



Encontro das Medicinas

I, II e III

PDI

Salvador

Prof. Dr. Carlos Gilberto Carlotti Junior

FMRP - USP

Pró-Reitor de Pós-Graduação



Situação recente nas Universidades Brasileiras

Processo não será uniforme

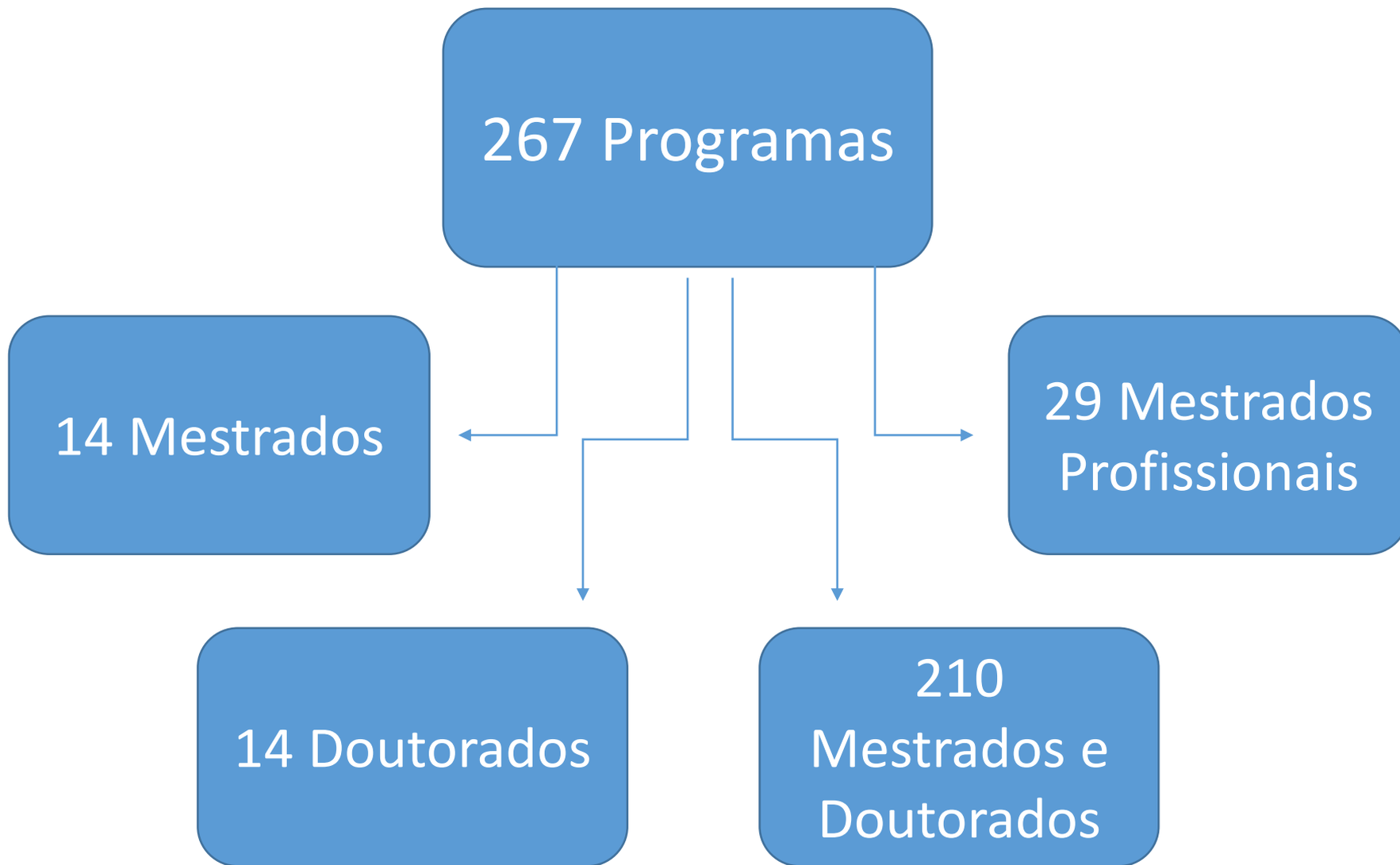
História

Tamanho

Experiências anteriores

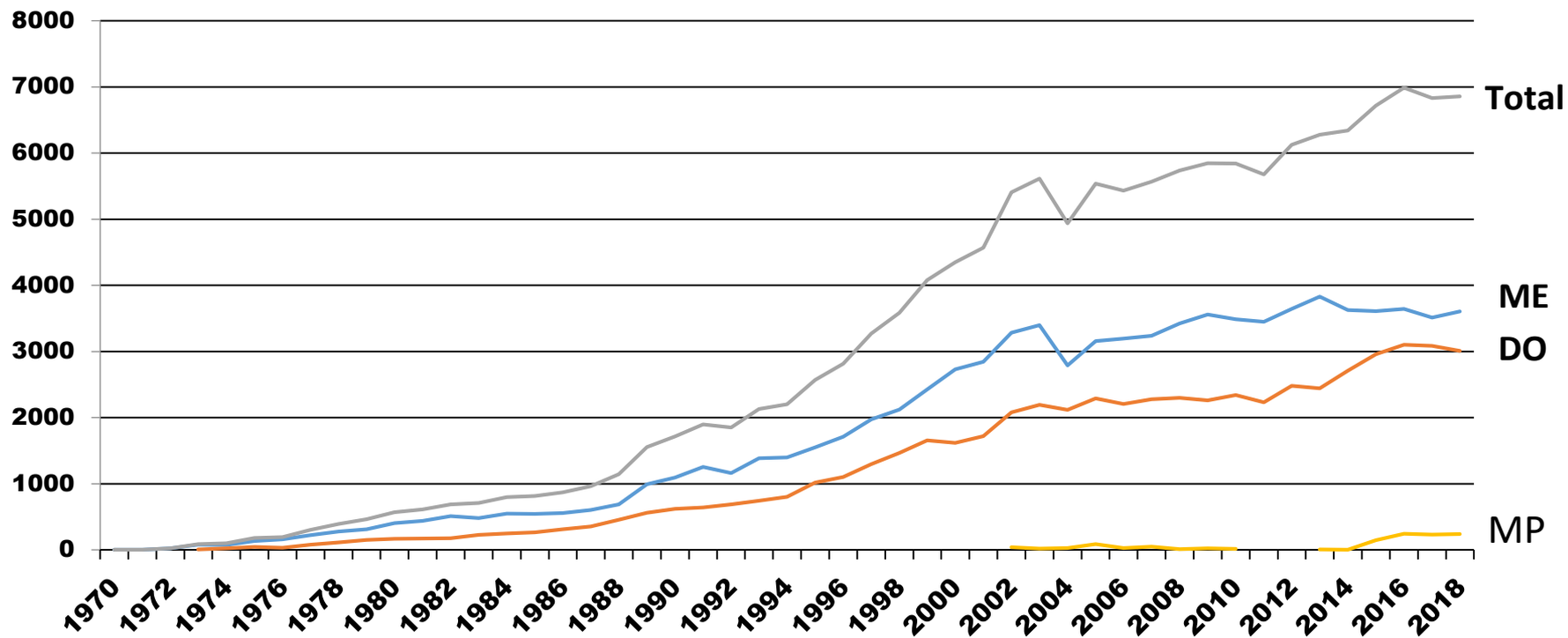
Missões diferentes

Situação atual ...

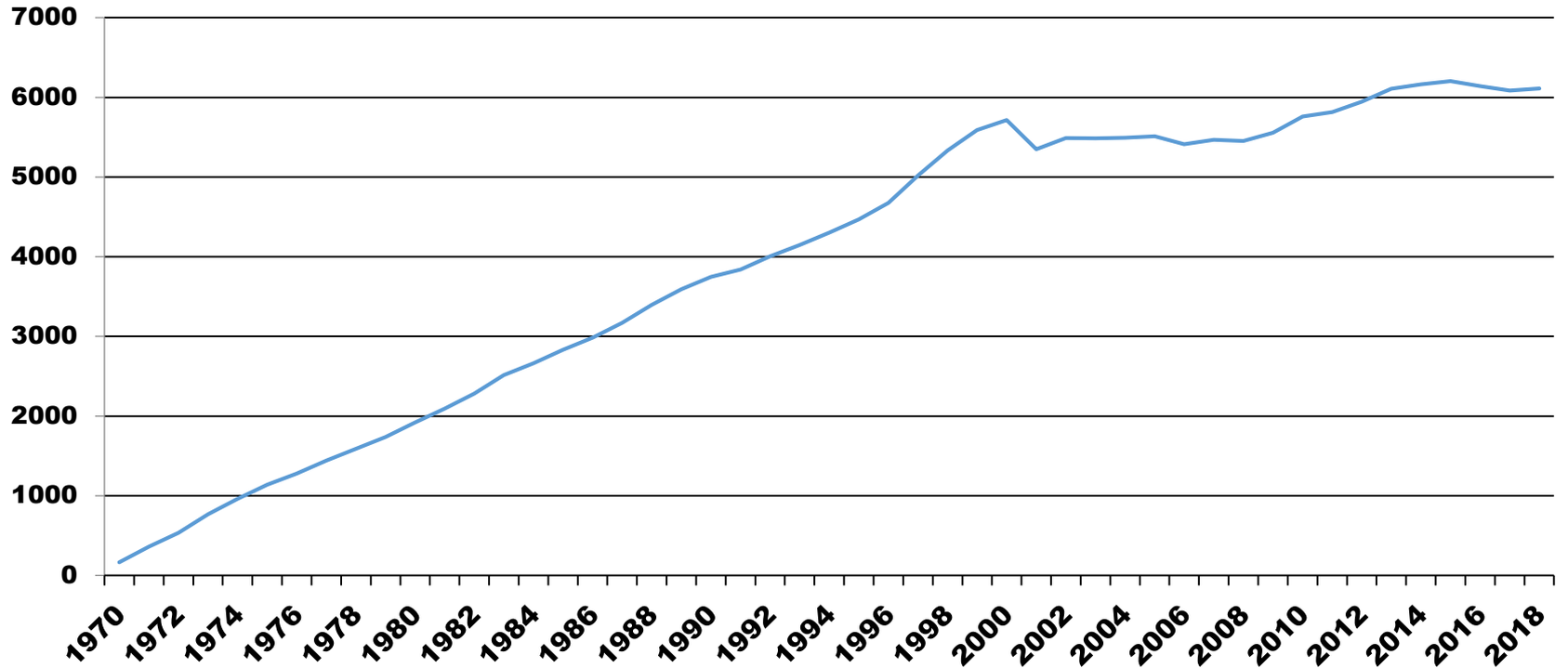


Situação atual ...

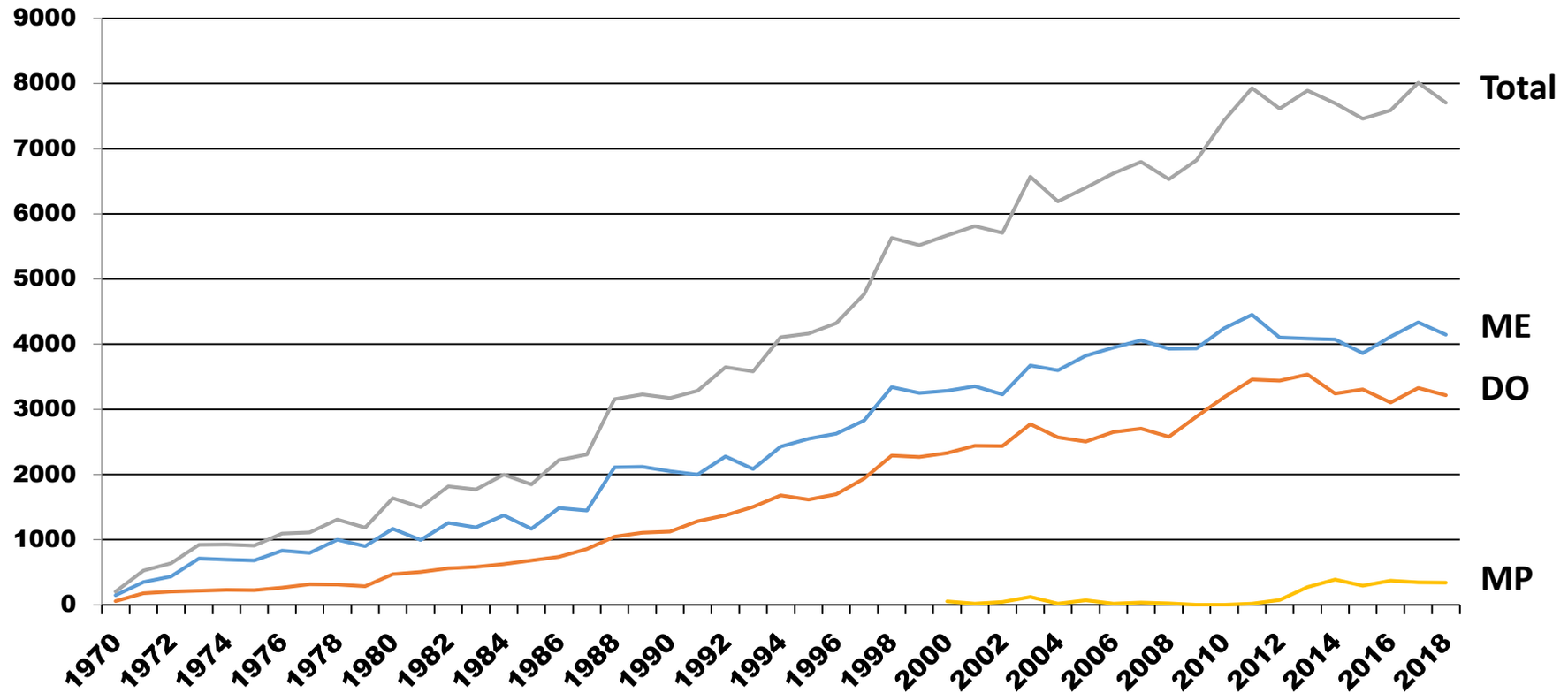
Evolução de Títulos da USP



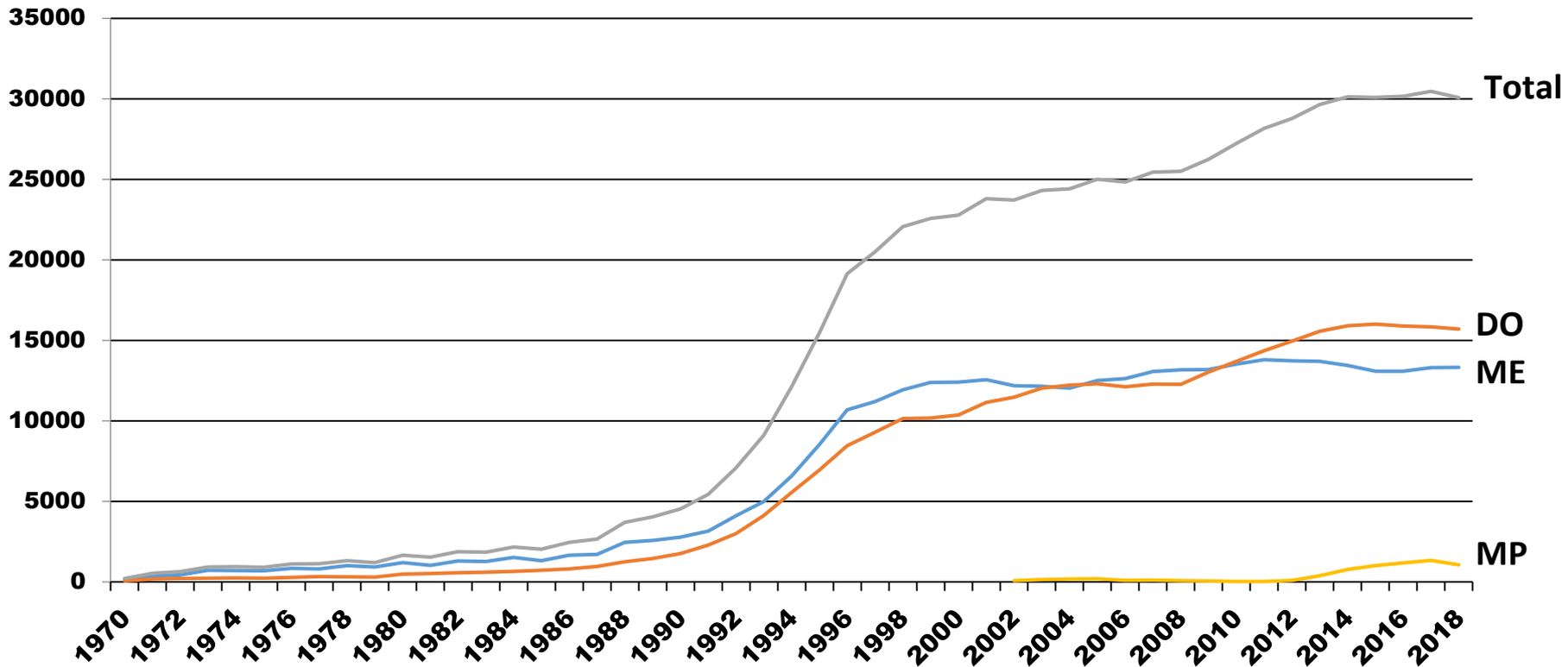
ORIENTADORES



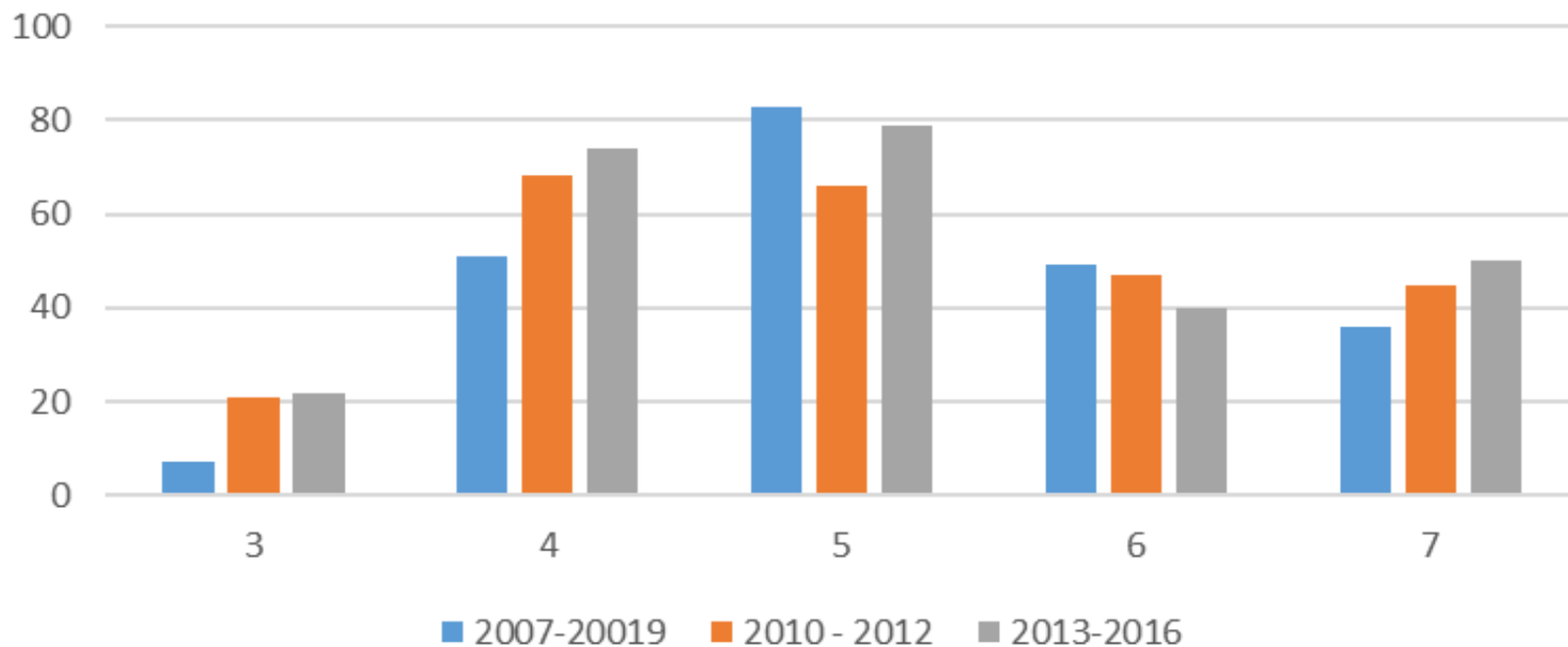
Alunos Ingressantes na Pós-Graduação



Alunos Ativos na Pós-Graduação



Evolução do desempenho dos Programas de Pós-Graduação



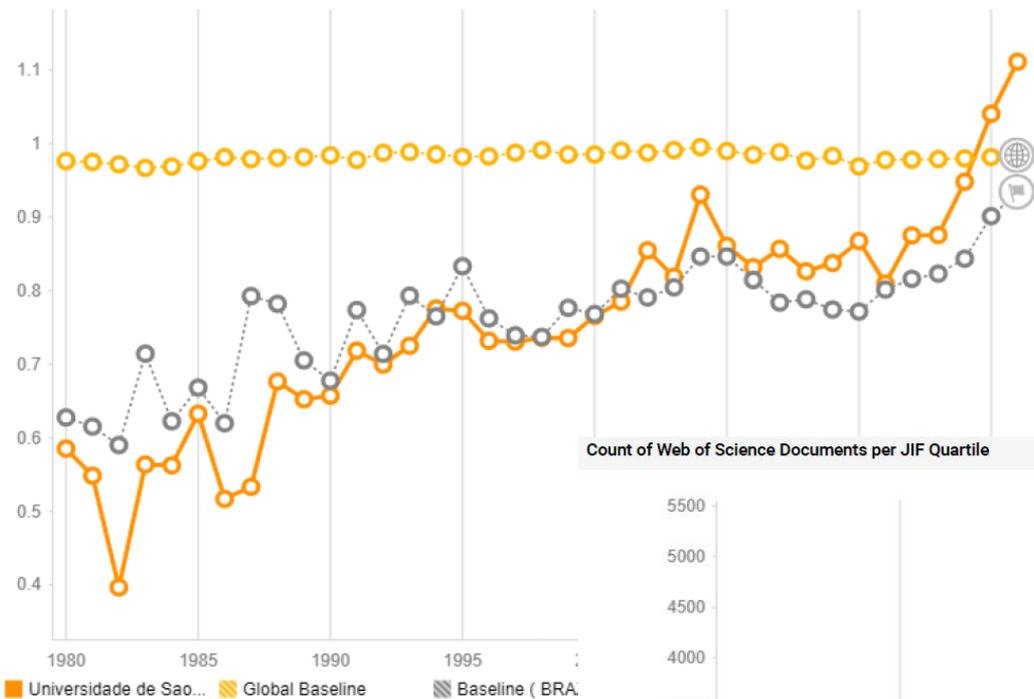
226

247

MP - 24

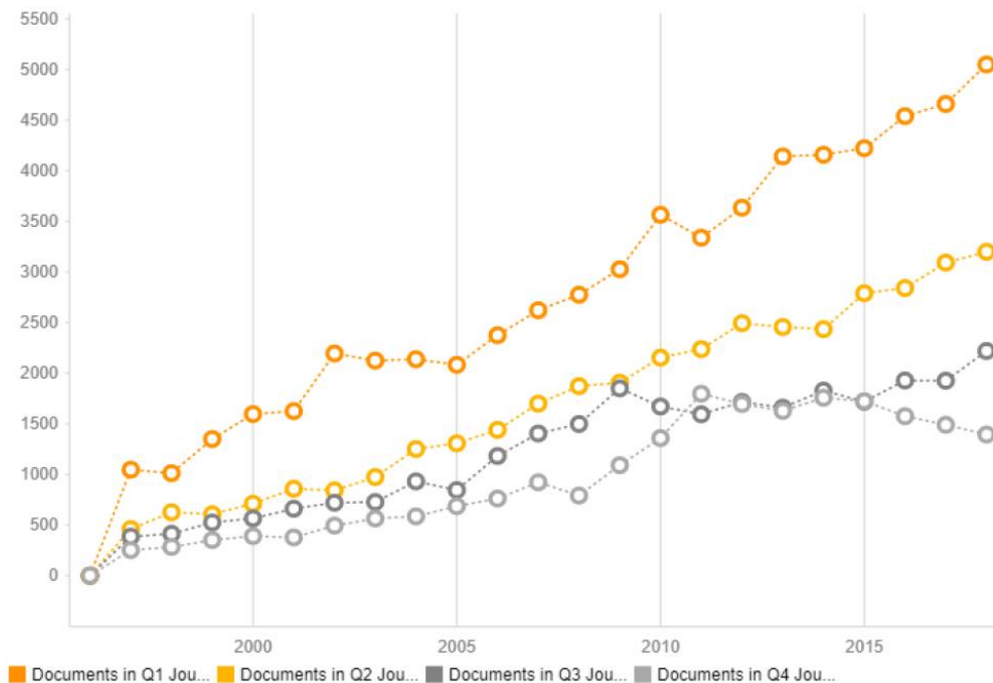
265

Category Normalized Citation Impact - Overall



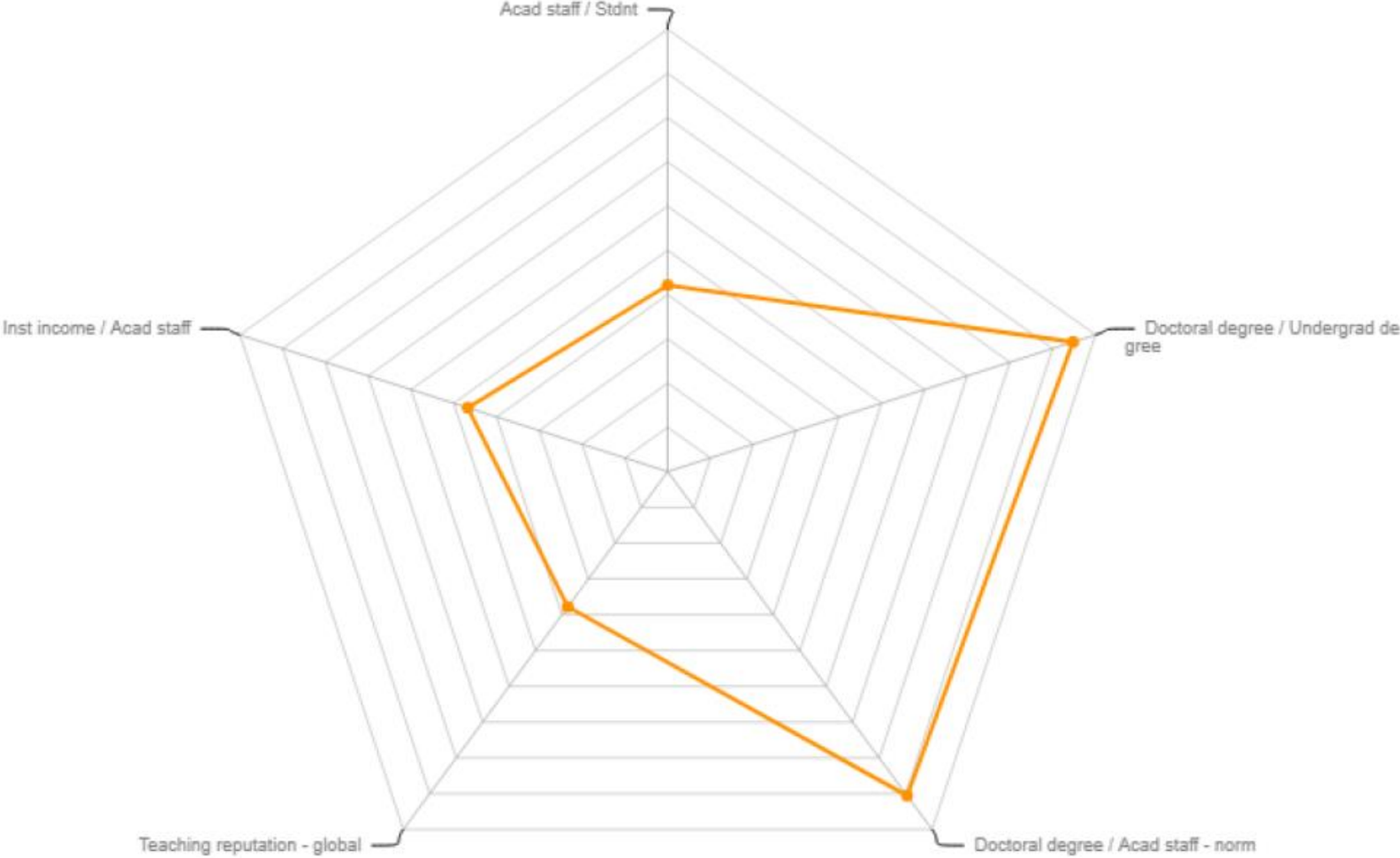
Indicators: Category Normalized Citation Impact. Organization Name: Universidade De Sao Paulo. 1 InCites dataset updated Aug 27, 2019. Includes Web of Science content indexed through Aug 1, 2019.

Count of Web of Science Documents per JIF Quartile



Indicators: Documents in Q1 Journals, Documents in Q2 Journals, Documents in Q3 Journals, Documents in Q4 Journals. Organization Name: Universidade De Sao Paulo. Time Period: 1996-2018. InCites dataset updated Aug 27, 2019. Includes Web of Science content indexed through Aug 1, 2019. Export Date: Sep 18, 2019.

Teaching Indicators



Universidade de Sao...

Formar um Grupo de Trabalho

**Levantamento de dados/outras
experiências**

Proposta inicial

Colaborações/Sugestões da comunidade

Envolvimento dos Programas

Esclarecimentos

Discussão/aprovação em colegiado

Print

Institucional

Comissão

Carlos G. Carlotti Jr PRPG

Raul Machado Neto AUCANI

Hamilton Brandão Varela de Albuquerque PRP

Márcio de Castro Silva Filho PRPG

Marta Teresa da Silva Arretche PRP

Maurício da Silva Baptista AUCANI

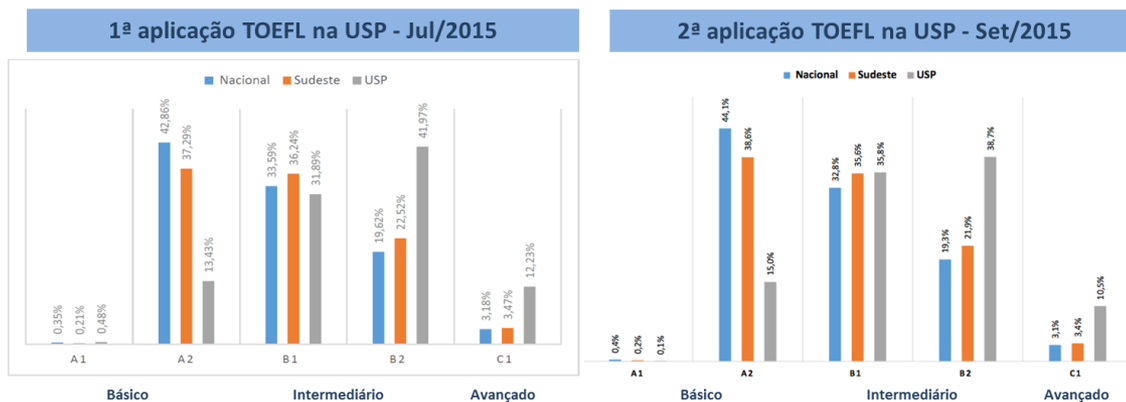
Paulo Alberto Nussenzeig PRPG

Conhecer a situação atual

“Ambiente Acadêmico Internacional”

Parcerias acadêmicas

Inglês na USP



Alunos em cursos on-line de inglês saltou de 13.389 em 2012 para 31.084 em 2016

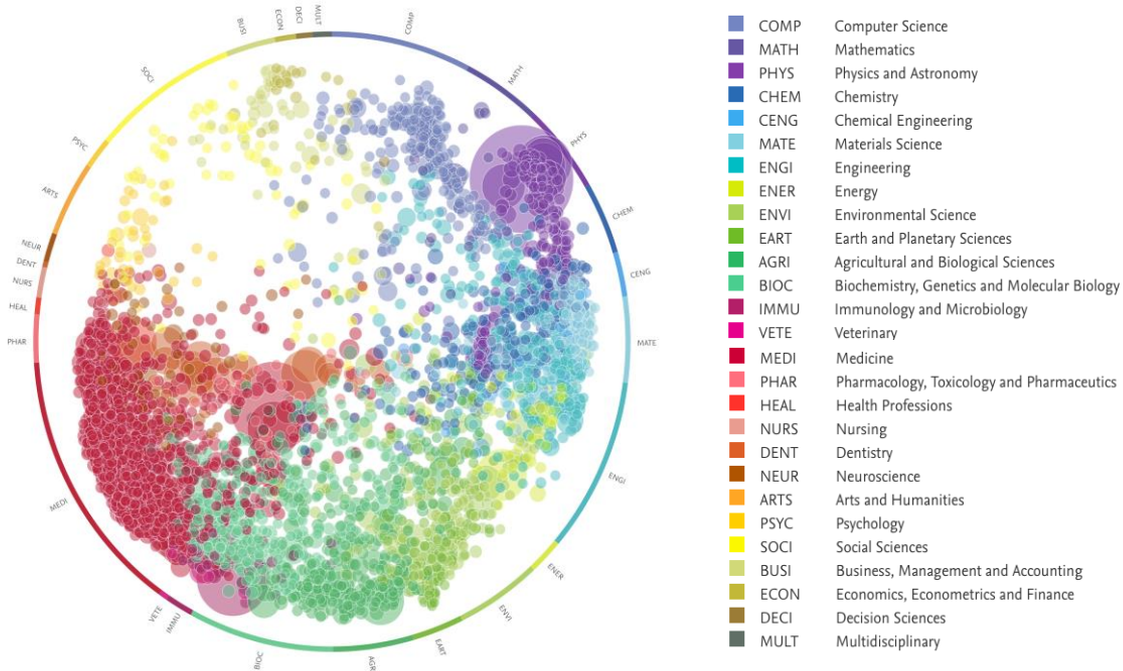
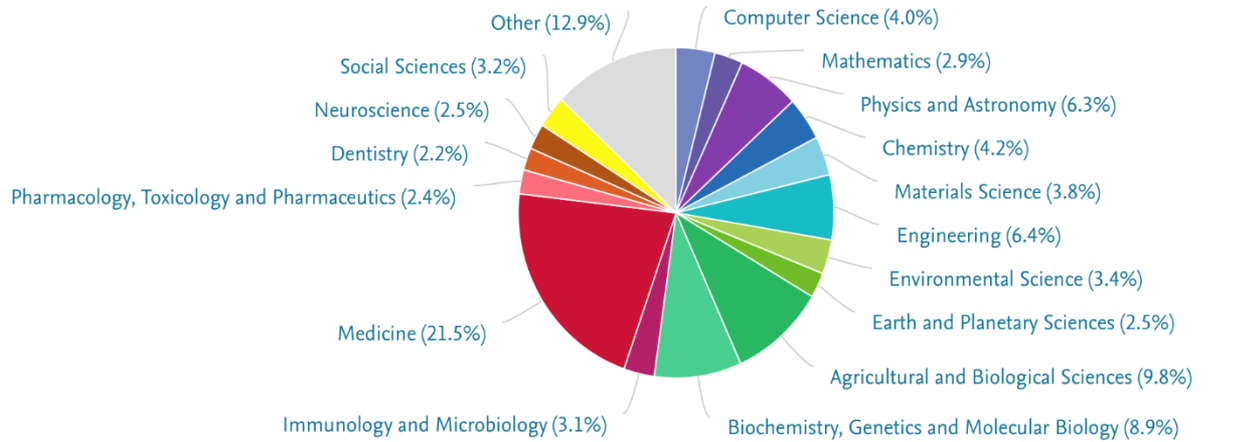
Disciplinas em Inglês na PG – 158/1o semestre 2018

Mobilidade – Graduação e PG

Sistema Mundus

Liderança em alianças universitárias

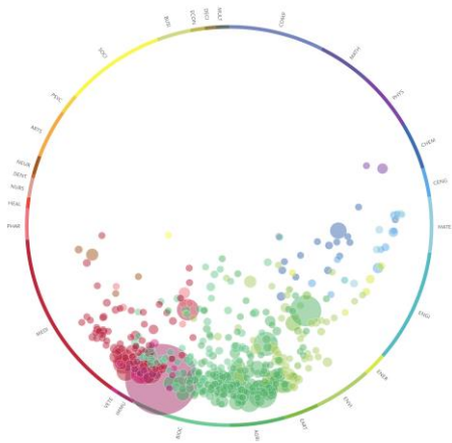
Temas Prioritários



Dados da USP da produção por área de conhecimento (superior) e do impacto da produção (inferior)

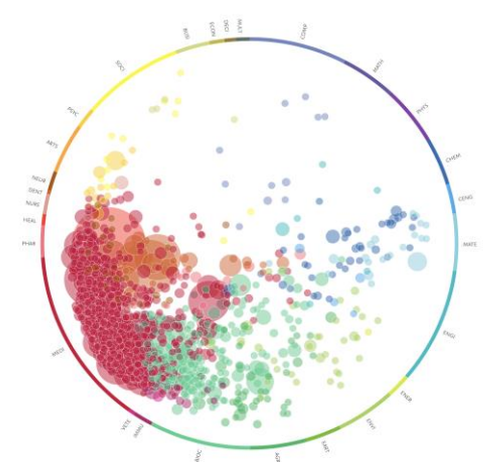
Fonte Scopus/Scival

Temas Prioritários (Áreas Capes) (Produção) (Impacto)



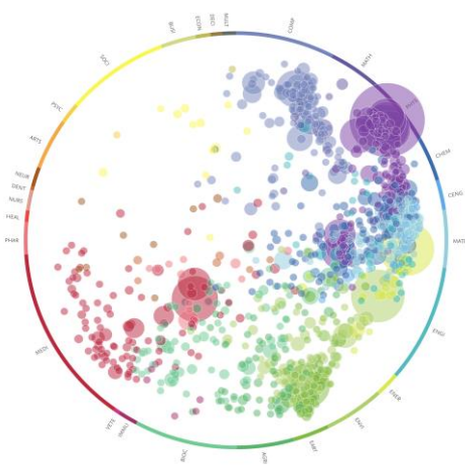
Translational Plant and Animal Sciences

32 PPGs

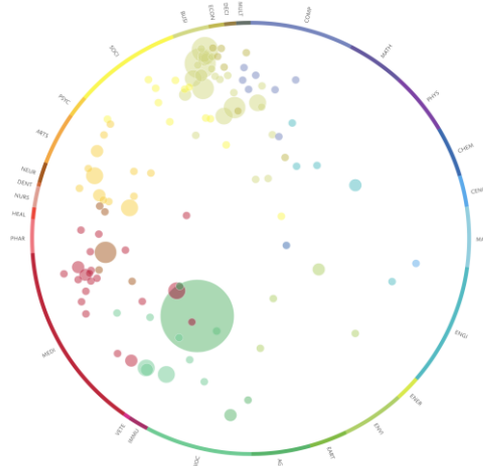


Health and Diseases

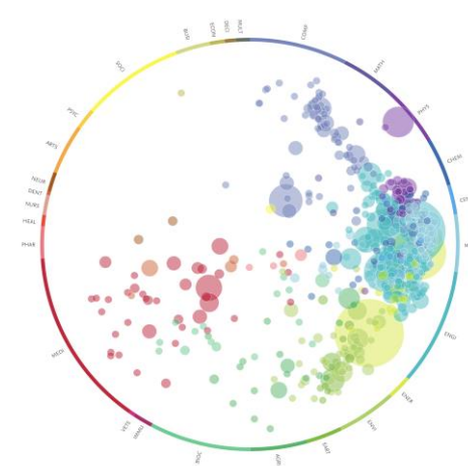
87 PPGs



Earth and Space
23 PPGs



Arts and Humanities
43 PPGs



Technology
24 PPGs

^ Subject area abbreviations

COMP	Computer Science	MEDI	Medicine
MATH	Mathematics	PHAR	Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics
PHYS	Physics and Astronomy	HEAL	Health Professions
CHEM	Chemistry	NURS	Nursing
CENG	Chemical Engineering	DENT	Dentistry
MATE	Materials Science	NEUR	Neuroscience
ENGI	Engineering	ARTS	Arts and Humanities
ENER	Energy	PSYC	Psychology
ENVI	Environmental Science	SOCI	Social Sciences
EART	Earth and Planetary Sciences	BUSI	Business, Management and Accounting
AGRI	Agricultural and Biological Sciences	ECON	Economics, Econometrics and Finance
BIOC	Biochemistry, Genetics and Molecular Biology	DECI	Decision Sciences
IMMU	Immunology and Microbiology	MULT	Multidisciplinary
VETE	Veterinary		

Programas de PG Participantes

Mestrado		
Conceito	2010-2012	2013-2016
1	0	0
2	0	0
3	8	6
4	2	12
5	0	0
TOTAL	10	18

Mestrado/Doutorado +Doutorado		
Conceito	2010-2012	2013-2016
1	0	0
2	0	1
3	5	2
3/2	0	6
4	55	50
5	63	77
6	47	35
7	45	51
TOTAL	215	222

Mestrado Profissional		
Conceito	2010-2012	2013-2016
1	0	1
2	0	0
3	8	7
4	10	10
5	2	2
TOTAL	20	20

Programas de PG Participantes

Programas 4 – Ações estruturantes

Programas 5, 6 e 7 – Ações de excelência

Nível do Programa	Bolsa no País	Bolsas no Exterior
4	Professor visitante no Brasil	Doutorado sanduíche Cursos de curta duração
5, 6 e 7	Professor visitante no Brasil Jovem talento com experiência no exterior Pós-doutorado com experiência no exterior	Doutorado sanduíche + plus Cursos de curta duração Auxílio para missões de trabalho no exterior Professor visitante junior/senior

Translational Plant and Animal Sciences

UNIDADES	Código do PPG	Nome do PPG	Nota	Orientadores
ESALQ	33002037002P3	AGRONOMIA (FITOPATOLOGIA)	7	10
ESALQ	33002037004P6	AGRONOMIA (GENÉTICA E MELHORAMENTO DE PLANTAS)	7	19
ESALQ	33002037006P9	AGRONOMIA (SOLOS E NUTRIÇÃO DE PLANTAS)	7	19
FMVZ	33002010099P6	ANATOMIA DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS E SILVESTRES	7	16
ESALQ	33002037013P5	CIÊNCIAS ANIMALES (PASTAGENS)	7	15
CENA	33002061001P3	CIÊNCIAS (ENERGIA NUCLEAR NA AGRICULTURA)	7	39
IB	33002010018P6	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BOTÂNICA)	7	29
IB	33002010027P5	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (ZOOLOGIA)	7	24
IB	33002010116P8	ECOLOGIA	7	25
ESALQ/CENA	33002037020P1	ECOLOGIA APLICADA	7	42
ESALQ	33002037001P7	ENTOMOLOGIA	7	12
FFCLRP	33002029018P1	ENTOMOLOGIA	7	15
FFCLRP	33002029033P0	BIOLOGIA COMPARADA	6	22
FMVZ	33002010123P4	EPIDEMIOLOGIA EXPERIMENTAL APLICADA ÀS ZOOSE	6	22
ESALQ	33002037003P0	FITOTECNIA	6	16
FMVZ	33002010057P1	PATOLOGIA EXPERIMENTAL E COMPARADA	6	20
ESALQ	33002037021P8	RECURSOS FLORESTAIS	6	25
ESALQ	33002037005P2	AGRONOMIA (MICROBIOLOGIA AGRÍCOLA)	5	11
FCF	33002010101P0	CIÊNCIAS DOS ALIMENTOS	5	16
FMVZ	33002010155P3	CLÍNICA CIRÚRGICA VETERINÁRIA	5	13
FMVZ	33002010150P1	CLÍNICA VETERINÁRIA	5	17
ESALQ	33002037023P0	Engenharia de Sistemas Agrícolas	5	24
FMVZ	33002010098P0	NUTRIÇÃO E PRODUÇÃO ANIMAL	5	19
FMVZ	33002010047P6	REPRODUÇÃO ANIMAL	5	16
FZEA	33002010165P9	ZOOTECNIA	5	23
ESALQ	33002037022P4	INTERNACIONAL (BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR) VEGETAL	5	11
ESALQ	33002037008P1	AGRONOMIA (ESTATÍSTICA E EXPERIMENTAÇÃO AGRÔNOMICA)	4	11
FZEA	33002010238P6	Biociência Animal	4	15
ESALQ	33002037015P8	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	4	13
FZEA	33002010209P6	ENGENHARIA DE ALIMENTOS	4	14
ESALQ	33002037016P4	FISIOLOGIA BIOQUÍMICA DE PLANTAS	4	12
MZ	33002010221P6	Sistemática, Taxonomia Animal e Biodiversidade	4	18

Nota	Número de Programas	Número de orientadores
7	12	265
6	5	105
5	9	150
4	6	83

Health and Diseases

UNIDADES	Código do PPG	Nome do PPG	Nota	Orientadores
FM	33002010125P7	CARDIOLOGIA	7	43
ICB	33002010026P9	CIÊNCIAS (BIOLOGIA DA RELAÇÃO PATÓGENO-HOSPEDEIRO)	7	22
IQ	33002010017P0	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOQUÍMICA)	7	37
FMRP	33002029003P4	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (FARMACOLOGIA)	7	20
FCFRP	33002029023P5	CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS	7	32
EEFE	33002010084P9	EDUCAÇÃO FÍSICA E ESPORTE	7	36
EERP	33002029027P0	ENFERMAGEM EM SAÚDE PÚBLICA	7	33
EERP	33002029017P5	ENFERMAGEM FUNDAMENTAL	7	43
EE	33002010186P6	ENFERMAGEM NA SAÚDE DO ADULTO	7	20
FCF	33002010079P5	Farmácia (Fisiopatologia e Toxicologia)	7	25
FMRP	33002029004P0	FISIOLOGIA	7	19
ICB	33002010121P1	IMUNOLOGIA	7	32
FMRP	33002029026P4	IMUNOLOGIA BÁSICA E APLICADA	7	23
FM	33002010066P0	MEDICINA (MEDICINA PREVENTIVA)	7	29
FMRP	33002029012P3	MEDICINA (NEUROLOGIA)	7	25
FMRP	33002029029P3	MEDICINA (SAÚDE MENTAL)	7	12
FM	33002010073P7	PSQUIATRIA	7	26
FM	33002010061P9	ALERGIA E IMUNOPATOLOGIA	6	7
FCFRP	33002029041P3	BIOCIÊNCIAS APLICADAS À FARMÁCIA	6	23
FMRP	33002029002P8	BIOQUÍMICA	6	21
IB	33002010172P5	CIÊNCIAS (FISIOLOGIA HUMANA)	6	23
ICB	33002010022P3	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (MICROBIOLOGIA)	6	30
FM	33002010171P9	CIÊNCIAS MÉDICAS	6	37
FOB	33002053010P7	Ciências Odontológicas Aplicadas	6	49
EE/EERP	33002010120P5	ENFERMAGEM	6	27
FMRP	33002029009P2	GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA	6	18
FMRP	33002029010P0	MEDICINA (CLÍNICA MÉDICA)	6	57
FM	33002010117P4	NEFROLOGIA	6	23
FM	33002010069P0	NEUROLOGIA	6	23
FSP	33002010199P0	NUTRIÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA	6	22
FORP	33002029035P3	ODONTOPEDIATRIA	6	17
FM	33002010118P0	PNEUMOLOGIA	6	22
FSP	33002010067P7	SAÚDE PÚBLICA	6	76
FCFRP	33002029039P9	TOXICOLOGIA	6	16
FMRP	33002029006P3	BIOLOGIA CELULAR E MOLECULAR	5	17
ICB	33002010024P6	CIÊNCIAS (BIOLOGIA CELULAR E TECIDUAL)	5	20
FM	33002010177P7	CIÊNCIAS (FISIOPATOLOGIA EXPERIMENTAL)	5	48
IB	33002010021P7	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (BIOLOGIA GENÉTICA)	5	32
FMRP	33002029005P7	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (GENÉTICA)	5	36
FM	33002010194P9	CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO	5	32
FM	33002010222P2	Ciências em Gastroenterologia	5	27
ICB	33002010023P0	CIÊNCIAS MORFOFUNCIONAIS	5	17
FO	33002010077P2	CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS	5	46
FM	33002010068P3	DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS	5	17
FM	33002010062P5	ENDOCRINOLOGIA	5	22
EE	33002010083P2	ENFERMAGEM	5	26
EERP	33002029016P9	ENFERMAGEM PSIQUIÁTRICA	5	24
FSP	33002010242P3	Epidemiologia	5	28
ICB	33002010019P2	FARMACOLOGIA	5	19
FFCLRP	33002029022P9	FÍSICA APLICADA À MEDICINA E BIOLOGIA	5	21
FOB	33002053009P9	FONOAUDIOLOGIA	5	22
EE	33002010213P3	Gerenciamento em Enfermagem	5	14
FMRP	33002029008P6	MEDICINA (CLÍNICA CIRÚRGICA)	5	24
FM	33002010060P2	MEDICINA (DERMATOLOGIA)	5	21
FM	33002010064P8	MEDICINA (OBSTETRÍCIA E GINECOLOGIA)	5	13
FM	33002010072P0	MEDICINA (PEDIATRIA)	5	34
IMT	33002010204P4	MEDICINA TROPICAL	5	24
FO	33002010141P2	ODONTOLOGIA (DENTÍSTICA)	5	14
FORP	33002029034P7	ODONTOLOGIA (PERIODONTIA)	5	11
FORP	33002029019P8	ODONTOLOGIA (REABILITAÇÃO ORAL)	5	15
FORP	33002029032P4	ODONTOLOGIA RESTAURADORA	5	12
FO	33002010146P4	ODONTOLOGIA(BIOMATERIAIS E BIOLOGIA ORAL)	5	11
FM	33002010122P8	OFTALMOLOGIA	5	10
FMRP	33002029044P2	Oncologia Clínica, Células-Tronco e Terapia Celular	5	20
FM	33002010056P5	PATOLOGIA	5	32
FMRP	33002029007P0	PATOLOGIA	5	14
FMRP	33002029045P9	Reabilitação e Desempenho Funcional	5	20
FMRP	33002029015P2	SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE	5	17
FCF	33002010078P9	TECNOLOGIA BIOQUÍMICO-FARMACÉUTICA	5	14
IDPC	33002010202P1	TECNOLOGIA E INTERVENÇÃO EM CARDIOLOGIA	5	18
FCF	33002010080P3	TOXICOLOGIA E ANÁLISES TOXICOLÓGICAS	5	10
FM	33002010129P2	UROLOGIA	5	17
FM	33002010132P3	ANESTESIOLOGIA	4	16
IME/IFSC/ESALQ/IQ/IB/ICB/FM	33002010188P9	BIOTECNOLOGIA	4	28
FORP	33002029048P8	Biologia Oral	4	12
IB	33002010174P8	CIÊNCIAS (FISIOLOGIA GERAL)	4	17
FMRP	33002029014P6	Ciências da Saúde Aplicadas ao Aparelho Locomotor	4	10
FCF	33002010081P0	FÁRMACOS E MEDICAMENTOS	4	21
FM	33002010161P3	MEDICINA (CIRURGIA TORÁCICA E CARDIOVASCULAR)	4	11
FO	33002010138P1	ODONTOLOGIA (DIAGNÓSTICO BUCAL)	4	18
FMRP	33002029038P2	OFTALMOLOGIA OTORRINOLARINGOLOGIA E CIR. DE CABEÇA E	4	14
FM	33002010154P7	ONCOLOGIA	4	20
FM	33002010115P1	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	4	26
FM	33002010070P8	OTORRINOLARINGOLOGIA	4	12
FM	33002010133P0	RADIOLOGIA	4	29
FSP	33002010236P3	SAÚDE GLOBAL E SUSTENTABILIDADE	4	13
FMRP	33002029011P7	SAÚDE NA COMUNIDADE	4	23

Nota	Número de Programas	Número de orientadores
7	17	477
6	17	491
5	38	819
4	15	270

Earth and Space

UNIDADES	Código do PPG	Nome do PPG	Nota	Orientadores
IAG	33002010004P5	ASTRONOMIA	7	27
IEE	33002010145P8	CIÊNCIA AMBIENTAL	7	34
ICMC	33002045004P1	CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO E MATEMÁTICA COMPUTACIONAL	7	61
IF	33002010002P2	FÍSICA	7	100
IFSC	33002045002P9	FÍSICA	7	58
IG	33002010127P0	GEOCIÊNCIAS (GEOQUÍMICA E GEOTECTÔNICA)	7	29
ICMC	33002045003P5	MATEMÁTICA	7	41
IAG	33002010124P0	METEOROLOGIA	7	19
IO	33002010219P1	Oceanografia	7	35
IQ	33002010191P0	QUÍMICA	7	56
IQSC	33002045020P7	Química	7	52
IME	33002010176P0	CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	6	38
IEE	33002010149P3	ENERGIA	6	22
IME	33002010007P4	ESTATÍSTICA	6	34
IAG	33002010016P3	GEOFÍSICA	6	15
FFCLRP	33002029031P8	QUÍMICA	6	35
FFLCH	33002010034P1	GEOGRAFIA (GEOGRAFIA FÍSICA)	5	23
FFLCH	33002010035P8	GEOGRAFIA (GEOGRAFIA HUMANA)	5	46
IME	33002010005P1	MATEMÁTICA	5	56
IME	33002010006P8	MATEMÁTICA APLICADA	5	34
IG	33002010013P4	GEOCIÊNCIAS (MINERALOGIA E PETROLOGIA)	4	16
IG	33002010126P3	GEOCIÊNCIAS (RECURSOS MINERAIS E HIDROGEOLOGIA)	4	17
EACH	33002010228P0	Sustentabilidade	4	17

Nota	Número de Programas	Número de orientadores
7	11	512
6	5	144
5	4	159
4	3	50

Arts and Humanities

UNIDADES	Código do PPG	Nome do PPG	Nota	Orientadores
FEA	33002010085P5	ADMINISTRAÇÃO	7	59
FFLCH	33002010030P6	CIÊNCIA POLÍTICA	7	34
FEA	33002010036P4	ECONOMIA	7	38
FFLCH	33002010031P2	FILOSOFIA	7	57
IP	33002010037P0	PSICOLOGIA (PSICOLOGIA EXPERIMENTAL)	7	26
ECA	33002010200P9	ARTES CÊNICAS	6	25
ECA	33002010198P4	ARTES VISUAIS	6	27
FEA	33002010086P1	CONTROLADORIA E CONTABILIDADE	6	21
FFLCH	33002010032P9	HISTÓRIA SOCIAL	6	79
FFLCH	33002010103P3	LINGÜÍSTICA	6	24
FFCLRP	33002029020P6	PSICOBIOLOGIA	6	17
FFLCH	33002010028P1	SOCIOLOGIA	6	37
FEARP	33002029036P0	ADMINISTRAÇÃO DE ORGANIZAÇÕES	5	18
MAE	33002010151P8	ARQUEOLOGIA	5	19
FFLCH	33002010029P8	CIÊNCIA SOCIAL (ANTROPOLOGIA SOCIAL)	5	28
ESALQ	33002037011P2	CIÊNCIAS (ECONOMIA APLICADA)	5	16
FEARP	33002029040P7	CONTROLADORIA E CONTABILIDADE	5	18
FD	33002010119P7	DIREITO	5	184
FEARP	33002029037P6	ECONOMIA	5	12
IF/IQ/FE/IB	33002010003P9	ENSINO DE CIÊNCIAS (MODALIDADES FÍSICA, QUÍMICA E BIOLOGIA)	5	39
FFLCH	33002010108P5	LETRAS (EST. LING., LITERÁRIOS E TRADUTOLÓGICOS EM FRANCÊS)	5	13
FFLCH	33002010168P8	LETRAS (EST.COMP. DE LITER. DE LÍNGUA PORTUGUESA)	5	22
FFLCH	33002010112P2	LETRAS (TEORIA LITERÁRIA E LITERATURA COMPARADA)	5	27
FFLCH	33002010110P0	LITERATURA BRASILEIRA	5	23
ECA	33002010203P8	MÚSICA	5	31
FFCLRP	33002029030P1	PSICOLOGIA	5	29
IP	33002010039P3	PSICOLOGIA CLÍNICA	5	23
FAU	33002010097P3	ARQUITETURA E URBANISMO	4	106
IAU	33002045014P7	ARQUITETURA E URBANISMO	4	29
ECA	33002010195P5	CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO	4	21
ECA	33002010096P7	CIÊNCIAS DA COMUNICAÇÃO	4	33
FFLCH	33002010109P1	ESTUDOS LINGÜÍSTICOS E LITERÁRIOS EM INGLÊS	4	19
FFLCH	33002010107P9	FILOGIA E LÍNGUA PORTUGUESA	4	33
FFLCH	33002010106P2	LETRAS (LETRAS CLÁSSICAS)	4	22
FFLCH	33002010105P6	LETRAS (LÍNGUA E LITERATURA ALEMÃ)	4	16
FFLCH	33002010113P9	LETRAS (LÍNGUA ESPANHOLA E LIT. ESPANHOLA E HISPANO-AMERIC.)	4	17
FFLCH	33002010104P0	LETRAS (LÍNGUA, LITERATURA E CULTURA ITALIANAS)	4	13
FFLCH	33002010111P6	LETRAS (LITERATURA PORTUGUESA)	4	16
ECA	33002010212P7	Meios e Processos Audiovisuais	4	20
IP	33002010162P0	NEUROCIÊNCIAS E COMPORTAMENTO	4	33
IP	33002010038P7	PSICOLOGIA ESCOLAR E DO DESENVOLVIMENTO HUMANO	4	31
IP	33002010040P1	PSICOLOGIA SOCIAL	4	28
IRI	33002010208P0	RELAÇÕES INTERNACIONAIS	4	24

Nota	Número de Programas	Número de Orientadores
7	5	214
6	7	230
5	15	502
4	16	461

Technology

UNIDADES	Código do PPG	Nome do PPG	Nota	Orientadores
EESC	33002045007P0	ENGENHARIA CIVIL (ENGENHARIA DE ESTRUTUI	7	19
EESC	33002045010P1	ENGENHARIA ELÉTRICA	7	36
EESC	33002045008P7	ENGENHARIA HIDRÁULICA E SANEAMENTO	7	17
EP	33002010048P2	ENGENHARIA METALÚRGICA	7	16
EP	33002010053P6	ENGENHARIA QUÍMICA	7	23
EESC	33002045017P6	CIÊNCIAS E ENGENHARIA DE MATERIAIS	6	33
EP	33002010045P3	ENGENHARIA ELÉTRICA	6	89
IPEN	33002010050P7	TECNOLOGIA NUCLEAR	6	103
USP (Interunidades)	33002010156P0	BIOTECNOLOGIA	5	44
EEL	33002088003P7	BIOTECNOLOGIA INDUSTRIAL	5	18
EESC	33002045016P0	CIÊNCIAS DA ENGENHARIA AMBIENTAL	5	17
EP	33002010130P0	ENGENHARIA CIVIL	5	33
EEL	33002088001P4	ENGENHARIA DE MATERIAIS	5	16
EESC	33002045018P2	ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	5	22
EESC	33002045013P0	ENGENHARIA DE TRANSPORTES	5	13
FZEA	33002010239P2	Engenharia e Ciência de Materiais	5	10
EP	33002010046P0	ENGENHARIA MECÂNICA	5	44
EESC	33002045011P8	ENGENHARIA MECÂNICA	5	32
EP	33002010049P9	ENGENHARIA NAVAL E OCEÂNICA	5	10
EESC/FMRP/IQSC	33002045006P4	BIOENGENHARIA	4	25
EP	33002010052P0	ENGENHARIA (ENGENHARIA DE PRODUÇÃO)	4	22
EP	33002010055P9	ENGENHARIA DE TRANSPORTES	4	16
EP	33002010131P7	ENGENHARIA MINERAL	4	7
EESC	33002045009P3	GEOTECNIA	4	10

Nota	Número de Programas	Número de Orientadores
7	5	111
6	3	225
5	11	259
4	5	80

Temas Prioritarios devem ser associados a **Projetos**

2500 caracteres

Translational Plant and Animal Sciences	Número de Programas	Projetos
BIODIVERSIDADE	6	2
CIÊNCIA DE ALIMENTOS	3	1
CIÊNCIAS AGRÁRIAS I	11	3
CIÊNCIAS AMBIENTAIS	1	1
CIÊNCIAS BIOLÓGICAS I	1	1
MEDICINA VETERINÁRIA	7	2
ZOOTECNIA / RECURSOS PESQUEIROS	3	1
Total	32	11

Critérios para Acompanhamento/Avaliação do PrInt na USP

Incrementar o número de Alunos com Dupla-Titulação – 50%

Incrementar o número de disciplinas na PG em Língua Estrangeira – 50%

Incrementar a participação de docentes estrangeiros em disciplinas de PG – 100%

Qualificar a Publicação conjunta internacional – aumentar em 20% o numero de artigos com esta produção em revistas consideradas
“Top 10 %” (revistas com os FIs mais elevados) – indicador scopus/scival

Incrementar o número de alunos estrangeiros – 10%

Manter as parcerias internacionais estáveis e qualificadas, com projetos com financiamento conjunto finalizados ou em andamento

Discussão com a comunidade

Sugestões da Organização da Proposta

Sugestões de Universidades para Parcerias Preferenciais

Colaboração na identificação de Programas de PG Participantes

Reunião com os Programas – 19 de abril

Colaboração na realização dos Projetos (30 de abril - segunda-feira)

Aprovação no CoPGr – 2 de maio



Institucional PG

Apresentação do assunto

Propostas

Discussão/Sugestões

Aprovação

Ações Iniciais para a elaboração de um PDI PG

Manutenção do tamanho atual – Orientadores, Programa, Alunos e Titulações

Exceções – MP e D em Programa de M

Qualidade

Avaliação qualitativa com ênfase em impacto da produção

Internacionalização

Print

Disciplinas em Inglês

Dupla Titulação

Ênfase no Doutorado

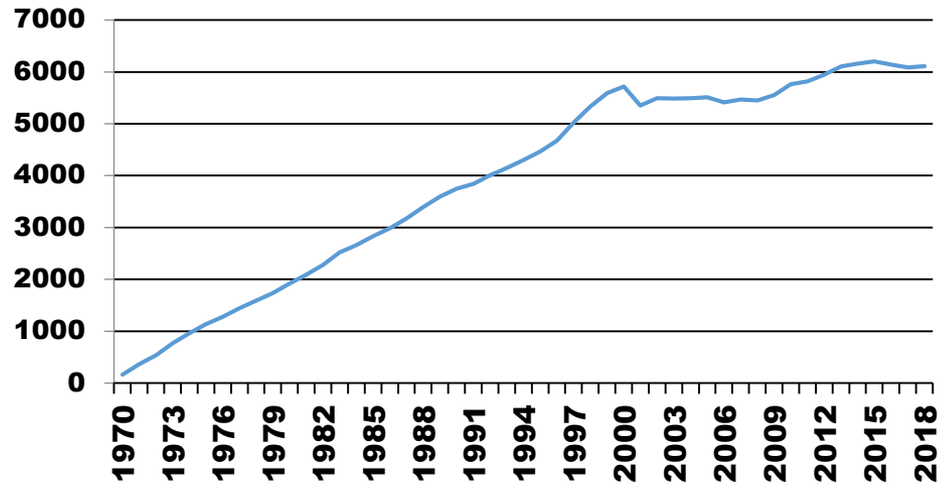
Maior comunicação com a sociedade

Estágios

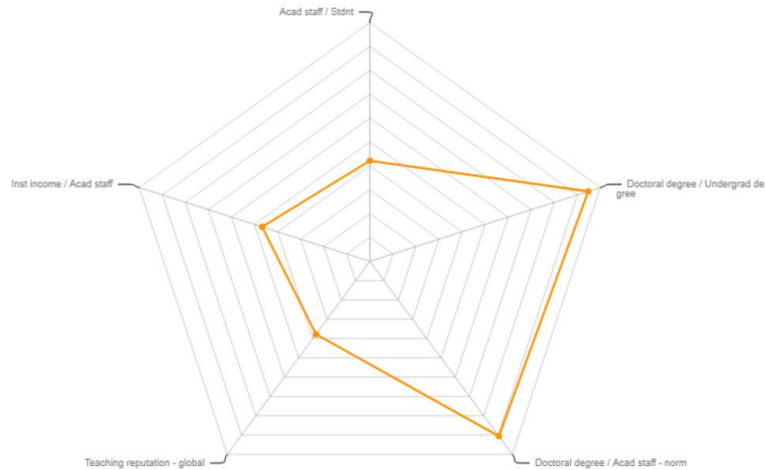
Vídeo de 3 minutos

Maior interação com outras universidades

Sanduíche nacional



Teaching Indicators



Universidade de Sao...

Indicators: Acad staff / Stdent, Doctoral degree / Undergrad degree, Doctoral degree / Acad staff - norm, Teaching reputation - global, Inst income / Acad staff. Organization Name: Universidade De Sao Paulo. InCites dataset updated Aug 27, 2019. Includes Web of Science content indexed through Aug 1, 2019. Export Date: Sep 12, 2019.

Bolsas e Fomentos

Algumas Ações ...

Ferramenta de Gestão – Análise Qualitativa

[Página do Site](#)
[Procurar](#)
[Página](#)
[Publicar](#)



[PRPG - AQ - Relatório Final](#)
[Relatório Final](#)

- BIBLIOTECAS
- INFORMAÇÕES DO ORIENTADOR
- PROGRAMAS PRPG-USP
- UPLOAD CAPES
- RELATOR CDPGR - EMISSÃO DE PARECER
- SITUAÇÃO ANÁLISES COORD.
- VISUALIZAR ANÁLISES COORD.
- SITUAÇÃO DOS PRESIDENTES
- VISUALIZAR PARECERES PRESID.
- VISUALIZAR RELATORES
- DATAS DA AVALIAÇÃO
- DATA LIMITE DE ESCOLHA DOS ORIENTADORES
- DATA AVALIAÇÃO PARECERISTA
- DATA AVALIAÇÃO RELATORES
- AVALIAÇÕES
- RELATÓRIOS
- ACOMPANHAMENTO
- RESULTADO DA ANÁLISE
- RELATÓRIO GERAL
- PROFESSORES EXCLUÍDOS

1. Dados do programa

1.1. Nome do Programa	Engenharia Elétrica
1.2. Código do Programa	3002
1.3. Sigla da Unidade	EP
1.4. Unidade	Escola Politécnica
1.5. Período de Avaliação	01/01/2017 a 31/12/2018
1.6. Conceito CAPES	6
1.7. Descreva o Plano Estratégico de seu programa (aspectos positivos, negativos, objetivos e metas) para atingir nível de excelência	DESAFIOS O PPGEE tem enfrentado certos desafios, alguns específicos do nosso Programa, outros eventualmente comuns a vários outros programas: 1) Grande dimensão do PPGEE: este fato nos traz gran- sulação, já que desenvolve suas atividades de pesquisa em tempo parcial com um custo mais voltado para aplicação. Por outro lado, este perfil de profissional atuante no mercado propicia uma forte i- graduação ao mercado de trabalho. 4) Grande oferta de vagas para docentes em instituições públicas: este fato foi resultado da expansão dos sistemas federal e estaduais de Ensino Superior, atrinco no a falta de alunos locais, principalmente na Europa), mas (até 2014) também por programas de incentivo do governo federal. Esta situação afeta principalmente o docente bolsista, e essa atração ainda é novas opções de programas de pós-graduação, trazendo-nos um novo desafio de atrair para o PPGEE alunos de outras regiões do Brasil e também do exterior. Por outro lado, o custo de vida e o tamanho/ implantação da nova estrutura curricular, substancialmente diferente da anterior, vem exigindo um grande esforço por parte dos docentes do programa, na criação de novas disciplinas. Além disso, as di- rigidas sobre orientações, que implicam por exemplo que docentes que perderem o credenciamento têm o direito de levantar as orientações correntes, lo credenciamento na USP equivaie ao direito de re- neste relatório. AÇÕES PARA APRIMORAMENTO DO PROGRAMA O PPGEE possui uma dinâmica que exige uma reformulação continuada, porém de maneira e velocidade adequadas, de modo a permitir o apr Programa de Pós-Graduação, essa reformulação tem sido objeto de muitas discussões e vem avançando de forma segura, porém não tão rápida quanto esperado. Algumas das principais providências que i para serem avaliadas pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação da USP e através a aprovação de todos. b) Divulgação, de maneira mais continuada, dos indicadores de produção do programa para o corpo doco deparques que não são portadores do título próprio de mestre, apesar de o regimento da USP estabelecer um prazo máximo de 48 meses e 72 meses, respectivamente. Redução do número de vits CAPES e CNPq. f) Incentivo à produtividade no Programa. Com os objetivos de incentivar a produtividade e a qualidade no Programa e também de disseminar os resultados das pesquisas realizadas, foi i taxa de publicação em periódicos A1-B1, e para revisão de artigos nos trâmites finais de publicação em periódicos de primeira linha. Ainda para incentivo à publicação de resultados acadêmicos pelo corp incentivo à publicação em periódicos de maior fator de impacto e apoio à Publicação e Divulgação em língua inglesa; para propiciar uma melhoria quantitativa e qualitativa das publicações e da divulgaç- Aprendizagem em língua inglesa passou a ser oferecido em 2009 para auxiliar a participação em congressos e seminários internacionais; este curso gratuito também tem oferecimento bimestral, em 4 au-
1.8. Descreva a metodologia que o programa irá utilizar para avaliar os seus egressos no próximo relatório de avaliação CAPES	Progressivamente, o Programa tem aperfeiçoado seus procedimentos para acompanhamento e manutenção de contatos com os seus egressos. Dos 44 titulados em Doutorado pelo PPGEE em 2.013, o segu- obteve 123 respostas dos titulados no ano, e em 2016, 126 respostas. Em 2017, foram 90 respostas, de 97 titulados (45 mestrandos e 52 doutorados). O procedimento até agora foi feito usando formulários
1.9. Coordenador	Vitor Helcio Nascimento
1.10. Secretária	Elisabete Aparecida de Araújo Fernandes Melo
1.11. Dados do programa	WdR_USP_PosGrad

2. Análise do Relator

2.1. Relator	Ademio da Silva Simão
2.2. Considerando as informações fornecidas pelo coordenador, pelos docentes e pelo(s) parecerista(s) qual a sua visão sobre o programa?	O programa está bem consolidado e não aparenta apresentar problemas.
2.3. Considerando as informações fornecidas pelo coordenador, pelos docentes e pelo(s) parecerista(s), qual a sua recomendação para o programa?	O programa está bem consolidado e não aparenta apresentar problemas.
2.4. Você considera esse programa	Consolidado internacionalmente

3. Produções Relevantes

3.1. Visualizar Produções Relevantes	Exibir / Ocultar
--------------------------------------	----------------------------------

4. Pareceres

4.1. Visualizar Pareceres	Exibir / Ocultar
---------------------------	----------------------------------

5. Pareceres Consolidados

Nome	Bom (5)	Muito Bom (6)
Parecerista 1	0%	0%
Parecerista 2	0%	0%

Algumas Ações ...

DUPLA-TITULAÇÃO um caminho para dois diplomas

TODOS os alunos de pós-graduação podem tentar esse recurso*

DESTINADA a estudantes de pós-graduação que buscam complementar sua pesquisa em universidades no exterior

POSSUI diferença em relação ao **doutorado sanduíche**, pois garante **diploma** em ambas as universidades envolvidas

POSSIBILITA a colaboração entre universidades similares em excelência
Garante o crescimento pessoal e profissional de estudantes

EM 2017
800
PÓS-GRADUANDOS da USP conseguiram realizar estágio de pesquisa no exterior com bolsas fornecidas pela Capes, Fapesp e CNPq



Responsabilidades dos estudantes

Elaborar um **Plano de Trabalho** que deve ser realizado de acordo com um cronograma de atividades

Plano de trabalho
O que irá realizar na universidade estrangeira

- seminários
- laboratório
- pesquisa de campo
- disciplinas

Defender a dissertação na USP
A defesa na universidade estrangeira é opcional

Providenciar a viagem: custos com moradia, alimentação, passagens aéreas e atividades de campo, por exemplo

É possível conseguir bolsas fornecidas por agências de fomento à pesquisa

Permanecer na universidade estrangeira por, no mínimo, **6 meses**

Como obter a dupla-titulação na USP?

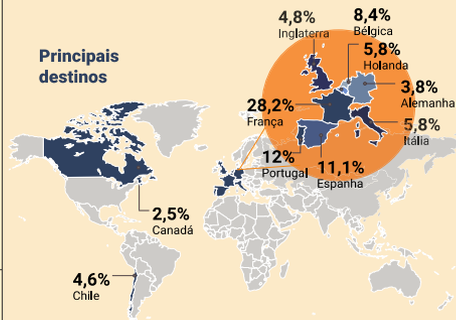
1. Estar matriculado em um dos **270** programas de pós-graduação da USP
 2. Descobriu um grupo internacional que complementa sua linha de pesquisa? **CONVERSE** com o seu orientador para que ele possa entrar em contato com a instituição estrangeira e, assim, estabelecer uma parceria
 3. A proposta é analisada pela comissão de pós-graduação a que está vinculado
 4. O acordo entre as universidades é firmado por meio de um **CONVÊNIO**
 5. Após a aprovação pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação e pelos órgãos responsáveis na instituição estrangeira, você já **pode iniciar as suas atividades**
- 3 meses** é a duração, em média, do processo
- Programa-se**

Tipos de convênio

ESPECÍFICO: elaborado para um único estudante

GERAL: permite a adesão de vários alunos de um mesmo programa de pós-graduação

Principais destinos



Mais informações sobre os documentos necessários: e-mail prpg-convênios@usp.br

*Em algumas universidades estrangeiras o mestrado é diferente do realizado na USP. Necessário verificar quais aceitam a mobilidade

LogIn

Perfil selecionado:

Docente

Carlos Gilberto Carlotti Junior

NUSP : 637380

Sair

Apresentação

- Apresentação
- Vídeos tutoriais

Fale conosco

- Fale conosco

- Acesso público

- Período de matrícula
- Disciplinas oferecidas
- Disciplines in English
- Catálogo de disciplinas
- Orientadores

+ Senha

+ Pessoa

+ Aluno regular

+ PAE

+ Matrícula

+ Docente/Orientador

+ Disciplina

- Avisos
- Mapa do site
- E-mails automáticos
- Quem São

Disciplines offered in English

 [Generate spreadsheet \(CSV format\)](#)

School	Code	Name	Syllabus	Class
FFCLRP	5915766	Classical Electromagnetism		
FFCLRP	5915767	Techniques of Signal Acquisition and Processing		
FFCLRP	5915773	Advanced Topics in Computational Neuroscience		
FFCLRP	5915780	Monte Carlo Simulation Applied to Radiation Therapy		
FFCLRP	5915792	Tópicos em Física Médica		
FFCLRP	5915794	Notions of biological modeling		
FFCLRP	5925886	Functional Morphology of the Vertebrates		
FFCLRP	5945160	Environment, Health and Well-Being		
FFCLRP	5955017	Text Processing and Information Retrieval for Applied Computing		
FCFRP	6015016	The Emerging Multifaceted Roles of Nitric Oxide		
FCFRP	6025829	Drugs From Natural Sources		
FCFRP	6045862	Oxidative Stress and Cell Injury		
FCFRP	6045864	Development and Validation of Predictive Biomarkers for the Assessment of Efficacy and Safety		
FCFRP	6046044	Mechanisms of Hematopoiesis Regulation: Implication in the Pathophysiology of Hematological diseases		
FCFRP	6046050	Modulation of Inflammatory Response and Biotechnological Applications in Vascular Disease Models		
FORP	8055740	Scientific Publication: Manuscript Submission and Peer Review Process		
FORP	8055742	Computed Tomography Applied to Oral Rehabilitation		
IAG	AGA5704	Astrometry		
IAG	AGA5713	Stellar Evolution		
IAG	AGA5716	Extragalactic Astronomy		
IAG	AGA5719	Plasma Astrophysics		
IAG	AGA5721	Perturbations Theory II		
IAG	AGA5922	Multimessenger Astrophysical Instrumentation		
IAG	AGA5923	Novae as Contributors of Heavy Elements to the Interstellar Medium		
IAG	AGG5935	High Performance Programming for Earth Sciences		
IAG	AGG5938	Quantitative analysis of sedimentary basins		

Algumas Ações ...

Estágios em empresas e no setor público

Mobilidade Interna – estágios para alunos de outras universidades brasileiras de 3 a 12 meses (contrapartidas)

Algumas Ações ...

Pró-Reitoria de Pós-Graduação divulga vídeos premiados em concurso

[Notícias](#) >> Publicado em 09.09.19

Prêmio Vídeo Pós-Graduação USP reconhece produções...



Futuro ...

Algumas reflexões

Dos 4000 Alunos de Mestrado – somente 1500 se inscrevem no Doutorado na USP

Tempo médio entre o início de Mestrado e o início do Doutorado – 4 anos e 7 meses

Relação de Bolsas – Demanda Social Capes

M1 – 672 M2 – 672

D1 – 447 D1 – 447 D3 – 447 D4 - 447

Relação de Bolsas – FAPESP

M1 – 200 M2 – 200

D1 – 500 D1 – 500 D3 – 500 D4 - 500

Valor insuficiente das bolsas e irregularidade (6 anos de bolsa e 10 anos de M+D)

Mestres

Não aprovado - certificado

Mestrado Acadêmico
(1 ano bolsa)

Avaliação

Comissão de Tese

Doutorado
(4 anos bolsa)

Atividades definidas pelo Programa

- ✓ Projeto de Pesquisa
- ✓ Aperfeiçoar Conhecimentos
- ✓ Disciplinas

Aprovado para Mestrado Acadêmico

- . Alunos promissores - 10 a 20% das bolsas
- . Opção pessoal
- . Para ir para o exterior

Mestrado profissional – Duração de 2 anos

Programas somente com Mestrado – Duração de 2 anos