

INDICADORES DA PESQUISA - 2018

Indicador	Página
Número de Projetos de Pesquisa em Rede Financiados, envolvendo a IFES e outras Instituições da Região	2
Número de Projetos de Cooperação Internacional Aprovados	3
Número de Projetos de Pesquisa Cadastrados em Execução	4
Número de Projetos de Pesquisa Concluídos	5
Número de Projetos de Pesquisa Cancelados	6
Número de Projetos de Pesquisa Financiados	7
Volume de Recursos Financeiros Captados por Projetos Individuais	8
Índice de Participação de Alunos em Atividades de Pesquisa	9
Grau de Interdisciplinaridade dos Projetos em Relação ao total de projetos de Pesquisa	12
Cobertura de Bolsas de Iniciação Científica (PIBICPIBIT, PIBIC AAF)	13
Cobertura de Bolsas de Iniciação Científica (PIBICPIBIT, PIBIC AAF)	15
Cobertura de IC Modalidade Avançada	16
Bolsa de IC por Modalidade	17



Número de Projetos de Pesquisa em Rede Financiados, envolvendo a UEMS e outras Instituições da Região

Objetivo: Medir a capacidade da UEMS realizar pesquisas por meio de projetos em rede e financiados

Fórmula de Cálculo: não há

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	-	-	-		
Aquidauana	4	1	9		
Campo Grande	2	3	1		
Cassilândia	1	-	2		
Coxim	-	-	-		
Dourados	6	5	14		
Glória de Dourados	_	-	_		
Ivinhema	-	-	-		
Jardim	-	1	1		
Maracaju	-	-	-		
Mundo Novo	_	-	_		
Naviraí	1	-	2		
Nova Andradina	-	-	-		
Paranaíba	-	-	-		
Ponta Porã	-	-	-		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	1	2	9		
Ciências Biológicas	2	1	5		
Engenharias	-	-	2		
Ciências da Saúde	2	1	1		
Ciências Agrárias	5	1	8		
Ciências Sociais e Aplicadas	-	-	-		
Ciências Humanas	3	3	4		
Linguística, Letras e Artes	1	2	-		
Linguística, Letras e Artes	1	2	-		



Número de Projetos de Cooperação Internacional Aprovados

Objetivo: Medir a capacidade em aprovar projetos de cooperação internacional

* Em construção - dependendo da contratação do Stella

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	-	-	-		
Aquidauana	-	-	2		
Campo Grande	-	-	-		
Cassilândia	-	-	-		
Coxim	-	-	-		
Glória de Dourados	-	-	-		
Ivinhema	-	-	-		
Jardim	-	-	-		
Maracaju	-	-	-		
Mundo Novo	-	-	-		
Naviraí	-	-	-		
Nova Andradina	-	-	-		
Paranaíba	1	-	-		
Ponta Porã	-	-	-		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	-	-	-		
Ciências Biológicas	-	-	-		
Engenharias	-	-	-		
Ciências da Saúde	-	-	-		
Ciências Agrárias	-	-	2		
Ciências Sociais e Aplicadas	1	-	-		
Ciências Humanas	-	-	-		
Linguística, Letras e Artes	-	-	-		

Parceria com SRUC - Scotland's Rural College



Número de Projetos de Pesquisa Cadastrados em Execução

Objetivo: Informar o número de Projetos de Pesquisa em execução

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	5	12	9		
Aquidauana	36	28	32		
Campo Grande	57	37	41		
Cassilândia	21	17	17		
Coxim	3	3	2		
Dourados	160	105	97		
Glória de Dourados	4	5	3		
Ivinhema	2	4	3		
Jardim	15	10	4		
Maracaju	3	0	0		
Mundo Novo	9	9	6		
Naviraí	18	12	12		
Nova Andradina	7	5	7		
Paranaíba	31	27	30		
Ponta Porã	9	12	9		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	70	51	52		
Ciências Biológicas	27	25	25		
Engenharias	12	8	6		
Ciências da Saúde	19	13	18		
Ciências Agrárias	61	47	46		
Ciências Sociais e Aplicadas	59	49	37		
Ciências Humanas	65	51	58		
Linguística, Letras e Artes	67	42	30		



Número de Projetos de Pesquisa Cadastrados na DP e em Execução por Unidade/Curso

Objetivo: Informar o número de Projetos de Pesquisa em execução por Unidade e Curso

Unidade	Curso/Graduação	2016	2017	2018	2019	2020		
AMAMDAI	Ciências Sociais		6	3				
AMAMBAI	História	5	6	6				
	Agronomia		7	11				
AQUIDAUANA	Engenharia Florestal	36	3	4				
AQUIDAUANA	Zootecnia	30	18	17				
	NUCABE - Núcleo de Pesquisa e Pós-0		0	1				
	Artes Cênicas		1	3				
	Geografia Bacharel	5	11					
	Geografia Licenciatura) 	11				
	Letras Bacharel							
CAMPO GRANDE	Letras Port./Inglês	5 7	57 18	18	18	12		
	Letras Port./Esp.	7 4 1						
	Medicina		7	8				
	Pedagogia		4	6				
	Turismo		1	1				
	Mestrado Letras		1	0				
	Agronomia	21	11	12				
CASSILÂNDIA	Letras		2	0				
	Matemática		4	5				
COXIM	Ciências Biológicas	3	3	2				
COAIW	Gestão Ambiental	3	0	0				
	Ciências da Computação		4	4				
	Ciências Biológicas Bacharel		9	6				
	Ciências Biológicas Licenc.		9	0				
	Direito		9	6				
	Enfermagem		7	10				
	Engenharia Ambiental		11	8				
	Engenharia Física		10	11				
	Física		2	4				
	Letras Port./Inglês	160	40	4.4				

	Letras Port./ Espanhol		Ιδ	14	
DOURADOS	Lettas 1 Ort./ Espainioi				
	Matemática		4	5	
	Educação Científica Matemática		1	0	
	Pedagogia		8	8	
	Química		9	9	
	Química Industrial		2	2	
	Sistema De Informação		2	2	
	Turismo		3	0	
	Administração Pública A Distância		1	0	
	CEPEMAT – Centro e Pesquisas em M		1	0	
	CERNA - Centro de Estudos em Recur	0	2	4	
	PGRN - Programa de Pós Graduação e		2	1	
GLÓRIA DE	Produção Sucroalcooleira	4	2	2	
DOURADOS	Tecnologia em Agroecologia		3	1	
IVINHEMA	Ciências Biológicas Bacharel.	2	4	3	
IVIIIII	Ciências Biológicas Licenciatura	_	_		
	Geografia Licenciatura	15	2	2	
JARDIM	Letras		7	2	
	História		1	0	
MARACAJU	Administração	3	0	0	
	Pedagogia		0	0	
MUNDO NOVO	Ciências Biológicas Licenciatura	9	4	3	
	Tecnologia Gestão Ambiental		5	3	
	Química		7	8	
NAVIRAÍ	Engenharia De Alimentos	18	3	2	
	Direito		2	2	
NOVA	Matemática	7	3	5	
ANDRADINA	Computação		2	2	
	Ciências Sociais Bacharel.		3	7	
,	Ciências Sociais Licenciatura				
PARANAÍBA	Direito	31	18	17	
	Pedagogia		5	6	
	Núcleo de Pesq e Pós-Grad. em Ciênci		1	0	
	Administração de Empresas		2	1	
PONTA PORÃ	Ciências Contábeis	9	6	5	
	Ciências Econômica		4	2	
	Mestrado em Desenvolvimento Regiona		0	1	



Número de Projetos de Pesquisa Concluídos

Objetivo: Informar o número de Projetos de Pesquisa concluídos em um intervalo de interesse

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	2	3	4		
Aquidauana	17	10	3		
Campo Grande	9	16	13		
Cassilândia	4	7	5		
Coxim	-	1	3		
Dourados	13	33	32		
Glória de Dourados	2	1	2		
Ivinhema	1	-	1		
Jardim	2	4	5		
Maracaju	2	-	-		
Mundo Novo	2	-	3		
Naviraí	4	4	3		
Nova Andradina	3	4	-		
Paranaíba	4	11	7		
Ponta Porã	4	4	2		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	11	20	16		
Ciências Biológicas	5	4	8		
Engenharias	-	1	4		
Ciências da Saúde	1	2	3		
Ciências Agrárias	21	15	7		
Ciências Sociais e Aplicadas	12	17	10		
Ciências Humanas	10	22	8		
Linguística, Letras e Artes	9	17	27		



Número de Projetos de Pesquisa Cancelados

Objetivo: informar o número de Projetos de Pesquisa cancelados na Instituição

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	-	2	-		
Aquidauana	-	4	-		
Campo Grande	1	8	5		
Cassilândia	-	2	2		
Coxim	-	3	-		
Dourados	6	16	8		
Glória de Dourados	-	1	-		
Ivinhema	-	-	-		
Jardim	-	4	1		
Maracaju	1	-	-		
Mundo Novo	-	-	1		
Naviraí	-	1	-		
Nova Andradina	1	-	2		
Paranaíba	-	1	1		
Ponta Porã	-	-	2		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	1	9	3		
Ciências Biológicas	-	5	1		
Engenharias	-	1	-		
Ciências da Saúde	1	2	2		
Ciências Agrárias	1	6	2		
Ciências Sociais e Aplicadas	1	1	7		
Ciências Humanas	2	11	3		
Linguística, Letras e Artes	3	7	4		



Números de Projetos de Pesquisa Financiados

Objetivo: informar o número de projetos de pesquisa com financiamento

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Amambai	-	-	-		
Aquidauana	4	1	13		
Campo Grande	2	3	2		
Cassilândia	1	-	3		
Coxim	-	-	-		
Dourados	6	5	16		
Glória de Dourados	-	-	-		
Ivinhema	-	-	-		
Jardim	-	-	1		
Maracaju	-	-	-		
Mundo Novo	-	-	-		
Naviraí	1	-	2		
Nova Andradina	-	-	-		
Paranaíba	-	-	1		
Ponta Porã	-	-	1		

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra	1	2	9		
Ciências Biológicas	2	1	7		
Engenharias	-	-	-		
Ciências da Saúde	2	1	2		
Ciências Agrárias	5	1	16		
Ciências Sociais e Aplicadas	-	-	1		
Ciências Humanas	3	3	4		
Linguística, Letras e Artes	1	1	-		



Volume de Recursos Financeiros Captados por Projetos Individuais

Objetivo: Estabelecer o volume de recursos financeiros captados por projetos de pesquisa individuais na ir

Unidades Universitárias	2016	2017	2018
Amambai	-	-	-
Aquidauana	R\$ 284.852,00	R\$ 33.400,00	R\$ 1.620.068,22
Campo Grande	R\$ 58.118,00	R\$ 67.927,10	R\$ 9.809,10
Cassilândia	R\$ 39.600,00	-	R\$ 282.250,00
Coxim	-	-	-
Dourados	R\$ 342.500,00	R\$ 472.500,40	R\$ 863.160,40
Glória de Dourados	-	-	-
Ivinhema	-	-	-
Jardim	-	-	R\$ 90.000,00
Maracaju	-	-	-
Mundo Novo	-	-	-
Naviraí	R\$ 21.000,00	-	R\$ 66.300,00
Nova Andradina	-	-	-
Paranaíba	-	-	R\$ 22.900,00
Ponta Porã	-	-	R\$ 35.000,00
Total	R\$ 746.070,00	R\$ 573.827,50	R\$ 2.989.487,72

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018
Ciências Exatas e da Terra	R\$ 21.000,00	R\$ 130.000,00	R\$ 324.900,00
Ciências Biológicas	R\$ 24.000,00	R\$ 24.000,00	R\$ 256.060,00
Engenharias	-	-	-
Ciências da Saúde	-	R\$ 9.809,10	R\$ 39.809,10
Ciências Agrárias	R\$ 324.452,00	R\$ 33.400,00	R\$ 1.902.318,22
Ciências Sociais e Aplicadas	-	-	R\$ 35.000,00
Ciências Humanas	R\$ 348.118,00	R\$ 348.118,40	R\$ 431.400,00
Linguística, Letras e Artes	R\$ 28.500,00	R\$ 28.500,00	-



ıstituição - em reais

2019	2020

2019	2020



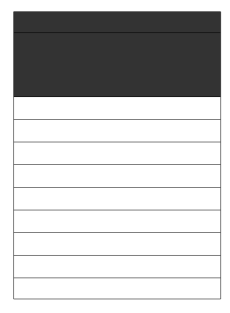
Grupos de Pesquisa na UEMS

Objetivo: Indicar o número de grupos de pesquisa cadastrados no diretór conhecimento

	2018			
Áreas de Conhecimento	Certificados	Em preenchimento (sem certificação)		
Ciências Exatas e da Terra	14	0		
Ciências Biológicas	7	0		
Engenharias	1	0		
Ciências da Saúde	7	0		
Ciências Agrárias	16	1		
Ciências Sociais e Aplicadas	9	2		
Ciências Humanas	25	0		
Linguística, Letras e Artes	15	4		
TOTAL	94	7		



io do CNPq, por grande área de





Bolsistas Produtividades em Pes

Objetivo: Indicar o número de docentes contemplados com bolsa Pr

Áreas de Conhecimento	2017
Ciências Exatas e da Terra	3
Ciências Biológicas	2
Engenharias	0
Ciências da Saúde	0
Ciências Agrárias	2
Ciências Sociais e Aplicadas	0
Ciências Humanas	0
Linguística, Letras e Artes	0
TOTAL	7

^{*}aguardando resultado Edital CNPq



quisa (PQ)

odutividade em Pesquisa (PQ) do CNPq

2018	2019*
3	
2	
0	
0	
2	
0	
0	
0	
7	



Índice de Participação de Alunos em Atividades de Pesquisa

Objetivo: Aferir o envolvimento do corpo discente da UEMS em pesquisa.

Fórmula de Cálculo: IPAAtPq = TAB/TTAx100

TAB = n° total de alunos bolsistas ou com ic sem bolsa

TTA = nº total de aluno matriculados na Unidade Universitária

Unidades Universitárias	2016 (%)	2017 (%)	2018(%)
Aquidauana	10,7	9,3	10,4
Amambai	7,5	1,9	5,1
Campo Grande	4,4	5,7	5,3
Cassilândia	13,3	8,0	7,4
Coxim	0,7	0,6	0,0
Dourados	7,0	5,5	5,3
Glória de Dourados	0,9	2,1	2,0
Ivinhema	3,4	2,6	2,7
Jardim	3,1	2,3	2,9
Maracaju	0,0	0,0	0,0
Mundo Novo	8,5	7,8	9,7
Naviraí	5,7	5,5	6,4
Nova Andradina	1,9	1,0	2,5
Paranaíba	3,9	3,3	3,3
Ponta Porã	2,0	2,7	2,2

^{*}aguardando matrículas graduação 2019



2019*(%)



Grau de interdisciplinaridade dos projetos em relação ao total de projetos de Pesquisa

Objetivo: Aferir o grau de interdisciplinaridade dos projetos de pesquisa

Aguardando a contratação do Stella Experta

Fórmula de Cálculo: GIPppq = TPI/TPPx100

TPI = nº total de projetos interdisciplinares

TPP = nº total de Projetos de pesquisa

Unidades Universitárias	2016	2017	2018	2019	2020
Aquidauana					
Amambai					
Campo Grande					
Cassilândia					
Coxim					
Glória de Dourados					
Ivinhema					
Jardim					
Maracaju					
Mundo Novo					
Naviraí					
Nova Andradina					
Paranaíba					
Ponta Porã					

Áreas de Conhecimento	2016	2017	2018	2019	2020
Ciências Exatas e da Terra					
Ciências Biológicas					
Engenharias					
Ciências da Saúde					
Ciências Agrárias					
Ciências Sociais e Aplicadas					
Ciências Humanas					
Linguística, Letras e Artes					



Cobertura de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica

Objetivo: Informar o número de alunos bolsistas, na Graduação, envolvidos com atividades de Pes

Número absoluto

* Período compreendido da bolsa: 1 de agosto a 31 julho do ano posterior

Unidades Universitárias	2046	2047	2047/49	2018/19
	2016	2017	2017/18	Execução
Aquidauana	59	56	58	51
Amambai	4	2	1	6
Campo Grande	28	46	51	55
Cassilândia	46	30	29	36
Coxim	1	1	0	1
Dourados	98	95	88	99
Glória de Dourados	1	1	1	0
Ivinhema	2	2	2	2
Jardim	4	0	0	2
Maracaju	0	0	0	0
Mundo Novo	11	15	14	17
Naviraí	16	23	22	26
Nova Andradina	1	2	2	1
Paranaíba	21	21	19	30
Ponta Porã	9	13	10	6
TOTAL GERAL	301	307	297	332

Ávece de Conhecimente	reas de Conhecimento 2016 2017	2047	2047/49*	2018/19	
Areas de Connecimento		2017	2017/18*	Execução	
Ciências Exatas e da Terra	39	42	43	51	
Ciências Biológicas	15	15	14	18	
Engenharias	38	26	25	20	
Ciências da Saúde	21	44	45	42	
Ciências Agrárias	107	104	103	104	
Ciências Sociais e Aplicadas	30	38	32	40	
Ciências Humanas	27	26	22	30	

Linguística, Letras e Artes	24	12	13	27
TOTAL GERAL	301	307	297	332

Cobertura de Bolsas de Iniciação Científi

quisa

(02/2018)

Cancelados

3

Objetivo: Indicar o percentual de alunos bolsistas por unidade e por área

Fórmula de Cálculo: Pbu= NBU/NT

NBU: Número de bolsas por unidade

NTB: número total de bolsistas

* Período compreendido da bolsa: 1 de agosto a 31 julho do ano posterior

Unidades Universitárias	2016	2017	2017/18*
Aquidauana	19,6	18,2	19,5
Amambai	1,3	0,7	0,3
Campo Grande	9,3	15,0	17,2
Cassilândia	15,3	9,8	9,8
Coxim	0,3	0,3	0,0
Dourados	32,6	30,9	29,6
Glória de Dourados	0,3	0,3	0,3
Ivinhema	0,7	0,7	0,7
Jardim	1,3	0,0	0,0
Maracaju	0,0	0,0	0,0
Mundo Novo	3,7	4,9	4,7
Naviraí	5,3	7,5	7,4
Nova Andradina	0,3	0,7	0,7
Paranaíba	7,0	6,8	6,4
Ponta Porã	3,0	4,2	3,4

(02/2018)				
Cancelados				
2				
1				

3

Áreas de conhecimento	2016	2017	2017/18*
Ciências Exatas e da Terra	13,0	14,0	14,5
Ciências Biológicas	5,0	5,0	4,7
Engenharias	12,6	8,6	8,4
Ciências da Saúde	7,0	15,2	14,6
Ciências Agrárias	35,5	34,7	34,6

Página 22

P38

3	

Ciências Sociais e Aplicadas	10,0	10,8	12,6
Ciências Humanas	9,0	7,4	8,6
Linguística, Letras e Artes	8,0	4,4	4,0



ca e Tecnológica

B *100

201	18/19*	2019/20*	
Execução	Cancelados	Execução	Cancelados
15,2			
1,8			
16,4	0,9		
10,7			
0,3			
29,6			
0,0			
0,6			
0,6			
0,0			
5,1			
7,8			
0,3			
9,0			
1,8			

201	18/19*	2019/20*		
Execução	Cancelados	Execução	Cancelados	
15,2				
5,4				
6,0				
12,5	0,6			
31,0				

11,9		
9,0	0,3	
8,1		





Cobertura de IC sem bolsa

Objetivo: Informar o número de alunos na Graduação envolvidos com atividades de Pesquisa

Hattada a Hata an Wésta	2046			
Unidades Universitárias	2016	2017	Execução	
Aquidauana	8	3	11	
Amambai	11	2	6	
Campo Grande	17	13	19	
Cassilândia	3	2	4	
Coxim	0	0	0	
Dourados	25	13	13	
Glória de Dourados	0	0	1	
Ivinhema	2	1	0	
Jardim	5	7	4	
Maracaju	0	0	0	
Mundo Novo	3	2	9	
Naviraí	10	3	6	
Nova Andradina	3	0	3	
Paranaíba	5	1	6	
Ponta Porã	0	0	0	
TOTAL GERAL	92	47	82	
Áreas de conhecimento	2016	2017	2	
			Execução	
Ciências Exatas e da Terra	11	11	17	
Ciências Biológicas	6	3	7	
Engenharias	14	1	2	
Ciências da Saúde	4	2	3	
Ciências Agrárias	11	3	11	
Ciências Sociais e Aplicadas	14	4	8	
Ciências Humanas	11	8	18	

P38A

Linguística, Letras e Artes	21	15	16
TOTAL GERAL	92	47	82



(IC sem bolsa)

2018	
Cancelados	Finalizados
4	3
0	3
3	8
0	2
0	0
5	5
1	0
0	1
1	7
1	0
0	5
0	4
0	0
1	0
0	0
16	38

018 IC SEM BOLSA Cancelados Finalizado

0	10
4.6	20



Objetivo: Informar o número de bolsas de IC por modalidade e fonte pagadora

* Período compreendido da bolsa: 1 de agosto a 31 julho do ano posterior

Modalidade/Fonte	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020
PIBIC CNPq	55	60	60	60
PIBIC UEMS	210	217	250	250
PIBITI CNPq	10	9	9	9
PIBIC AAF	16	16	16	16