam exclusivamente no segundo grau

c.1) Com HU

	40h	30h	20h
Servidores	1268	8	40
FAU	241	458	45
Terceiros	503	395	0
Total	2012	861	85

$$ATI / Funcionário Equivalente = \frac{5636,04 + 3993 + 180}{2700,25} = 3,63$$

c.2) Sem HU

	40h	30h	20h
Servidores	997	7	28
FAU	72	49	16
Terceiros	503	395	0
Total	1572	451	44

$$ATI / Funcionário Equivalente = \frac{5636,04 + 3993 + 180}{1932,25} = 5,08$$

d) Funcionário/Professor

Funcionário Equivalente / Professor Equivalente é calculado pela divisão direta destes fatores que, por sua vez, são os mesmos utilizados nos indicadores c) e b), respectivamente.

d.1) Com HU

$$\text{Funcionário Equivalente / Professor Equivalente} = \frac{2700,25}{1292} = 2,09$$

d.2) Sem HU

$$\text{Funcionário Equivalente / Professor Equivalente} = \frac{1932,25}{1292} = 1,50$$

e) Grau de Participação Estudantil (GPE)

$$GPE = \frac{AGTI}{AG}$$

onde,

AGTI - o mesmo utilizado nos indicadores anteriores e,
AG - alunos de graduação

Este é o total de alunos matriculados na graduação, utilizando-se a média aritmética dos dois semestres.

Código	Nome	2015-1	2015-2	NMR
4510	ADMINISTRAÇÃO	200	177	188,5
4520	ADMINISTRAÇÃO	193	223	208
5540	AGROINDÚSTRIA	3	0	1,5
100	AGRONOMIA	833	845	839
5570	ALIMENTOS	37	50	43,5
6020	ANTROPOLOGIA	167	143	155
1000	ARQUITETURA E URBANISMO	346	350	348
1310	ARTES VISUAIS - Bacharelado	156	135	145,5
2200	ARTES VISUAIS - Licenciatura	189	165	177
5700	BIOTECNOLOGIA	143	135	139
3900	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	366	374	370
4110	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Bacharelado	161	149	155
4120	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Licenciatura	134	120	127
4800	CIÊNCIAS ECONOMICAS	179	155	167
3210	CIÊNCIAS SOCIAIS - Bacharelado	128	106	117
3220	CIÊNCIAS SOCIAIS - Licenciatura	154	132	143

Código	Nome	2015-1	2015-2	NMR
5020	CINEMA DE ANIMAÇÃO	84	80	82
5000	CINEMA E ANIMAÇÃO	9	7	8
5010	CINEMA E AUDIOVISUAL	102	99	100,5
5900	CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO DE BENS MÓVEIS	85	105	95
5320	DANÇA	112	96	104
1330	DESIGN DIGITAL	99	116	107,5
1320	DESIGN GRÁFICO	117	111	114
300	DIREITO	755	755	755
810	EDUCAÇÃO FÍSICA - Bacharelado	229	218	223,5
820	EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura	211	196	203,5
840	EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura	111	134	122,5
1200	ENFERMAGEM E OBSTETRÍCIA	402	416	409
700	ENGENHARIA AGRÍCOLA	165	144	154,5
6300	ENGENHARIA CIVIL	252	237	244,5
3910	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	180	162	171
6900	ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO	156	142	149
6100	ENGENHARIA DE MATERIAIS	124	116	120
6500	ENGENHARIA DE PETRÓLEO	202	205	203,5
6700	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	303	276	289,5
7000	ENGENHARIA ELETRONICA	132	109	120,5
5600	ENGENHARIA GEOLÓGICA	178	188	183
6400	ENGENHARIA HÍDRICA	154	143	148,5
5200	ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA	109	90	99,5
6200	ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA	214	200	207
7100	FARMÁCIA	185	189	187
2010	FILOSOFIA - Bacharelado	85	62	73,5
2000	FILOSOFIA - Licenciatura	131	117	124
2900	FÍSICA	59	52	55,5
5580	GASTRONOMIA	99	131	115
3110	GEOGRAFIA - Bacharelado	122	152	137
3100	GEOGRAFIA - Licenciatura	296	251	273,5
5590	GEOPROCESSAMENTO	81	87	84
7400	GESTÃO AMBIENTAL	46	35	40,5
7600	GESTÃO AMBIENTAL	112	93	102,5
5530	GESTÃO DE COOPERATIVAS	0	0	0
5110	GESTÃO PÚBLICA	121	96	108,5
3010	HISTÓRIA - Bacharelado	153	143	148
3000	HISTÓRIA - Licenciatura	242	225	233,5
7700	HOTELARIA	82	69	75,5

Código	Nome	2015-1	2015-2	NMR
3690	JORNALISMO	242	232	237
3630	LETRAS - PORTUGUÊS - Licenciatura	192	166	179
3670	LETRAS - PORTUGUÊS/ALEMÃO - Licenciatura	45	34	39,5
3660	LETRAS - PORTUGUÊS/EPANHOL - Licenciatura	107	93	100
3610	LETRAS - PORTUGUÊS/FRANCÊS - Licenciatura	73	59	66
3620	LETRAS - PORTUGUÊS/INGLÊS - Licenciatura	110	98	104
3680	LETRAS - REDAÇÃO E REVISÃO DE TEXTO - Bacharelado	77	60	68,5
3684	LETRAS - TRADUÇÃO ESPANHOL - PORTUGÊS - Bacharelado	23	16	19,5
3682	LETRAS-TRADUÇÃO INGLÊS-PORTUGUÊS - Bacharelado	31	28	29,5
3640	LICENCIATURA EM LETRAS - ESPANHOL E LITERATURAS DE LÍNGUA ESPANHOLA	0	0	0
3650	LICENCIATURA EM LETRAS - INGLÊS E LITERATURAS DE LÍNGUA INGLESÁ	0	0	0
3800	MATEMÁTICA - Licenciatura	80	78	79
3820	MATEMÁTICA - Licenciatura	159	135	147
600	MEDICINA	608	616	612
500	MEDICINA VETERINÁRIA	635	640	637,5
510	MEDICINA VETERINÁRIA (ESPECIAL)	102	100	101
1800	METEOROLOGIA	69	65	67
5400	MUSEOLOGIA	48	51	49,5
3710	MÚSICA - CANTO	21	19	20
3770	MUSICA - CIÊNCIAS MUSICAIS	16	11	13,5
3760	MÚSICA - COMPOSIÇÃO	46	40	43
3720	MÚSICA - FLAUTA TRANSVERSAL	6	6	6
2300	MÚSICA - Licenciatura	125	97	111
3790	MÚSICA - MÚSICA POPULAR	20	20	20
3740	MÚSICA - PIANO	10	8	9
3750	MÚSICA - VIOLÃO	23	23	23
3730	MÚSICA - VIOLINO	13	12	12,5
1100	NUTRIÇÃO	403	422	412,5
400	ODONTOLOGIA	562	560	561
1900	PEDAGOGIA	213	162	187,5
1920	PEDAGOGIA	174	230	202

Código	Nome	2015-1	2015-2	NMR
7300	PROCESSOS GERENCIAIS	189	131	160
6600	PSICOLOGIA	190	240	215
4410	QUÍMICA - Bacharelado	68	60	64
4420	QUÍMICA - Licenciatura Plena	59	35	47
4300	QUÍMICA DE ALIMENTOS	91	76	83,5
7800	QUÍMICA FORENSE	60	95	77,5
4440	QUÍMICA INDUSTRIAL	95	102	98,5
6800	RELAÇÕES INTERNACIONAIS	220	201	210,5
5300	TEATRO	144	126	135
7200	TERAPIA OCUPACIONAL	154	174	164
7500	TRANSPORTE TERRESTRE	87	60	73,5
4700	TURISMO	175	147	161
5520	VITICULTURA E ENOLOGIA	2	0	1
5800	ZOOTECNIA	284	291	287,5
				15432

$$GPE = \frac{5636,04}{15432} = 0,37$$

f) Grau de Envolvimento com a Pós-Graduação (GEPG)

$$GEPG = \frac{APG}{AG + APG}$$

O cálculo de *AG* e *APG* é o número de alunos de graduação e de pós-graduação, respectivamente, de forma que, para a UFPel, tem-se:

$$GEPG = \frac{1996,5}{15432 + 1996,5} = 0,11$$

g) Conceito CAPES/MEC para a Pós-Graduação

Curso	Conceito
Agronomia	5
Agronomia	5
Antropologia	3
Arquitetura e Urbanismo	3
Artes Visuais	3
Bioquímica e Bioprospecção	3
Bioquímica e Bioprospecção	4
Biotecnologia	6

Curso	Conceito
Biotecnologia	6
Ciência e Engenharia de Materiais	4
Ciência e Engenharia de Materiais	4
Ciência e Tecnologia de Alimentos	5
Ciência e Tecnologia de Alimentos	5
Ciência e Tecnologia de Sementes	4
Ciência e Tecnologia de Sementes	4
Ciência Política	3
Computação	3
Computação	4
Doutorado em Zootecnia	4
Educação	5
Educação Física	4
Enfermagem	4
Enfermagem	4
Entomologia	3
Epidemiologia	7
Epidemiologia	7
Filosofia	4
Filosofia	4
Física	4
Fisiologia Vegetal	4
Fisiologia Vegetal	4
Fitossanidade	5
Fitossanidade	5
Geografia	3
História	3
Letras	3
Manejo e Conservação do Solo e da Água	4
Manejo e Conservação do Solo e da Água	4
Memória Social e Patrimônio Cultural	4
Memória Social e Patrimônio Cultural	4
Mestrado em Educação	5
Mestrado em Zootecnia	4
Meteorologia	3

Curso	Conceito
Modelagem Matemática	3
Nutrição e Alimentos	3
Odontologia	6
Odontologia	6
Organizações e Mercados	3
Parasitologia	4
Parasitologia	4
Química	4
Química	4
Recursos Hídricos	3
Sistemas de Produção Agrícola Familiar	5
Sistemas de Produção Agrícola Familiar	5
Sociologia	3
Veterinária	5
Veterinária	5
Desenvolvimento Territorial e Sistemas Agroindustriais	3
Educação Física	4

$$\text{Conceito CAPES /MEC} = \frac{249}{60} = 4,15$$

h) Índice de Qualificação do Corpo Docente (IQCD)

$$\text{IQCD} = \frac{5 * D + 3 * M + 2 * E + G}{D + M + E + G}$$

onde,

D - número de doutores,
M - número de mestres,
E - número de especialistas, e,
G - número de graduados.

Em dezembro de 2015 a UFPel possuía o seguinte quadro (excluídos os docentes que atuam exclusivamente no segundo grau):

	Doutores	Mestres	Espec./Aperf.	Graduados
Efetivos	1033	251	28	13
Temporários	1	23	2	49
Total	1034	274	30	62

O numerador do *IQCD* foi calculado da seguinte forma:

$$5*(1033+1) + 3*(251+23) + 2*(28+2) + (13+49) = 6114$$

e o denominador:

$$(1033+1) + (251+23) + (28+2) + (13+49) = 1400$$

$$IQCD = \frac{6114}{1400} = 4,37$$

i) Taxa de Sucesso na Graduação (TSG)

$$TSG = \frac{ND}{TDI}$$

onde,

ND - número de alunos diplomados no ano letivo, e

TDI - total de alunos ingressantes nos exercícios anteriores.

Para o cálculo de *TDI* efetua-se o somatório de todos os ingressantes de três, quatro, cinco ou seis anos anteriores, conforme a duração do curso.

Assim, para a UFPel:

Código	Nome	Ing Ref Formados 1o Sem	Formados 1o Sem	Ing Ref Formados 2o Sem	Formados 2o Sem	NTI	ND
4510	ADMINISTRAÇÃO	1	5	89	14	90	19
4520	ADMINISTRAÇÃO	50	15	2	6	52	21
5540	AGROINDÚSTRIA	0	0	0	3	0	3
100	AGRONOMIA	91	52	113	50	204	102
5570	ALIMENTOS	36	8	0	3	36	11
6020	ANTROPOLOGIA	0	3	0	9	0	12

Código	Nome	Ing Ref Formados 1o Sem	Formados 1o Sem	Ing Ref Formados 2o Sem	Formados 2o Sem	NTI	ND
1000	ARQUITETURA E URBANISMO	55	14	66	20	121	34
1310	ARTES VISUAIS - Bacharelado	0	19	59	2	59	21
2200	ARTES VISUAIS - Licenciatura	0	14	70	2	70	16
5700	BIOTECNOLOGIA	9	26	55	2	64	28
3900	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	66	19	90	15	156	34
4100	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	0	0	0	0	0	0
4110	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Bacharelado	4	13	45	0	49	13
4120	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - Licenciatura	4	8	40	0	44	8
4800	CIENCIAS ECONOMICAS	0	21	71	1	71	22
3200	CIÊNCIAS SOCIAIS	1	0	0	0	1	0
3210	CIÊNCIAS SOCIAIS - Bacharelado	1	7	53	0	54	7
3220	CIÊNCIAS SOCIAIS - Licenciatura	0	14	55	1	55	15
5020	CINEMA DE ANIMAÇÃO	0	9	0	1	0	10
5000	CINEMA E ANIMAÇÃO	0	1	0	2	0	3
5010	CINEMA E AUDIOVISUAL	0	12	0	1	0	13
5900	CONSERVAÇÃO E RESTAURAÇÃO DE BENS MÓVEIS	43	14	8	1	51	15
5320	DANÇA	41	6	49	2	90	8
1330	DESIGN DIGITAL	52	8	2	8	54	16
1320	DESIGN GRÁFICO	1	15	42	1	43	16
300	DIREITO	151	108	43	0	194	108
810	EDUCAÇÃO FÍSICA - Bacharelado	2	26	81	1	83	27
820	EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura	1	28	63	1	64	29
840	EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura	0	2	0	1	0	3
800	EDUCAÇÃO FÍSICA - Licenciatura Plena	0	0	0	0	0	0
1200	ENFERMAGEM E OBSTETRÍCIA	53	26	68	23	121	49
700	ENGENHARIA AGRÍCOLA	0	9	63	5	63	14
6300	ENGENHARIA CIVIL	0	20	0	6	0	26
3910	ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO	0	4	50	0	50	4
6900	ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO	0	0	0	0	0	0
6100	ENGENHARIA DE MATERIAIS	0	2	0	1	0	3
6500	ENGENHARIA DE PETRÓLEO	0	3	0	4	0	7
6700	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	0	2	77	6	77	8

Código	Nome	Ing Ref Formados 1o Sem	Formados 1o Sem	Ing Ref Formados 2o Sem	Formados 2o Sem	NTI	ND
7000	ENGENHARIA ELETRONICA	0	0	0	2	0	2
5600	ENGENHARIA GEOLÓGICA	48	5	1	2	49	7
6400	ENGENHARIA HÍDRICA	0	2	30	5	30	7
5200	ENGENHARIA INDUSTRIAL MADEIREIRA	4	1	52	0	56	1
6200	ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL	0	6	0	0	0	6
7100	FARMÁCIA	0	0	0	15	0	15
2010	FILOSOFIA - Bacharelado	1	6	41	3	42	9
2000	FILOSOFIA - Licenciatura	8	8	56	2	64	10
2900	FÍSICA	0	2	75	2	75	4
5580	GASTRONOMIA	49	18	2	4	51	22
3110	GEOGRAFIA - Bacharelado	67	10	3	3	70	13
3100	GEOGRAFIA - Licenciatura	3	23	92	2	95	25
5590	GEOPROCESSAMENTO	40	6	31	4	71	10
	GESTÃO AMBIENTAL	0	0	0	0	0	0
7400	GESTÃO AMBIENTAL	0	1	0	9	0	10
7600	GESTÃO AMBIENTAL	0	1	0	2	0	3
5530	GESTÃO DE COOPERATIVAS	0	1	0	0	0	1
5100	GESTÃO PÚBLICA	0	0	0	0	0	0
5110	GESTÃO PÚBLICA	0	29	0	7	0	36
3010	HISTÓRIA - Bacharelado	58	5	2	5	60	10
3000	HISTÓRIA - Licenciatura	16	20	101	3	117	23
7700	HOTELARIA	0	0	33	13	33	13
3690	JORNALISMO	0	29	0	1	0	30
3630	LETRAS - PORTUGUÊS - Licenciatura	0	20	82	4	82	24
3670	LETRAS - PORTUGUÊS/ALEMÃO - Licenciatura	0	4	0	0	0	4
3660	LETRAS - PORTUGUÊS/EPANHOL - Licenciatura	0	7	39	0	39	7
3610	LETRAS - PORTUGUÊS/FRANCÊS - Licenciatura	0	9	37	1	37	10
3620	LETRAS - PORTUGUÊS/INGLÊS - Licenciatura	0	3	43	0	43	3
3680	LETRAS - REDAÇÃO E REVISÃO DE TEXTO - Bacharelado	6	7	34	0	40	7

Código	Nome	Ing Ref Formados 1o Sem	Formados 1o Sem	Ing Ref Formados 2o Sem	Formados 2o Sem	NTI	ND
3684	LETRAS - TRADUÇÃO ESPANHOL - PORTUGÊS - Bacharelado	1	0	11	0	12	0
3682	LETRAS-TRADUÇÃO INGLÊS-PORTUGUÊS - Bacharelado	3	1	9	0	12	1
	LICENCIATURA EM LETRAS - ESPANHOL E LITERATURAS DE LÍNGUA ESPANHOLA	0	0	0	0	0	0
3650	Licenciatura em Letras - Inglês e Literaturas de Língua Inglesa	0	0	0	0	0	0
3800	MATEMÁTICA - Licenciatura	4	2	90	1	94	3
3820	MATEMÁTICA - Licenciatura	11	3	67	0	78	3
600	MEDICINA	58	40	47	39	105	79
500	MEDICINA VETERINÁRIA	63	46	77	34	140	80
1800	METEOROLOGIA	49	0	73	2	122	2
5400	MUSEOLOGIA	31	1	4	9	35	10
3710	MÚSICA - CANTO	0	0	14	0	14	0
3770	MUSICA - CIÊNCIAS MUSICAIS	0	1	0	1	0	2
3760	MÚSICA - COMPOSIÇÃO	0	2	0	2	0	4
3720	MÚSICA - FLAUTA TRANSVERSAL	1	1	3	0	4	1
2300	MÚSICA - Licenciatura	4	8	22	2	26	10
3790	MÚSICA - MÚSICA POPULAR	0	0	0	0	0	0
3740	MÚSICA - PIANO	2	1	10	0	12	1
3750	MÚSICA - VIOLÃO	0	1	10	2	10	3
3730	MÚSICA - VIOLINO	0	0	7	0	7	0
1100	NUTRIÇÃO	60	31	77	28	137	59
400	ODONTOLOGIA	49	34	72	48	121	82
1900	PEDAGOGIA	1	5	67	27	68	32
1920	PEDAGOGIA	60	26	0	1	60	27
7300	PROCESSOS GERENCIAIS	0	1	0	32	0	33
6600	PSICOLOGIA	0	0	0	0	0	0
4410	QUÍMICA - Bacharelado	0	5	48	0	48	5
4420	QUÍMICA - Licenciatura Plena	3	7	42	0	45	7
4300	QUÍMICA DE ALIMENTOS	0	14	47	1	47	15
7800	QUÍMICA FORENSE	0	0	0	0	0	0
4440	QUÍMICA INDUSTRIAL	46	10	3	12	49	22
6800	RELAÇÕES INTERNACIONAIS	0	22	0	0	0	22
5300	TEATRO	1	11	57	7	58	18

Código	Nome	Ing Ref Formados 1o Sem	Formados 1o Sem	Ing Ref Formados 2o Sem	Formados 2o Sem	NTI	ND
7200	TERAPIA OCUPACIONAL	74	0	0	17	74	17
7500	TRANSPORTE TERRESTRE	0	4	0	7	0	11
4700	TURISMO	3	3	103	14	106	17
5520	VITICULTURA E ENOLOGIA	0	0	0	2	0	2
5800	ZOOTECNIA	77	10	96	8	173	18

$$TSG = \frac{1623}{4727} = 0,3433467$$

ou 34,33%

DESEMPENHO OPERACIONAL

2.2 – Série Histórica dos Indicadores de Gestão

a) Componentes dos Indicadores

Descrição	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Custo corrente incluindo 35% das despesas do(s) Hospital(is) Universitário(s) - HU(s)	474.867.936,07	442.147.947,46	443.455.556,74	242.218.138,39	233.970.433,66	276.222.814,00	205.733.036,00
Custo corrente excluindo as despesas do(s) HU(s)	424.802.629,75	391.428.064,15	391.493.060,66	213.740.089,97	208.145.092,40	257.821.221,00	200.656.145,00
Número de alunos tempo integral	9809,04	9526,29	7181,92	6625,73	10846,33	10100,42	8038,91
Número de alunos equivalentes	15259,82	15282,41	11500,58	12250,73	21871,80	19835,34	17388,47
Número de professores equivalentes	1292,00	1297,50	1317,50	1293,50	1204,50	1043,50	900,50
Número de funcionários equivalentes incluindo aqueles a serviço no(s) HU(s)	2700,25	2926,25	2951,25	2947,00	2299,00	1986,65	2127,25
Número de funcionários equivalentes excluindo aqueles a serviço no(s) HU(s)	1932,25	1976,00	2632,00	1858,25	1978,45	1664,10	1807,45

b) Indicadores de Gestão

Descrição	2015	2014	2013	2012	2011	2010	2009
Custo corrente / aluno equivalente tempo integral (incluindo os 35% das despesas do(s) HU(s))	31.118,85	28.931,83	38.559,40	19.771,73	9.410,84	12.327,34	10.994,44
Custo corrente / aluno equivalente tempo integral (excluindo as despesas do(s) HU(s))	27.837,99	25.612,99	34.041,15	17.447,13	8.372,08	11.506,11	10.723,12
Aluno tempo integral / número de professores equivalentes	7,59	7,34	5,45	5,12232933	11,49	12,14	11,51
Aluno tempo integral / número de funcionários equivalentes (incluindo funcionários a serviço no(s) HU(s))	3,63	3,26	2,43	2,24	6,02	6,38	4,87
Aluno tempo integral / número de funcionários equivalentes (excluindo funcionários a serviço no(s) HU(s))	5,08	4,82	2,73	3,56	6,99	7,62	5,73
Funcionário equivalente / número de professores equivalentes (incluindo funcionários a serviço no(s) HU(s))	2,09	2,26	2,24	2,27	1,91	1,9	2,36
Funcionário equivalente / número de professores equivalentes (excluindo funcionários a serviço no(s) HU(s))	1,50	1,52	2,00	1,43	1,64	1,59	2,01
Grau de Participação Estudantil (GPE)	0,37	0,39	0,33	0,40	0,89	0,86	0,87
Grau de Envolvimento com Pós-Graduação (GEPG)	0,11	0,11	0,08	0,046	0,11	0,1	0,11
Conceito CAPES	4,15	4,16	4,19	3,92	3,73	3,77	3,78
Índice de Qualificação do Corpo Docente (IQCD)	4,37	4,30	4,33	4,08	4,1	4,26	4,20
Taxa de Sucesso na Graduação (TSG)	34,33%	40,56%	32,38%	36,35%	54,57%	64,78%	61,08%

c) Indicadores Primários

Descrição	EXERCÍCIOS				
	2015	2014	2013	2012	2011
Custo Corrente com HU (Hospitais Universitários)	R\$ 474.867.936,07	R\$ 442.147.947,46	R\$ 443.455.556,74	R\$ 242.218.138,39	R\$ 233.970.433,66
Custo Corrente sem HU (Hospitais Universitários)	R\$ 424.802.629,75	R\$ 391.428.064,15	R\$ 391.493.060,66	R\$ 213.740.089,97	R\$ 208.145.092,40
Número de Professores Equivalentes	1292,00	1297,50	1317,50	1293,50	1204,50
Número de Funcionários Equivalentes com HU (Hospitais Universitários)	2700,25	2926,25	2951,25	2947,00	2299,00
Número de Funcionários Equivalentes sem HU (Hospitais Universitários)	1932,25	1976,00	2632,00	1858,25	1978,45
Total de Alunos Regularmente Matriculados na Graduação (AG)	15432	14687	13610,5	12949	NI
Total de Alunos na Pós-graduação <i>stricto sensu</i> , incluindo-se alunos de mestrado e de doutorado (APG)	1996,5	1833	1261,5	637	NI
Alunos de Residência Médica (AR)	90	90	80	80	NI
Número de Alunos Equivalentes da Graduação (AGE)	11.086,81	11.436,41	8817,58	10816,73	21871,8
Número de Alunos da Graduação em Tempo Integral (AGTI)	5.636,04	5.680,29	4498,92	5191,733	10846,33
Número de Alunos da Pós-graduação em Tempo Integral (APGTI)	3993	3666	2523	1274	2838
Número de Alunos de Residência Médica em Tempo Integral (ARTI)	180	180	160	160	152