



# Indicadores de DOCENTES de Strictu Sensu

# Administração Pública em Rede Nacional

<b>Câmpus</b>	<b>Docentes Permanentes</b>	<b>Docentes Colaboradores</b>	<b>Visitantes</b>	<b>Pós-Doc</b>	<b>Total</b>
Apucarana, Campo Mourão, Cornélio Procópio, Curitiba, Medianeira, Pato Branco e Ponta Grossa	22	2	0	0	24

## Ensino de Matemática

<b>Câmpus</b>	<b>Docentes Permanentes</b>	<b>Docentes Colaboradores</b>	<b>Visitantes</b>	<b>Pós-Doc</b>	<b>Total</b>
Londrina/ Cornélio Procópio	12	1	1	1	15

## Tecnologia de Alimentos

<b>Câmpus</b>	<b>Docentes Permanentes</b>	<b>Docentes Colaboradores</b>	<b>Visitantes</b>	<b>Pós-Doc</b>	<b>Total</b>
Londrina/ Francisco Beltrão	15	4	1	0	20

# Tecnologia de Alimentos

<b>Câmpus</b>	<b>Docentes Permanentes</b>	<b>Docentes Colaboradores</b>	<b>Visitantes</b>	<b>Pós-Doc</b>	<b>Total</b>
Medianeira/ Campo Mourão	14	1	0	1	16

# Biotecnologia

<b>Câmpus</b>	<b>Docentes Permanentes</b>	<b>Docentes Colaboradores</b>	<b>Visitantes</b>	<b>Pós-Doc</b>	<b>Total</b>
Ponta Grossa/ Dois Vizinhos	10	2	0	0	12

# Engenharia Elétrica

<b>Câmpus</b>	<b>Docentes Permanentes</b>	<b>Docentes Colaboradores</b>	<b>Visitantes</b>	<b>Pós-Doc</b>	<b>Total</b>
UEL/ Cornélio Procópio	4	1	0	0	5

# Campo Mourão

Programa	Docentes Permanentes	Docentes Colaboradores	Visitantes	Pós-Doc	Total
Ensino de Física - PROFIS	9	0	1	0	10
Inovações Tecnológicas	14	3	0	0	17

# Cornélio Procópio

Programa	Docentes Permanentes	Docentes Colaboradores	Visitantes	Pós-Doc	Total
Bioinformática	10	2	0	0	12
Engenharia Elétrica	14	1	1	1	17
Engenharia Mecânica	12	2	0	0	14
Informática	14	2	0	0	16
Matemática em Rede Nacional	9	3	0	1	13

<b>Programa</b>	<b>Docentes Permanentes</b>	<b>Docentes Colaboradores</b>	<b>Visitantes</b>	<b>Pós-Doc</b>	<b>Total</b>
Administração	13	1	0	0	14
Ciência e Tecnologia Ambiental	19	5	0	2	26
Ciências do Movimento Humano	12	0	0	0	12
Computação Aplicada	21	14	0	0	35
Engenharia Biomédica	17	4	0	0	21
Engenharia Civil	11	5	13	3	32
Engenharia Elétrica e Informática Industrial	44	4	3	8	59
Engenharia Mecânica e de Materiais	25	0	0	4	29
Estudos de Linguagens	11	0	0	1	12
Física e Astronomia	14	3	0	0	17
Formação Científica, Educacional e Tecnológica	20	1	0	0	21
Matemática em Rede Nacional	11	6	0	0	17
Planejamento e Governança Pública	14	1	0	0	15
Química	22	2	0	1	25
Sistemas de Energia	13	0	0	0	13
Tecnologia e Sociedade	24	7	0	4	35

# Dois Vizinhos

Programas	Docentes Permanentes	Docentes Colaboradores	Visitantes	Pós-Doc	Total
Agroecossistemas	16	1	1	0	18
Zootecnia	20	2	0	2	24

# Francisco Beltrão

Programas	Docentes Permanentes	Docentes Colaboradores	Visitantes	Pós-Doc	Total
Engenharia Ambiental: Análise e Tecnologia Ambiental	13	2	0	0	15

# Londrina

Programas	Docentes Permanentes	Docentes Colaboradores	Visitantes	Pós-Doc	Total
Ciência e Engenharia de Materiais	15	2	0	0	17
Engenharia Ambiental	14	2	1	3	20
Ensino de Ciências Humanas, Sociais e da Natureza	13	2	1	1	17

# Medianeira

Programas	Docentes Permanentes	Docentes Colaboradores	Visitantes	Pós-Doc	Total
Ensino de Física - PROFIS	12	1	0	0	13
Tecnologias Ambientais	12	2	0	1	15
Tecnologias Computacionais para o o Agronegócio	12	2	1	0	15

# Pato Branco

Programas	Docentes Permanentes	Docentes Colaboradores	Visitantes	Pós-Doc	Total
Agronomia	22	2	0	3	27
Desenvolvimento Regional	16	1	0	1	18
Engenharia Civil (PPGEC)	12	2	0	1	15
Engenharia de Produção e Sistemas (PPGEPS)	11	0	0	0	11
Engenharia Elétrica	11	5	0	0	16
Letras	13	1	0	1	15
Matemática em Rede Nacional	7	7	0	0	14
Tecnologia de Processos Químicos e Bioquímicos	14	2	1	1	18

# Ponta Grossa

<b>Programas</b>	<b>Docentes Permanentes</b>	<b>Docentes Colaboradores</b>	<b>Visitantes</b>	<b>Pós-Doc</b>	<b>Total</b>
Ciência da Computação	12	0	0	2	14
Engenharia de Produção	15	0	0	5	20
Engenharia Elétrica	10	2	0	1	13
Engenharia Mecânica	12	2	0	0	14
Engenharia Química	8	2	0	0	10
Ensino de Ciência e Tecnologia	16	3	0	2	21
Ensino de Ciência e Tecnologia	10	0	0	1	11

# Toledo

<b>Programas</b>	<b>Docentes Permanentes</b>	<b>Docentes Colaboradores</b>	<b>Visitantes</b>	<b>Pós-Doc</b>	<b>Total</b>
Processos Químicos e Biotecnológicos	13	1	0	0	14





