### **ANEXO XIX - CAMPUS TABULEIRO DO NORTE**

# Cálculo do Orçamento de Tabuleiro do Norte

O orçamento do campus de Tabuleiro do Norte é a soma dos recursos para custeio do campus e o valor da assistência estudantil, que será provido pelo Tesouro através da SOF (Secretaria de Orçamento Federal).



Tipo de Recurso	Recurso (R\$)
Recursos do Tesouro	1.922.891
Assistência Estudantil	260.213
Orçamento do <i>campus de</i> Tabuleiro	2.183.104
do Norte	



Cálculo dos Recursos do Tesouro – *campus* de Tabuleiro do Norte

O recurso do Tesouro para o *campus* de Tabuleiro do Norte é definido pela Matriz CONIF. Existe um piso fixado para os *campi* da Expansão, que é o valor mínimo que todo *campus* receberá.

Tipo de Recurso	Recurso (R\$)
Piso para <i>campus</i> Expansão	1.641.791
Complemento por Matrículas Totais	281.101
Recursos do Tesouro - Tabuleiro do	1.922.891
Norte	

Soma-se ao referido piso um valor complementar, calculado de acordo com as Matrículas Totais do *campus*. Para encontrar esse valor complementar, basta multiplicar o valor das Matrículas Totais de Tabuleiro do Norte pelo valor de uma Matrícula Total.

Complemento por Matrículas Totais	=	Matrículas Totais de Tabuleiro	*	Valor de uma Matrícula Total
R\$ 281.101	=	573,5824	*	R\$ 490,08

O cálculo das Matrículas Totais de um *campus* é a média entre as Matrículas Totais do segundo semestre de 2014 e as Matrículas Totais do primeiro semestre de 2015.

Matrículas Totais de Tabuleiro	=	(	Matrículas Totais de Tabuleiro 2014/2	+	Matrículas Totais de Tabuleiro 2015/1	)	1	2
573,5824	=	(	538,8232	+	608,3416	)	/	2

O conceito de Matrícula Total é baseado no número de Matrículas Ativas, em cada turma de cada curso, que o *campus* informou no sistema SISTEC. Para esse cálculo, utilizam-se apenas as turmas da modalidade presencial. Essas Matrículas ativas são equalizadas de acordo com a carga horária do curso e o número de dias ativos. O resultado é então ponderado de acordo com o peso do curso. Depois, ainda é considerado um bônus para cursos de agropecuária, que consiste em multiplicar o resultado por 1,5.

A seguir, os dados que influenciam no cálculo das Matrículas Totais para o *campus de* Tabuleiro do Norte:

Matrículas	Totale	٥m	201	112
watriculas	iotais	em	<b>Z</b> U1	4/2

Nome do Ciclo	Peso do Curso	Curso de Agrope cuária?	Data Início do Ciclo	Data Prevista Fim do Ciclo	Carga horária do Curso	Matrículas Ativas	Matrículas Ponderada
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - ABR. 2012 / MAR. 2014	2,5	NÃO	16/04/2012	28/03/2014	1740	21	14,6343
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUL. 2013 / SET. 2015	2,5	NÃO	01/07/2013	01/09/2015	1500	26	56,0963
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JAN. 2013 / MAR. 2015	2.5	NÃO	07/01/2013	07/03/2015	1500	18	38,9834
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUN. 2014 / SET. 2016	2,5	NÃO	02/06/2014	02/09/2016	1500	37	76,8261
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - NOV. 2014 / FEV. 2017	2.5	NÃO	24/11/2014	24/02/2017	1500	38	16,2951
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - ABR. 2012 / MAR. 2014	2,5	NÃO	16/04/2012	28/03/2014	1740	31	21,6030
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUL. 2013 / SET. 2015	2,5	NÃO	01/07/2013	01/09/2015	1740	23	57,5634

TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS -							
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JAN.							
2013 / MAR. 2015	2,5	NÃO	07/01/2013	07/03/2015	1740	25	62,8066
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS -							
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - DEZ.							
2013 / FEV. 2016	2,5	NÃO	09/12/2013	09/02/2016	1740	33	82,5910
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS -							
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUN.							
2014 / SET. 2016	2,5	NÃO	02/06/2014	02/09/2016	1740	38	91,5269
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS -							
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - NOV.							
2014 / FEV. 2017	2,5	NÃO	24/11/2014	24/02/2017	1740	40	19,8971
	Matrículas Totais em 2014/2						

## Matrículas Totais em 2015/1

Nome do Ciclo	Peso do Curso	Curso de Agrope cuária?	Data Início do Ciclo	Data Prevista Fim do Ciclo	Carga horária do Curso	Matrículas Ativas	Matrículas Ponderada
SISTEMA DE INJEÇÃO ELETRÔNICA -							
COMMON RAIL - PRESENCIAL -		~_	/ /	/ /			
CONCOMITANTE - FEV. 2015 / ABR. 2015	1	NÃO	20/02/2015	10/04/2015	40	18	0,2486
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL -							
CONCOMITANTE - ABR. 2012 / MAR.							
2014	2,5	NÃO	16/04/2012	28/03/2014	1740	10	6,9687
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO	2,3	IVAO	10/04/2012	20/03/2014	1740	10	0,5007
AUTOMOTIVA - PRESENCIAL -							
CONCOMITANTE - JUL. 2013 / SET. 2015	2,5	NÃO	01/07/2013	01/09/2015	1500	21	45,3086
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO							
AUTOMOTIVA - PRESENCIAL -							
CONCOMITANTE - JAN. 2013 / MAR.							
2015	2,5	NÃO	07/01/2013	07/03/2015	1500	17	13,4252
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO							
AUTOMOTIVA - PRESENCIAL -		~					
CONCOMITANTE - JUN. 2014 / SET. 2016	2,5	NÃO	02/06/2014	02/09/2016	1500	25	51,9095
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO							
AUTOMOTIVA - PRESENCIAL -							
CONCOMITANTE - NOV. 2014 / FEV.	2.5	NÃO	24/11/2014	24/02/2017	1500	20	70.0025
2017 TÉCNICO EM MANUTENÇÃO	2,5	NÃO	24/11/2014	24/02/2017	1500	38	78,9025
AUTOMOTIVA - PRESENCIAL -							
CONCOMITANTE - MAI. 2015 / AGO.							
2017	2,5	NÃO	11/05/2015	11/08/2017	1740	40	27,1467
INGLÊS BÁSICO - LIGMTER ENGLISH -	_,5		11,00,2010	11,00,201,	27.10	.0	27,2107
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JAN.							
2015 / JUN. 2015	1	NÃO	22/01/2015	25/06/2015	60	14	0,8992
OFICINA DE PRÁTICAS ORAIS - LÍNGUA							
INGLESA - PRESENCIAL -							
CONCOMITANTE - FEV. 2015 / ABR. 2015	1	NÃO	12/02/2015	30/04/2015	32	8	0,1379
PREPARATÓRIO ENEM - PRESENCIAL -							
CONCOMITANTE - MAR. 2015 / OUT.		~					
2015	1	NÃO	12/03/2015	30/10/2015	240	85	15,6381
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS -							
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - ABR.	2.5	Não	46/04/2042	20/02/2011	4740	24	46 7240
2012 / MAR. 2014 TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS -	2,5	NÃO	16/04/2012	28/03/2014	1740	24	16,7249
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUL.							
2013 / SET. 2015	2,5	NÃO	01/07/2013	01/09/2015	1740	21	52,5579
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS -	۷,3	INAU	01/0//2013	01/03/2013	1/40	21	32,3379
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JAN.							
2013 / MAR. 2015	2,5	NÃO	07/01/2013	07/03/2015	1740	24	21,9858
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS -			,	,			
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - DEZ.							
2013 / FEV. 2016	2,5	NÃO	09/12/2013	09/02/2016	1740	31	77,5855
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS -							
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUN.		~					
2014 / SET. 2016	2,5	NÃO	02/06/2014	02/09/2016	1740	34	81,8924
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS -		~ -					
PRESENCIAL - CONCOMITANTE - NOV.	2,5	NÃO	24/11/2014	24/02/2017	1740	39	93,9355

2014 / FEV. 2017							
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - MAI. 2015 / AGO. 2017	2.5	NÃO	11/05/2015	11/08/2017	1740	34	23.0747
2015 / 11001 2011	Matrículas Totais em 2015/1						608,3416

# Cálculo da Assistência Estudantil - *campus* de Tabuleiro do Norte

A Assistência Estudantil para o *campus* de Tabuleiro do Norte é definida pela Matriz CONIF. A **quantidade de alunos** do *campus* é multiplicada pelo **valor de assistência** calculado para um aluno. Ambos são calculados, especificamente, para o *campus* de Tabuleiro do Norte.

Assistência Estudantil de Tabuleiro	=	Quantidade de Alunos de Tabuleiro	*	Recurso por Aluno de Tabuleiro
260.213	=	344	*	R\$ 756

A quantidade de alunos de um *campus* é a média entre a quantidade do segundo semestre de 2014 e a quantidade do primeiro semestre de 2015.

#### OBS. Alunos FIC não contam para Assistência Estudantil.

Quantidade de Alunos de Tabuleiro	=	(	Quantidade de Alunos 2014/2	+	Quantidade de Alunos 2015/1	)	/	2
344	=	(	330	+	358	)	/	2

O recurso por aluno para cada *campus* é calculado a partir do valor médio por aluno, calculado para toda a Rede Federal, deduzido da multiplicação do Fator IDH do *campus* pelo Valor Médio por aluno da Rede Federal. Por meio desse cálculo, os municípios mais pobres que a média geral têm seu valor de assistência aumentado, e os municípios mais ricos que a média geral têm seu valor diminuído.

Recurso por aluno por aluno 
$$=$$
  $\frac{\text{Valor}}{\text{médio}}$   $=$   $\frac{\text{Médio por aluno}}{\text{por aluno}}$   $=$   $\frac{\text{Fator IDH}}{\text{Tabuleiro}}$   $*$   $\frac{\text{Médio por aluno}}{\text{aluno}}$   $*$   $\frac{\text{R$ 659,03}}{\text{R$ 756}}$   $=$   $\frac{\text{R$ 659,03}}{\text{R$ 659,03}}$ 

Para encontrar o Fator IDH do *campus*, deve-se considerar o IDH do município e o IDH ponderado, que é a média ponderada dos IDHs de todos os municípios da Rede Federal.

Fator IDH Tabuleiro = 
$$\begin{pmatrix} IDH \\ Tabuleiro \end{pmatrix}$$
 -  $\begin{pmatrix} IDH \\ Ponderado \end{pmatrix}$  \*  $\begin{pmatrix} Maior \\ IDH \\ rede \end{pmatrix}$  /  $\begin{pmatrix} Menor \\ IDH \\ rede \end{pmatrix}$  - 0,148 =  $\begin{pmatrix} 0,645 \\ 0,729 \end{pmatrix}$  \*  $\begin{pmatrix} 0,847 \\ 0,484 \end{pmatrix}$ 

A quantidade de alunos é contada pela soma de alunos ativos das turmas presenciais, excluindo-se pós-graduações em cada turma de cada curso que o *campus* informou no sistema SISTEC.

# A seguir, a quantidade de alunos para o *campus* de Tabuleiro do Note:

# Quantidade de Alunos em 2014/2

Nome do Ciclo	Matrículas Ativas
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - ABR. 2012 / MAR. 2014	21
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUL. 2013 / SET. 2015	26
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JAN. 2013 / MAR. 2015	18
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUN. 2014 / SET. 2016	37
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - NOV. 2014 / FEV. 2017	38
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - ABR. 2012 / MAR. 2014	31
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUL. 2013 / SET. 2015	23
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JAN. 2013 / MAR. 2015	25
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - DEZ. 2013 / FEV. 2016	33
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUN. 2014 / SET. 2016	38
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - NOV. 2014 / FEV. 2017	40
Quantidade de Alunos em 2014/2	330

## Quantidade de Alunos em 2015/1

Nome do Ciclo	Matrículas Ativas
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - ABR. 2012 / MAR. 2014	10
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUL. 2013 / SET. 2015	21
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JAN. 2013 / MAR. 2015	17
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUN. 2014 / SET. 2016	25
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - NOV. 2014 / FEV. 2017	38
TÉCNICO EM MANUTENÇÃO AUTOMOTIVA - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - MAI. 2015 / AGO. 2017	40
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - ABR. 2012 / MAR. 2014	24
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUL. 2013 / SET. 2015	21
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JAN. 2013 / MAR. 2015	24
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - DEZ. 2013 / FEV. 2016	31
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - JUN. 2014 / SET. 2016	34
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - NOV. 2014 / FEV. 2017	39
TÉCNICO EM PETRÓLEO E GÁS - PRESENCIAL - CONCOMITANTE - MAI. 2015 / AGO. 2017	34
Quantidade de Alunos em 2015/1	358

# Alocação da Matriz Orçamentária 2016 - *campus* de Tabuleiro do Norte

O campus de Tabuleiro do Norte alocou seus limites orçamentários conforme abaixo:

Ação	Custeio (R\$)	Capital (R\$)	Total (R\$)
Funcionamento 20RL	1.744.988	17.703	1.762.691
Capacitação 4572	160.200		160.200
Assistência 2994	260.213		260.213
*Assistência 2994 retirada de Tabuleiro do Norte	(19.576)		(19.576)
	TOTAL		2.163.528

Obs\*: Anualmente, são retirados dos *campi* valores para o fomento de Bolsas de Iniciação Científica, Monitorias e Reserva Técnica, recursos geridos pela PRPI, PROEN e Diretoria de Assistência Estudantil, respectivamente. Tal ação tem como objetivo garantir um investimento mínimo nas atividades de pesquisa e ensino, bem como uma maior atenção aos *campi* em maior situação de vulnerabilidade. Esses valores retornam aos *campi* na forma de editais publicados anualmente pelos seus respectivos gestores.