

Oportunidades de mobilidade e cooperação científica Brasil-Europa

Participação de representantes de



Alemanha



Áustria



Bélgica



Finlândia



França



Hungria



Suécia

6 de novembro de 2023

14h00 - 17h00



Mobilidade e cooperação científica no Horizon Europe



Charlotte Grawitz, EURAXESS LAC

6 de Novembro de 2023

A União Europeia tem muito para oferecer

27 países

6% população mundial

17% dos investimentos em
pesquisa mundiais

25% publicações científicas de
alta qualidade

32 universidades europeias no
Top 100 mundial

Mercado único*



* Livre circulação de pessoas, mercadorias, serviços e capitais

Horizon Europe

o programa de fomento da pesquisa e inovação da UE

95.5 bilhões € (2021-2027)



Pillar 1 Excellent Science

Marie Skłodowska-Curie
Actions

European Research Council

Research Infrastructures



Pillar 2 Global Challenges and European Industrial Competitiveness

- Clusters
- Health
 - Culture, Creativity and Inclusive Society
 - Civil Security for Society
 - Digital, Industry and Space
 - Climate, Energy and Mobility
 - Food, Bioeconomy, Natural Resources, Agriculture and Environment

Joint Research Centre



Pillar 3 Innovative Europe

European Innovation Council

European innovation
ecosystems

European Institute of Innovation
and Technology

Widening Participation and Strengthening the European Research Area

Widening participation and spreading excellence

Reforming and Enhancing the European R&I system



Dois tipos de elegibilidade:

1. Participação

**Pesquisadores individuais e instituições do Brasil
podem participar do Horizon Europe?**

Podem!

A Comissão Europeia financia seu...

01. Doutorado

Ações Marie Skłodowska Curie (MSCA) DN & COFUND,
Vaga de doutorado nos projetos do ERC

02. Pós-doc

MSCA PF & COFUND e muitos outros no EURAXESS Jobs,
Contrato de pós-doc no projetos do ERC,
mobilidade curta nos projetos ERC

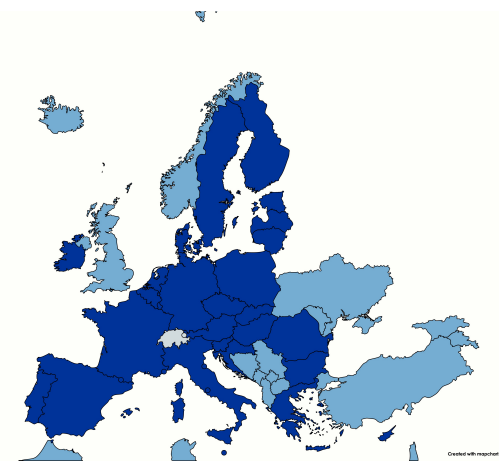
na Europa
27 países membros e
17+ associados ao
Horizon Europe

03. Pesquisa de ponta

“Bolsas” do European Research Council (ERC)
(individuais ou grupos de até 4)

04. Projetos de pesquisa*

MSCA SE, MSCA DN, Pillar II do Horizon Europe



* Salvo exceções, instituições do Brasil devem assumir seus custos.

27 estados membros da UE

Áustria, Bélgica, Bulgária, Croácia, Chipre, República Tcheca, Dinamarca, Estônia, Alemanha, Grécia, Finlândia, França, Hungria, Irlanda, Itália, Letônia, Lituânia, Luxemburgo, Malta, Holanda, Polônia, Portugal, Romênia, Eslováquia, Eslovênia, Espanha, Suécia

19 países associados a HE ou em via de

Albânia, Armênia, Bósnia e Herzegovina, Ilhas Faroe, Geórgia, Islândia, Israel, Kosovo, Moldávia, Montenegro, Marrocos, Macedônia do Norte, Nova Zelândia (pilar 2), Noruega, Sérvia, Tunísia, Turquia, Ucrânia, Reino Unido

Viabilize a sua estadia de pesquisa na Europa Bolsas europeias de mobilidade



Erasmus+

Mobilidade estudantil de até 12 meses, incluso para doutorandos, professores e staff & Mestrados conjuntos com possibilidade de bolsas

<http://bit.ly/FocusErasmus>



Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA)

Mobilidade geográfica, intersetorial, interdisciplinar
A partir de pré-doutorado até pós-doc. Todas as áreas.

Incoming / outgoing

<http://bit.ly/FocusMSCA>



European Research Council
Established by the European Commission

European Research Council (ERC)

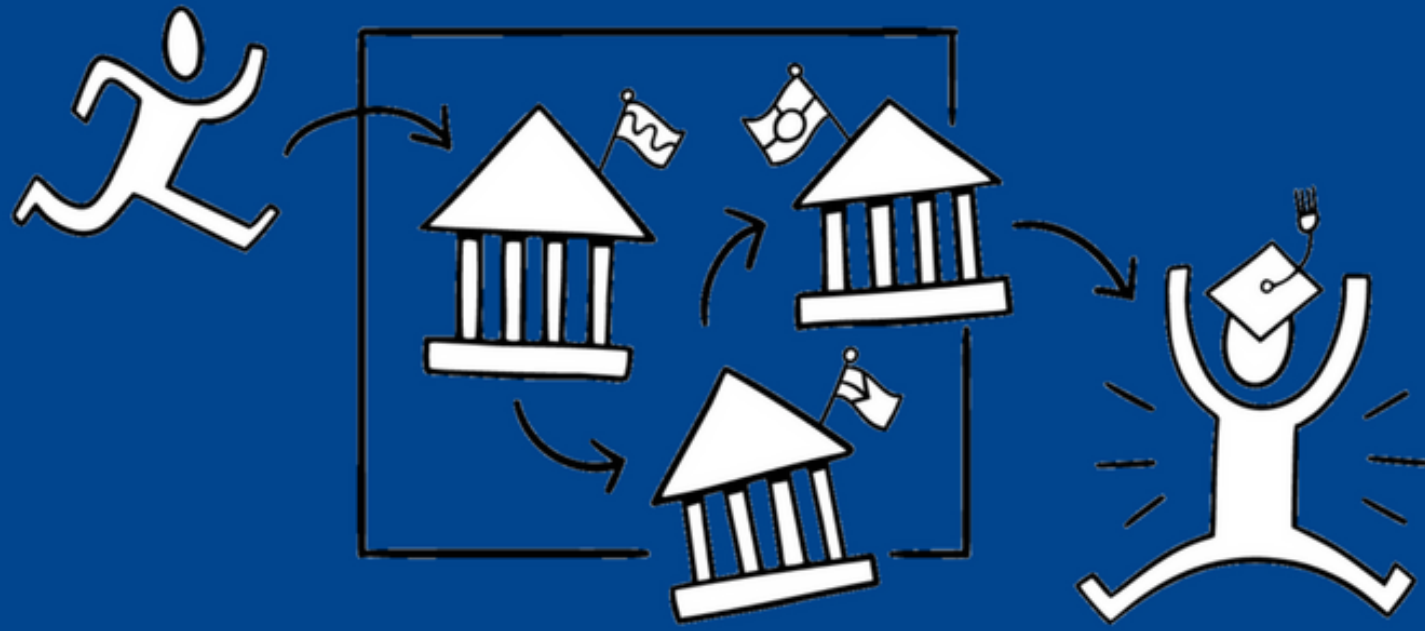
Pesquisa de ponta. Bolsas individuais o grupo
Todas as áreas. Todas as nacionalidades.

5 ou 6 anos. Não precisa abandonar laboratório

<http://bit.ly/FocusERC>



MESTRADOS



Mestrados Conjuntos Erasmus Mundus

- Um diploma completo em nível de mestrado
- Estude em duas ou mais universidades
- Bolsas integrais (taxas, viagens, subsistência) para os candidatos mais bem classificados de todo o mundo.
- > 180 programas para escolher



Erasmus+

Encontre o mestrado dos seus sonhos

https://www.eacea.ec.europa.eu/scholarships/erasmus-mundus-catalogue_en

Filter by

Keywords

Country

Select 

Duration and credits

Select 

Universities

Select 

Field of study

Select 

Year of project selection

Erasmus Mundus Catalogue (193)



Showing results 1 to 20

[European Master in Tourism Management](#)

EMTM - <https://www.emtmmaster.net/>

Project locations

Spain, Denmark, Slovenia

[Manufacturing 4.0 by intElligent and susTAinable technologies - META 4.0](#)

META 4.0 - <https://www.master-meta4-0.eu>

Project locations

France, Slovenia, Norway, Italy

[Human Diseases Models Morphological Phenotyping](#)

MorphoPHEN - <https://morphophen.eu/>

Project locations

Spain, Italy, Portugal, Greece



Erasmus+



Doutorados financiados pela UE (**MSCA, ERC**) => publicados no portal EURAXESS Jobs

EURAXESS

[Home](#)
JOBS & FUNDING
[CAREER DEVELOPMENT](#)
[PARTNERING](#)
[INFORMATION & ASSISTANCE](#)
[EURAXESS WORLDWIDE](#)
[MY EURAXESS](#)
[EXTRANET](#)
Search
World

Filter by

Keywords

Country

European Research Programme

Researcher Profile

Research Field

Sector

Science4Refugees

Search
Clear filters

Search for jobs (39)

20
AUG
2023

SWEDEN

Stockholm University

PhD student in Sustainability Science

at Stockholm Resilience Centre. Closing date: 10 September 2023. The Stockholm Resilience Centre (SRC) is a leading international centre in sustainability science for biosphere stewardship, at the Stockholm University. The SRC currently employs around 130 members of staff. It was founded in 2007 and...

Application Deadline
 9 Sep 2023 - 22:00 (UTC)

European Research Programme
 H2020 / ERC

Researcher Profile
 First Stage Researcher (R1)

Research Field
 Environmental science » Natural resources management



01
AUG
2023

FINLAND

Lappeenranta – Lahti University of Technology LUT

SEED – Doctoral Student in software engineering

The LUT School of Engineering Sciences is offering a fully funded doctoral student (junior researcher) position. Position The position is connected to the Systems and Engineering Science Doctorate (SEED) programme, which is a European MSCA programme running from 2023 to 2028. The programme will...

Application Deadline
 30 Sep 2023 - 23:11 (UTC)

European Research Programme
 H2020 / Marie Skłodowska-Curie Actions COFUND

Researcher Profile
 First Stage Researcher (R1)

Research Field
 Engineering » Computer engineering




Marie Skłodowska-Curie Actions

★ Add to Favorites

PhD sandwich with EU funding

- **Erasmus+ international credit mobility**

2 to 12 months

Count in BR diploma



⇒ Ask your university international office

- **MSCA Doctoral training**

fellowships between 3 months and 3 years

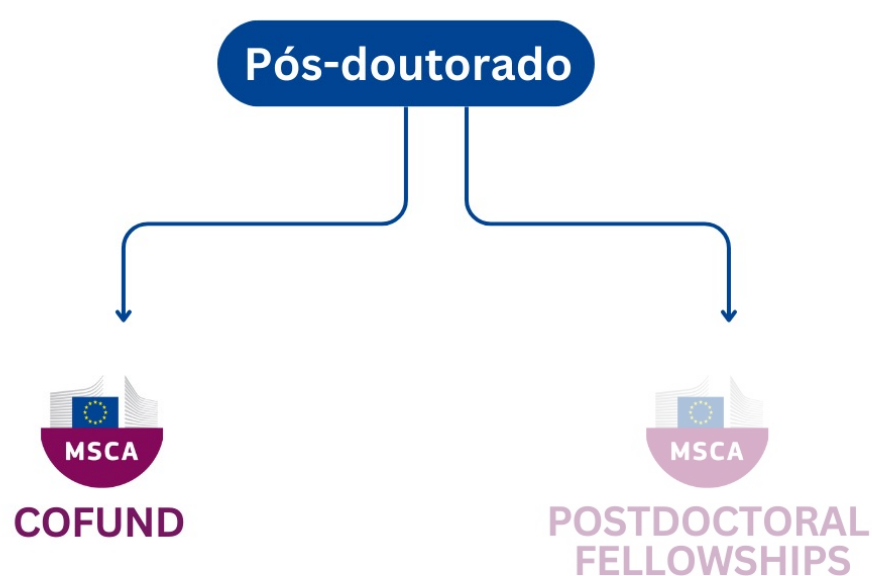
=> Check EURAXESS Jobs and contact the DN



As Ações Marie Skłodowska-curie (MSCA)

financiam seus pós-doc na Europa

Todas as áreas



=> Encontre vagas no





As Ações Marie Skłodowska-curie (MSCA)

financiam seus pós-doc na Europa

MSCA Postdoctoral Fellowships PF

Todas as áreas

PhD+ max 8 anos de exp.

Com uma **instituição de acolhimento** estabelecida na Europa,
do setor acadêmico ou não.

Regra de mobilidade: não ter passado mais de 12 meses
no país de destino nos últimos 3 anos

Chamada anual
(10 abril – 11 set 2024)

<http://bit.ly/MSCAF>





As Ações Marie Skłodowska-curie (MSCA)

financiam a vinda ao Brasil de pesquisadores europeus

VOCÊ SABIA?

Universidades brasileiras
podem **receber**
pesquisadores de pós-doutorado
100 % financiados pela
União Europeia 
por até 2 anos!



Saiba como em

bit.ly/HowtoPostHostingOffers



POSTDOCTORAL
FELLOWSHIPS
2023

*Global
fellowships*


EURAXESS
RESEARCHERS IN MOTION

“Bolsas” do European Research Council

Starting Grants

starters
(2-7 years after PhD)
up to € 1.5 Mio
for 5 years

Consolidator Grants

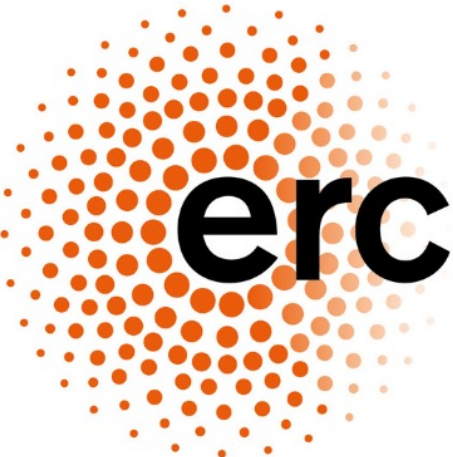
consolidators
(7-12 years after PhD)
up to € 2.0 Mio
for 5 years

Advanced Grants

track-record of
significant research
achievements in the
last 10 years
up to € 2.5 Mio
for 5 years

Synergy Grants

2 – 4 Principal Investigators
up to € 10 Mio for 6 years



2024 call dates

These are tentative dates.

They are shared to help candidates plan their application timeline and will not be final until the 2024 ERC Work Programme is formally adopted, which is expected in July 2023.



PhD, Pós-doc, pesquisa nas equipes financiadas pelo ERC

=> anunciadas no portal EURAXESS Jobs

[JOBS &
FUNDING](#)
[CAREER
DEVELOPMENT](#)
[PARTNERING](#)
[INFORMATION
& ASSISTANCE](#)
[EURAXESS
WORLDWIDE](#)
[MY
EURAXESS](#)
[EXTRANET](#)

Filter by

Keywords

Country

European Research Programme

Researcher Profile

Research Field

Sector

Science4Refugees

Search for jobs (159)

ERC
 Select all (19)
 FP7 / Ideas-ERC
 H2020 / ERC
 HE / ERC

NORWAY
 University of Bergen
Researcher in organelle biology

There is a vacancy for a position as researcher in organelle biology hosted at the Department of Mathematics with an experimental presence at UiB's biological laboratories. The position is for a period of about 1 year with an end date of 30.06.2024, and is associated with the EU-funded project...

Application Deadline	6 Apr 2023 - 11:12 (Europe/Oslo)
European Research Programme	H2020 / ERC
Researcher Profile	Recognised Researcher (R2)
Research Field	Biological sciences » Other

IRELAND
 University College Cork
PhD Position in Circular RNA Therapeutics, School of Pharmacy

PhD Position in Circular RNA Therapeutics Laboratory for smart drug delivery technologies, School of Pharmacy, University College Cork, Ireland Position summary We are looking for exceptionally enthusiastic, creative, and driven Ph.D. candidates with a passion for interdisciplinary science and a...

Application Deadline	1 May 2023 - 12:00 (Europe/Dublin)
European Research Programme	HE / ERC
Researcher Profile	First Stage Researcher (R1)
Research Field	Pharmacological sciences » Pharmacy

Search

Clear filters

Oportunidades do ERC para os Brasileiros

- Mobilidade pós doctoral curta (6-12 meses) nas equipes financiadas pelo ERC
(acordo de implementação EC-CONFAP)

⇒ chamada do CONFAP e CNPq 2023 aberta até 7/12

Mais: bit.ly/ERCshortstays_BR

Oportunidades da União Europeia

DEPOIMENTO



Estadias temporárias

**MARCELO
SOUSA SILVA**

<https://bit.ly/LACandERC>



Como participar do Horizonte Europa?

Duas formas de participar em uma chamada aberta:



**PESQUISADORES
INDIVIDUAIS**

Os pesquisadores de **todas as nacionalidades** podem participar

Ex.: MSCA, ERC

Chamadas anuais até 2027



**ENTIDADES
LEGAIS**

Em consorcio

Com no minimo 3 instituições, de 3 países diferentes da UE o de Países Associados a Horizonte Europa *

Eligibilidade para receber fomento por parte da UE?

Sim!

Não automático

Arranjo administrativo UE-Brasil



* Pelo menos uma instituição em um Estado Membro EM

Mecanismos de co-financiamento via Acordo Administrativo

Administrative Arrangement - AA renovado em 2021

- Confap
- CNPq
- FINEP

podem* oferecer co-fomento
via guidelines ou chamadas
direcionadas.



*AA não gera obrigatoriedade

European Partnerships

Chamadas multilaterais conjuntas

Chamada Biodiversa+ 2023 (BiodivNBS)

"Soluções baseadas na natureza para a biodiversidade, o bem-estar humano e a mudança transformadora"

#BiodivNBS

Logo da União Europeia, biodiversa+, CONFAP, CNPq, Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, Governo Federal do Brasil.

Chamada Transnacional Conjunta 2023

Water4All
Water security for the planet

Logo da União Europeia, CONFAP, CNPq, Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação, Governo Federal do Brasil.

Brasil participa de

- **Biodiversa +** Aberta até 10/11
- **Water4All** Aberta até 13/11
- **Economia Azul Sustentável**

Chamada Transnacional Conjunta
Parceria de Economia Azul Sustentável
(2023-2024)

Logo da União Europeia, European Partnership, Sustainable Blue Economy Partnership, CONFAP.



THE EU RESEARCH & INNOVATION PROGRAMME 2021 - 2027

HORIZON-MSCA-2021-DN-01-01
MSCA Doctoral Networks 2021

Green and digital continuous-flow pharmaceutical manufacturing

<https://cordis.europa.eu/project/id/101073089>

PARTICIPANTS & PARTNERS



The GreenDigiPharma project will produce a cohort of 10 highly skilled and trained PhD graduates who will spearhead the green and digital transformation of pharmaceutical manufacturing in both academic and industrial settings. The project will focus on pressing issues in sustainable manufacturing and explore greener methods for producing pharmaceutical products, incorporating innovative technologies such as heterogeneous nanocatalysts and biocatalysis, novel purification techniques and digitalisation tools.

Coordinator



LAC participants/partners



Project Information

GreenDigiPharma

Grant agreement ID: 101073089

DOI

[10.3030/101073089](https://doi.org/10.3030/101073089)

Start date

1 January 2023

End date
31 December 2026

Funded under

Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA)

Total cost

€ 0,00



EU contribution

€ 2 605 881,60

Coordinated by

POLITECNICO DI MILANO

Italy

27 estados membros da UE

Áustria, Bélgica, Bulgária, Croácia, Chipre, República Tcheca, Dinamarca, Estônia, Alemanha, Grécia, Finlândia, França, Hungria, Irlanda, Itália, Letônia, Lituânia, Luxemburgo, Malta, Holanda, Polônia, Portugal, Romênia, Eslováquia, Eslovênia, Espanha, Suécia

19 países associados a HE ou em via de

Albânia, Armênia, Bósnia e Herzegovina, Ilhas Faroe, Geórgia, Islândia, Israel, Kosovo, Moldávia, Montenegro, Marrocos, Macedônia do Norte, Nova Zelândia, Noruega, Sérvia, Tunísia, Turquia, Ucrânia, Reino Unido

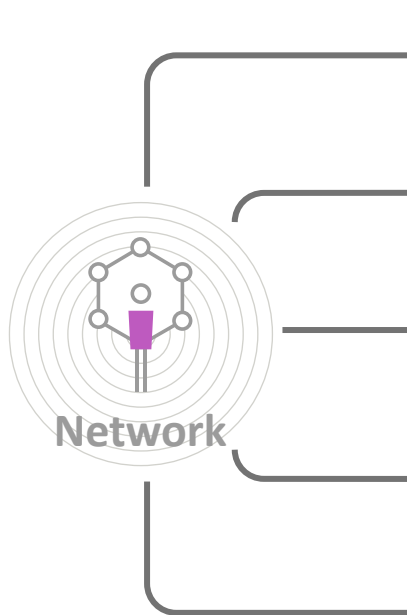
COST - EUROPEAN COOPERATION IN SCIENCES AND TECHNOLOGY



COST Actions An efficient networking tool

= projeto de quatro anos para pesquisadores de diferentes comunidades para aprender sobre o trabalho uns dos outros e cooperar visando um objetivo.

COST provides funding for networking :



Memorandum
of Understanding



4 years



Min 7 COST Full Members, average
participation 30 countries



Research coordination
and capacity building activities



~ €600,000 over lifetime

How to engage with COST?



As a **participant**
of a running Action
([Browse](#))



As a **secondary proposer**
of the network of
proposers
of a new COST Action



As an **expert** to evaluate
submitted proposals, to
monitor Actions activities

Browse Actions

[Home](#) > [COST Actions](#) > Browse Actions

 Search in Title Only[More filters](#)**Start date** **End date** **Approval year****Country** **Status** Active Closed CIG All[Search](#)[Reset](#)



CA18229 - Non-conventional Yeasts for the production of bioproducts (YEAST4BIO)

<https://www.cost.eu/actions/CA18229/>
<https://yeast4bio.eu/>

This Action brings together an innovative group of researchers with the combination of skills and experience to unravel how non-conventional yeast can be successfully implemented in a biotechnology industry. Besides, the Action will gather European top scientists in the field and thus become an important pillar worldwide. Participants will be given the opportunity to network and collaborate which otherwise will be limited. Furthermore, with the help of the Action, European scientists will set the future standards for research on non-conventional yeasts.

Chair is based at:

Institutions where the Brazilian participants are based



Action Details

- MoU - 046/19
- CSO Approval date - 04/06/2019
- Start date - 07/11/2019
- End date - 06/05/2024
- Former end date - 06/11/2023
- 🌐 <https://yeast4bio.eu/>

CA19136 - International Interdisciplinary Network on Smart Healthy Age-friendly Environments (NET4AGE-FRIENDLY)

<https://www.cost.eu/actions/CA19136/>

<https://www.net4age.eu/>

To promote social inclusion, independent living and active and healthy ageing in society, the NET4AGE-FRIENDLY COST Action will establish an international and interdisciplinary network of researchers and stakeholders from all sectors. Its aim is to foster awareness, and to support the creation and implementation of smart, healthy indoor and outdoor environments for present and future generations.

Chair is based at:

Institutions where the Brazilian participants are based





Ações Marie Skłodowska-Curie (MSCA)



PROJETOS PARA INSTITUIÇÕES BRASILEIRAS

MSCA Staff Exchanges (MSCA SE)

→ *Ferramenta para projetos colaborativos de P&I*

Chamada
abre em
outubro

Próxima: 5/10/2023-28/02/24

Webinar em PT 10/22 [aqui](#)





Staff Exchanges 2022

Brazilian performance

Top 4 participation
among the
non-EU countries



Participations

10

Organisations

10

Projects

5

© Euro

MSCA

Marie Skłodowska-Curie Actions
Developing talents, advancing research



EURAXESS

JOBS & FUNDING CAREER DEVELOPMENT PARTNERING INFORMATION & ASSISTANCE NATIONAL PORTALS EURAXESS WORLDWIDE LOGIN / REGISTER 

EURAXESS jobs.euraxess.org

Home **Jobs and Funding** Career Development Partnering Information and Assistance National Portals Worldwide

Search for jobs

Search for jobs (14660)

Keywords

Country **POLAND** Computer Vision Center

European Research Programme Institute of Fundamental Technological Research Polish Academy of Science

Researcher Profile **assistant professor** POSTDOC POSITION IN DOCUMENT UNDERSTANDING

Member of team in the project "Nitrogen ion implantation followed by... method for production of a layer of high-entropy nitrides on the surface... Responsibilities: • development of the numerical models of the cry...
Application Deadline 31 Mar 2023 - 12:00 (Europe/Madrid)
European Research Programme HE
Researcher Profile Recognised Researcher (R2)
Research Field Computer science » Other

Research Field Application Deadline 21 Apr 2023 - 23:59 (Europe/Warsaw)
European Research Programme Not funded by an EU programme
Researcher Profile Recognised Researcher (R2)
Research Field Engineering » Materials engineering
Technology » Materials technology

Sector  

Science4Refugees

Science4Refugees Select

IPPT 

SPAIN
Computer Vision Center
POSTDOC POSITION IN DOCUMENT UNDERSTANDING
We are seeking a postdoc to join the Vision, Language and Reading group at the Computer Vision Center (CVC), in Barcelona, Spain. The position is initially for 1 year and linked to the "European Lighthouse on Secure and Safe AI" (ELSA), a European Project funded by Horizon Europe and backed by the...
Application Deadline 31 Mar 2023 - 12:00 (Europe/Madrid)
European Research Programme HE
Researcher Profile Recognised Researcher (R2)
Research Field Computer science » Other

EURAXESS Brazil – Como trabalhamos?

1. Fornecemos informações



Website
Facebook & Twitter



Flashnotes regulares
& Publicações



Apresentações e
Eventos

2. Apoiamos pesquisadores individuais e instituições

Mais dicas nos webinars dedicados

DESENVOLVIMENTO DE CARREIRA PARA PESQUISADORES

SÉRIE DE WEBINARS DA EURAXESS BRAZIL



● **Como redigir uma boa proposta para obter um financiamento**
23 de junho de 2020 - 10h30

● **Research pitch: sua pesquisa em 5 minutos**
21 de julho de 2020 - 10h30

● **Como escrever e publicar um artigo científico de alto impacto**
25 de agosto de 2020 - 10h30

● **Como melhorar seu CV**
22 de setembro de 2020 - 10h30

● **Criando oportunidades nos setores não-acadêmicos**
20 de outubro de 2020 - 10h30

Para mais informações, acesse:
bit.ly/CareerWebs2020



HOW TO GET PUBLISHED

EURAXESS LAC AND NORTH AMERICA WEBINAR SERIES



- **Publishing in Academic Journals**
25 March - 8:00 MX; 9:00 CO; 10:00 ET; 11:00 AR, BR, CL
- **Research and Publishing Ethics**
29 April - 9:00 MX, CO; 10:00 CL, ET; 11:00 AR, BR
- **Post-Publication Amplification
(how to promote your work)**
27 May - 9:00 MX, CO; 10:00 CL, ET; 11:00 AR, BR
- **Peer reviewer training**
28 September - 9:00 MX, CO; 10:00 ET; 11:00 AR, BR, CL
- **Editor panel**
26 October - 9:00 MX, CO; 10:00 ET; 11:00 AR, BR, CL

More information:
bit.ly/HowToGetPublished2021



Taylor & Francis Group
an informa business





Precisa de ajuda para realizar doutorado, pós doutorado ou pesquisa na Europa ou com Europeus?



bit.ly/EuraxessBR_LAC_Mailing



Sign up!

EURAXESS Brasil & America Latina e Caribe
brazil@euraxess.net



[Brazil](#)



[Brazil](#)



[YouTube](#)



[LinkedIn](#)



Assine nossa **lista de difusão** e receba conteúdo sobre oportunidades de pesquisa e cooperação internacional



Wallonie - Bruxelles
International.be

MOBILIDADE E PESQUISA BRASIL-BELGICA PRIORIDADES E FINANCIAMENTOS



WBI - Département Recherche et Innovation

VALONIA-BRUXELAS : CONTEXTO INSTITUCIONAL



No coração da Europa

Mais de 1 000 empresas e organizações internacionais



Sociedade aberta, multilíngue e multicultural

Um dos países mais globalizados do mundo





Wallonie - Bruxelles
International.be

WBI – PLATAFORMA DE PESQUISA

Wallonie-Bruxelles International : departamento de relações internacionais
de Valonia-Bruxelas

Departamento de Pesquisa e Inovação – Conselheiros Científicos e Acadêmicos

- Identificação de parceiros / financiamentos
- Workshops, comitivas
- Acompanhamento tecnológico

WB Campus

Promoção dos estudos na FWB e internacionalização das instituições de ensino e pesquisa

AWEX

- Núcleo de parcerias tecnológicas – Rede OWIN
- Comercialização simultânea / ajuda empresas WB no mercado



WBI - Département Recherche et Innovation

PARCEIROS DE P&D NA VALONIA-BRUXELAS

SETOR ACADÊMICO



7 universidades

- media de 11 500 pesquisadores, 25% internacionais, 21 áreas de pesquisa
- tradição de excelência: 3 universidades classificadas no top 100 « Europe's Most Innovative Universities » (Reuter Ranking) / 3 Prêmios Nobel de Medicina, 1 de Química, 1 de Física
- cooperação com o setor privado e de transferência de tecnologia /criação de spin offs



19 instituições de ensino superior (// senai) - **18 escolas superiores de arte**

1 800 programas diferentes



<https://www.studyinbelgium.be>



WBI - Département Recherche et Innovation



ACADEMIE
DE RECHERCHE ET
D'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR

PARCEIROS DE P&D NA VALONIA-BRUXELAS

SETOR ACADÊMICO

BRASIL : UM PARCEIRO PRIORITÁRIO

Mais de 70 acordos entre 11 instituições da FWB (6 universidades e 5 Instituições de Ensino Superior) com 56 instituições brasileiras (4 com a USP – 1 diploma conjunto com a Escola de ciências econômicas da UCLouvain)

Nível institucional e de faculdades

UM FLUXO CONTINUO DE ESTUDANTES E PESQUISADORES

Média de 250 estudantes brasileiros indo para a FWB / ano

Média de 28 estudantes de FWB indo para o Brasil / ano : 34e destino extra europeu e 3 na América Latina (depois do Mexico e Peru)

ACORDO WBI – ANDIFES

Promove a difusão do Ensino em Francés incluindo estágios na Bélgica

COOPERAÇÃO ARES - FAUBAI

PARCEIROS DE P&D NA VALONIA-BRUXELAS

SETOR ACADÊMICO



Centros de pesquisa

- 22 centros credenciados
- centros privados

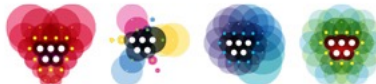


<https://www.wal-tech.be/en/our-mission/>

Parques tecnológicos – SPOW

- soft landing empresas e relações setor privado / universidades / incubadoras

<http://www.spow.be/>



WBI - Département Recherche et Innovation

PRIORIDADES EM INOVAÇÃO E PESQUISA : POLOS DE COMPETITIVIDADE

OBJETIVOS:

Promover a Inovação e o Emprego

Definição de 6 prioridades tématicas / polos tématicos



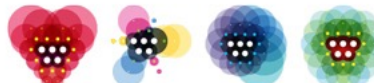
ECOSISTEMA NO SETOR DIGITAL

DIGITAL WALLONIA : Plataforma arcabouço de políticas publicas e iniciativas privadas no setor digital

<https://www.digitalwallonia.be/en>



TRAIL INSTITUTE: Plataforma reunindo todos os laboratórios de pesquisa no setor da IA -
<https://trail.ac/>



WBI - Département Recherche et Innovation

OPORTUNIDADES DE FINANCIAMENTO

■ BOLSAS DE EXCELÊNCIA WBI

WBI WORLD : bolsas de pos doutorado para pesquisadores de Valonia Bruxelas realizarem pesquisa em uma instituição estrangeira

IN WBI: bolsas de pos doutorado para realizar pesquisa na Valonia Bruxelas

- ✓ **Longo prazo** mínimo 1 ano, renovável uma vez
- ✓ **Curto prazo** (1 até 3 meses), não renovável



OPORTUNIDADES DE FINANCIAMENTO

■ CONVÊNIO WBI – CAPES

- ✓ **Missões de curto prazo** (7 até 20 dias)
- ✓ **Missões de longo prazo:** bolsas de 4 até 12 meses para estudantes de doutorado (18 no caso de um Phd sandwich)
- ✓ Projetos de pesquisa (mobilidade), eventos, publicações
- ✓ Areas: **6 prioridades** da Valonia

■ CONVÊNIO WBI – CONFAP

- ✓ **Projetos de pesquisa** de até 24 meses
- ✓ Areas: **6 prioridades** da Valonia



OPORTUNIDADES DE FINANCIAMENTO

■ BOLSAS FNRS

- ✓ **RESEARCH FELLOW:** mobilidade IN 2 anos de financiamento, candidatos precisam ter completado o ciclo de 2º grau (master), por 3 anos máximo. Renovável uma vez.

- **Bolsa tempo parcial para doutores clínicos**

Para doutores completarem um PhD e completarem simultaneamente um Advanced Master's degree.

Duração: 2 anos máximo - renovável 3 vezes (duração máxima de 8 anos)

- **Bolsa tempo parcial para doutores veterinários**

Para veterinários em especialização clínica desejando apresentar uma tese de doutorado. 2 anos máximo, renovável uma vez (duração máxima de 4 anos).



OPORTUNIDADES DE FINANCIAMENTO

■ BOLSAS FNRS

- ✓ **PESQUISADORES DE POS DOUTORADO:** para doutores dom tese, para desenvolver uma experiência de pesquisa
- ✓ Duas modalidades:
 - **bolsas para pesquisadores de pós-doutorado**
bolsa tempo pleno (todas areas). Duração de **3 anos**. Qualquer pesquisador de pós-doutorado pode passar 3 anos da bolsa dentro de um ciclo de 6 anos para desenvolver uma pesquisa de pós-dourotado fora com financiamento externo.
 - **Bolsa para Post-doctorate Clinical Master Specialist**
Bolsa tempo parcial para **3 ciclos de 2 anos** seguidos por uma bolsa de **4 anos renovável sem limites**.



OPORTUNIDADES DE FINANCIAMENTO

■ BOLSAS FNRS

✓ **BOLSAS PARA PESQUISADORES ASSOCIADOS**

Para candidatos com diploma acadêmico de doutor há maximo 10 anos. Duração: **3 anos**

✓ **BOLSA PARA ASSOCIADOS SENIOR**

Pare dententors de uma bolsa do FNRS: podem pedir uma **promoção** à partir do início do 8 ano acadêmico seguindo contratação, caso tenham realizado pesquisa fundamental durante este período.

✓ **ESTABILIZAÇÃO NA FWB (ULYSSE Incentive Grant for Mobility)**

Para incentivar a vinda e estabelecimento na FWB de pesquisadores estrangeiros de alto nível em uma universidade da FWB. Duração de **2 anos** e possibilidade de renovar por **1 ano**.





Wallonie - Bruxelles
International.be

OPORTUNIDADES DE FINANCIAMENTO

▪ BOLSAS FNRS

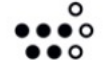
✓ **BOLSA FRIA DE DOUTORADO**

Bolsa de 4 anos para um doutorado na area da **industria da agricultura**
(27 meses + 21 meses)

✓ **BOLSA DE DOUTORADO FRESH**

Bolsa de 4 anos para um doutorado na area de ciências sociaís e
humanas (27 meses + 21 meses)





Wallonie - Bruxelles
International.be

OPORTUNIDADES DE FINANCIAMENTO

■ CONVÊNIO FNRS – FAPESP

Modalidade SPRINT

Intercâmbio de pesquisadores para **24 meses** máximo

Cada agência financia a mobilidade dos seus pesquisadores

Areas: Ciências Naturais e da Vida, Engenharia, Ciências Sociais e Humanas.



OPORTUNIDADES DE FINANCIAMENTO



- **IRA-SME** : financia projetos entre PME's Valãs e Brasileiras + uma Unidade Embrapii
 - **CORNÉT**: financia projetos entre centros de pesquisa – para SME's – organizações de SME's e centros de pesquisa.
Requisitos (parceiros): 1/1 centro de pesquisa, 5/5 SMEs, 1/1 organização de pesquisa com 2 países
- **Participação da EMBRAPII**: max 1/3 projetos para grandes empresas / max ½ projetos para PMEs – parte restante: dividida entre a empresa e a unidade Embrapii.

2 chamadas / ano (prazo final de Setembro e final de Março) –
Bottom up e aberto a todas áreas – TRL 3 – 6



OPORTUNIDADES DE FINANCIAMENTO

■ BOLSAS BEWARE

- **Bolsas de duração de 18 até 36 meses.**

O candidato divide o seu tempo entre uma **empresa valã e uma universidade, instituição de ensino superior ou centro de pesquisa.**

• **Eligibilidade:** o pesquisador deve ter 4 anos de experiência ou um PhD e não pode ter passado mais de 12 meses na Belgica durante os últimos 36 meses.

Unidades elígíveis: todas empresas valãs, junto com uma universidade, instituição de ensino superior ou centro de pesquisa.



OPORTUNIDADES DE FINANCIAMENTO

■ FUNDO DE MOBILIDADE AMÉRICA LATINA WBI

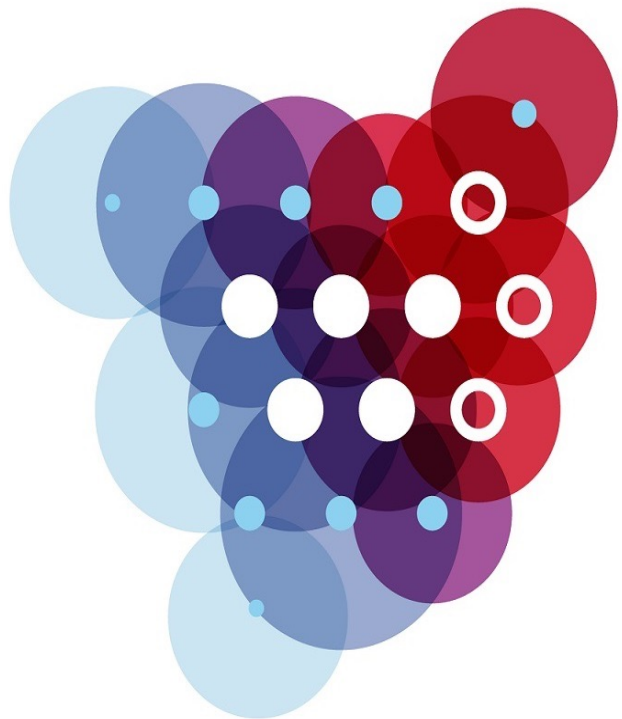
- Mobilidade de pessoal e pesquisadores de instituições de ensino superior e de pesquisa de **WB**
- Convidados por uma **instituição brasileira**
- Todas áreas estão contempladas, com preferência para as **prioridades da Valonia**
- Educação ou missões de pesquisa, eventos científicos, publicações....



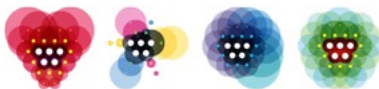


Wallonie - Bruxelles
International.be

**OBRIGADA
THANK YOU !**



Julie Dumont – Scientific Liaison Officer
als.brazil@gmail.com / j.dumont@wbi.be
[**www.wbi.be**](http://www.wbi.be)



ACADEMIC AND RESEARCH OPPORTUNITIES IN HUNGARY



THE NOBEL PRIZE IN PHYSIOLOGY OR MEDICINE 2023

Interview with
Katalin Karikó



THE NOBEL PRIZE IN PHYSICS 2023

Interview with
Ferenc Krausz

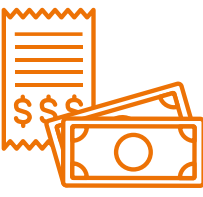




POPULATION: 10 MILLION
LANGUAGE: HUNGARIAN



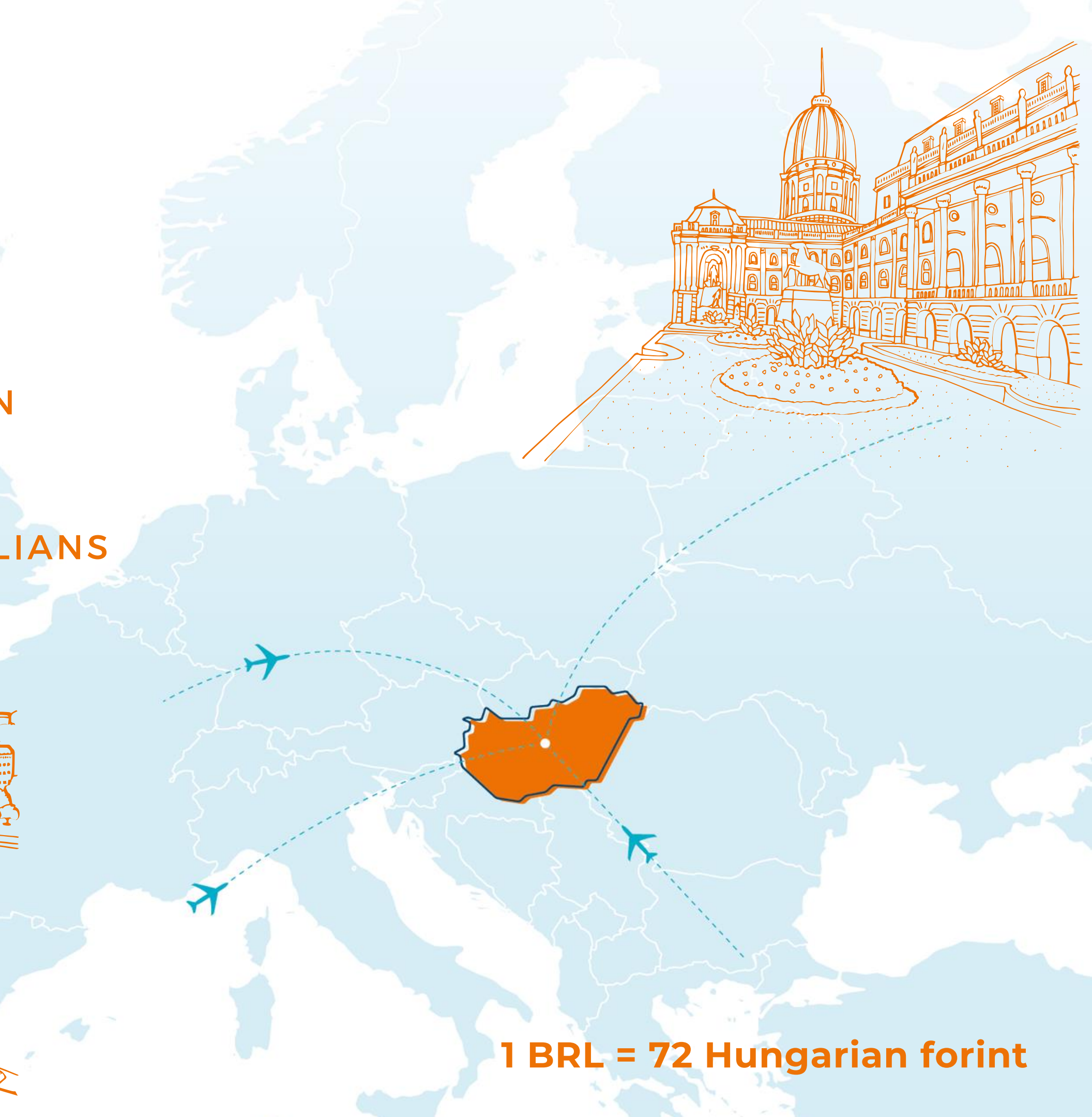
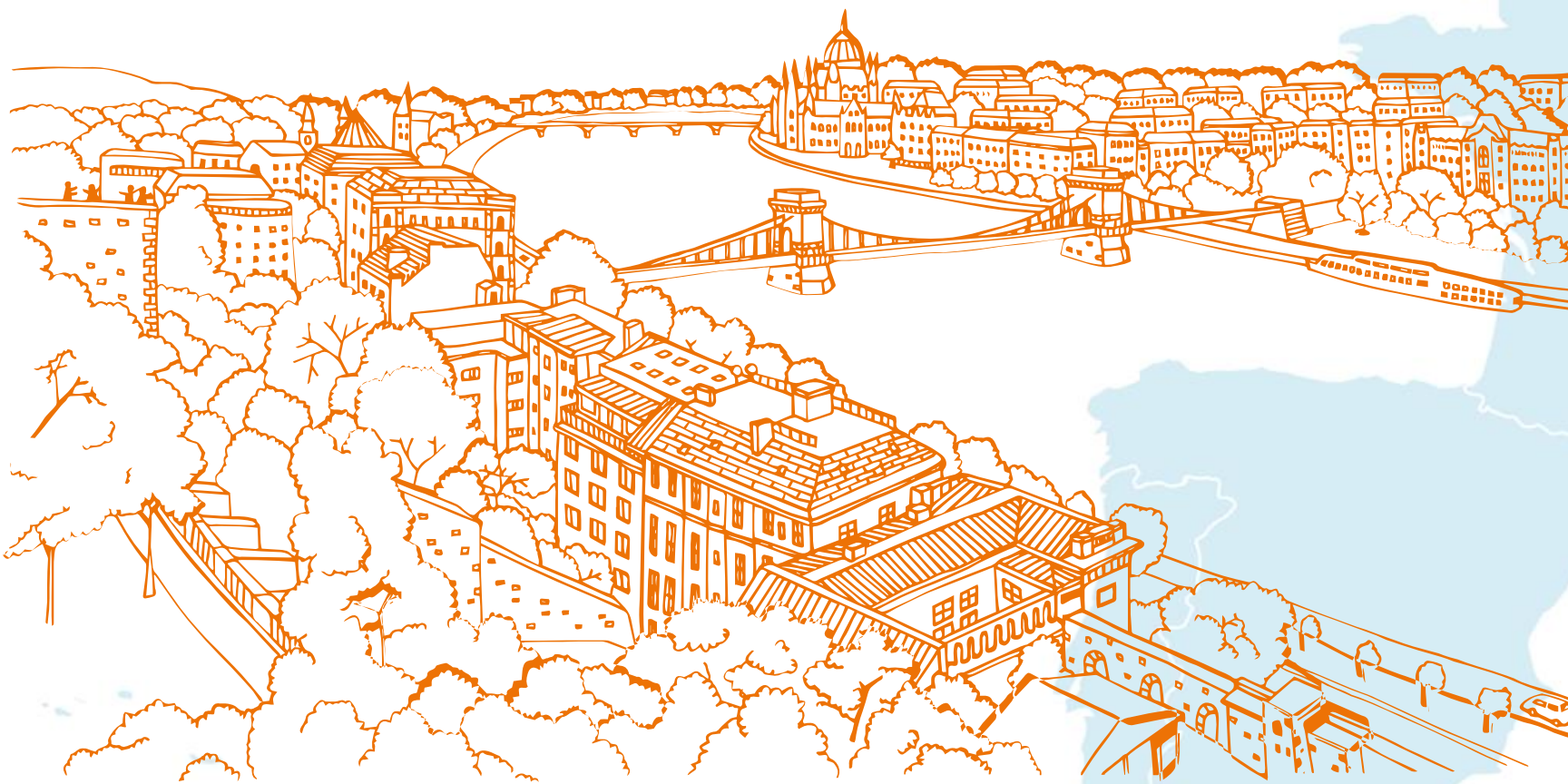
290.000 STUDENTS
30% INTERNATIONAL



PART OF THE EUROPEAN UNION
AFFORDABLE LIVING COSTS



NO VISA REQUIRED FOR BRAZILIANS
TO ENTER HUNGARY



1 BRL = 72 Hungarian forint



STUDY IN HUNGARY

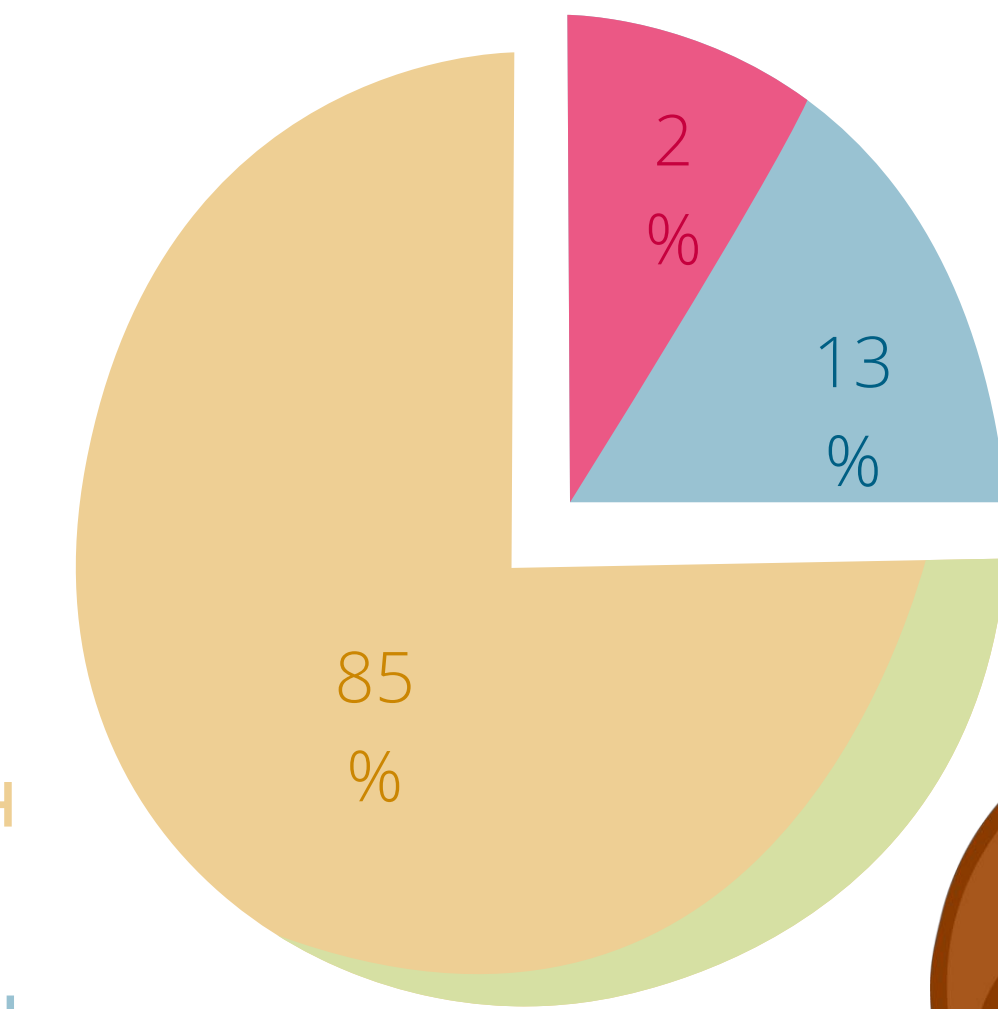
HUNGARIAN UNIVERSITY CITIES



LANGUAGE OF STUDY PROGRAMMES OFFERED FOR INTERNATIONAL STUDENTS



-  ENGLISH
-  GERMAN
-  ITALIAN, FRENCH,
RUSSIAN, SPANISH
CHINESE, ETC



STRUCTURE OF THE HUNGARIAN HIGHER EDUCATION

**POSTGRADUATE
SPECIALIST TRAINING
COURSE** 1-2 years

**HIGHER-LEVEL
VOCATIONAL TRAINING**
2 years

DOCTORATE COURSE (PHD/DLA) 2+2 years

MASTER'S DEGREE 1-2 years

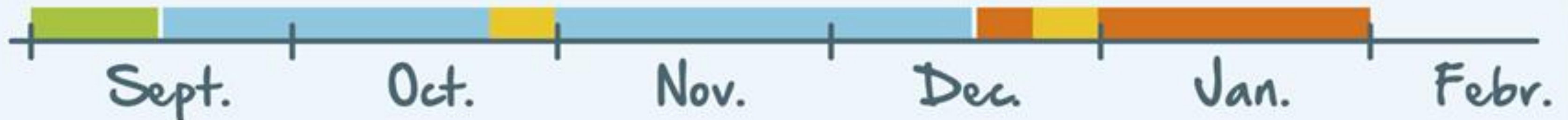
**UNDIVIDED
MASTER'S
DEGREE
PROGRAMMES**
5-6 years

BACHELOR'S DEGREE 3-4 years

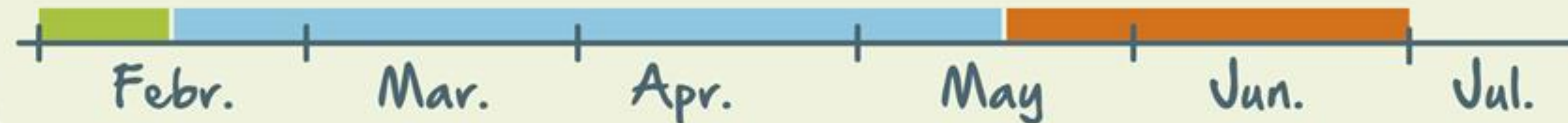


ACADEMIC YEAR

AUTUMN SEMESTER



SPRING SEMESTER



HOLIDAYS

- AUTUMN BREAK: end of October
- WINTER BREAK: end of December
- SPRING BREAK: Easter week

REGISTRATION AND
SIGNING UP FOR COURSES

TERM TIME
(14-15 WEEKS)

EXAM PERIOD

HOLIDAYS

STUDENT JOB POSSIBILITY



- According to Hungarian law a student is entitled to have either **a full-time (8 hours) or a part-time job (4 or 6 hours)**, however scholarship contracts may control the conditions under which a student can work.
- The minimum wage for **unskilled work for 8 hours per day is around 430 EUR while the salary is approximately 560 EUR for skilled jobs.**



STIPENDIUM
HUNGARICUM

Stipendium Hungaricum scholarship

The Programme was launched in 2013 by the **Hungarian Government** and aims to support international students conducting studies in Hungarian higher education institutions.

The Hungarian coordinating agency is Tempus Public Foundation, the Brazilian partner is CAPES, MEC.

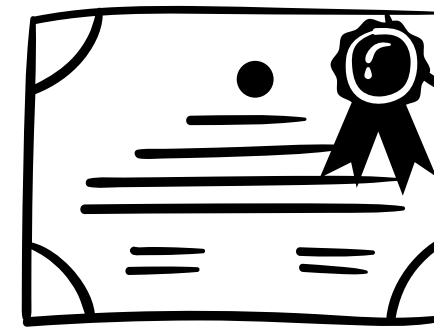


SH SCHOLARSHIP

APPLICATION FOR NEXT CALL
OPENS IN NOVEMBER 2023



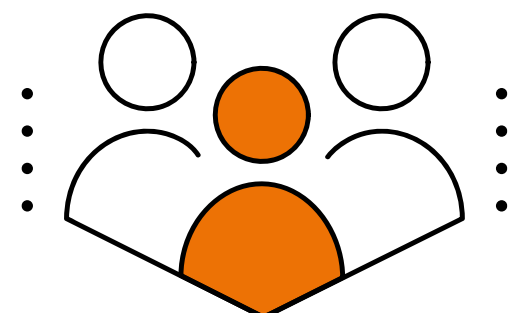
31 Hungarian universities offering scholarships for undergraduate, graduate and doctoral studies



More than 550 full degree and part-time programs in English

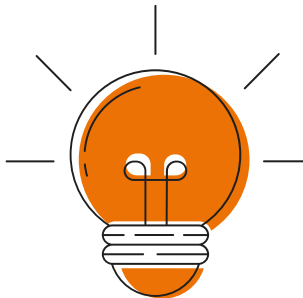


Over 90 sending countries in 5 continents

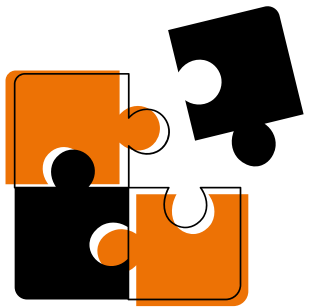


More than 9000 scholarship holders in Hungary

SCHOLARSHIP ALLOWANCES



TUITION-FREE EDUCATION



MONTHLY STIPEND ACCORDING TO LEGISLATION

- Bachelor/Master: HUF 43 700 (~800 BRL) / month
- Doctoral: HUF 140 000 (~2500 BRL) for the first 4 semesters of education and HUF 180 000 (~3300 BRL) for the second 4 semester

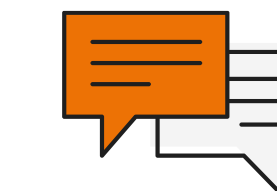


ACCOMMODATION

- In dormitory or
- contribution of HUF 40 000 (~750 BRL) / month



MEDICAL INSURANCE



STUDENT SERVICES

- intercultural assistance
- mentoring system
- alumni system

AVAILABLE SCHOLARSHIP TYPES FOR BRAZILIAN APPLICANTS

Full degree bachelor studies:

Agriculture, Engineering, Natural Sciences, Sport, Social Sciences, Arts

Full degree master studies:

Agriculture, Engineering, Natural Sciences, Sport, Social Sciences, Arts

Full degree doctoral studies:

In any field of interest

Partial studies: Levels and fields of study as specified above

Priority will be given to applicants applying for the following institutions:

- Budapest University of Technology and Economics
- University of Debrecen
- Eötvös Lorand University
- Óbuda University
- Szent István University
- Corvinus University of Budapest
- University of Pécs
- Semmelweis Medical University
- University of Miskolc
- University of Szeged
- Hungarian University of Fine Arts
- MFA Balassi Institute

The image shows a group of diverse young people (men and women) smiling and cheering, with their hands raised. A large red arrow-shaped banner overlays the center of the image, containing the text "Your chance to excel". Below this text is a red location pin icon with a white heart inside. At the bottom of the banner is a green button with the text "APPLY FOR STIPENDIUM HUNGARICUM". The background features a grey wall and a red diagonal bar at the bottom.

STIPENDIUM
HUNGARICUM

Home About Partners Study Finder Apply Scholarship Holders News Contact us f

Your chance to excel

APPLY FOR STIPENDIUM HUNGARICUM



STIPENDIUM
HUNGARICUM

Home About Partners Study Finder Apply Scholarship Holders News Contact Us 10th Anniversary f

Study Finder

Search by keywords... mechanical engineering

Institution All institutions

Level of studies All levels

Study Field/Branch of Science All Branch of sciences

Programme All programmes

Language of instruction All languages

Location All locations

Stipendium Hungaricum Scholarship Programme Available

Diaspora Scholarship Programme All programmes

State Scholarships

35 results:

Biomedical Engineering
University of Pécs
Master
Language: English, Location: Pécs
Faculty: Faculty of Engineering and Information Technology, Duration: 4 semesters semesters

Chemical Engineering
University of Debrecen
Master
Language: English, Location: Debrecen
Faculty: Faculty of Science and Technology, Duration: 4 semesters semesters

Computer Science
Széchenyi István University
Master
Language: English, Location: Győr
Faculty: Faculty of Mechanical Engineering, Informatics and Electrical Engineering, Duration: 4 semesters semesters

Computer Science Engineering
University of Miskolc
Master
Language: English, Location: Miskolc
Faculty: Faculty of Mechanical Engineering and Informatics, Duration: 4 semesters semesters

Computer Science Engineering
Széchenyi István University
Master
Language: English, Location: Győr



STIPENDIUM HUNGARICUM WEBSITE



STIPENDIUM
HUNGARICUM

Checklist for Stipendium Hungaricum Applicants 2024-2025

(for details, please see the Call for Applications)



TEMPUS PUBLIC FOUNDATION

Symbols

✓	You must upload it until 15 January
✓m	You must upload it until 15 March
✓a	You must upload it until 15 April (but it's possible to upload it even before 15 January)
?	If you have it, upload it until 15 January. If you receive it only in the Spring/Summer of 2024, upload it until 1st August 2024.
	Don't need to upload it. (or not applicable)

I am applying for ...			Online application form	Motivation Letter	Proof of language proficiency and its translation	School certificates and its translation	Transcript of Records and its translations	Medical Certificate	National ID/Copy of the valid passport	Copy of a valid passport	Acceptance of Statement for Application in the online system	Research Plan	Letter of Recommendation	**Statement of the Supervisor	***Recommendation letter of the actual Hungarian host institution	Portfolio	Audio Portfolio
full degree studies ...	on a bachelor (or one-tier master) level, for studies ...	studies in Arts & Music.	✓	✓	?	?	✓	✓	✓	?	✓				✓m	✓	✓
		studies in other fields.	✓	✓	?	?	✓	✓	✓	?	✓				✓m		
on a master level, for studies ...	studies in Arts & Music.		✓	✓	?	?	✓	✓	✓	?	✓				✓m	✓	✓
	in other fields		✓	✓	?	?	✓	✓	✓	?	✓				✓m		
on a doctoral level, for studies ...	in Arts		✓	✓	?	?	✓	✓	✓	?	✓	✓	✓	✓	✓m	✓	

JANUARY

Submitting application for Tempus Public Foundation and CAPES (MEC)

FEBRUARY

Technical check and nomination from CAPES

MARCH-MAY

University admission procedure

MIDDLE/END OF JUNE

Notification about the results

JUNE-JULY

Preparing for the journey (passport!)

UNTIL 30 SEPTEMBER

Arrival to Hungary



THE STUDY IN HUNGARY WEBSITE



A grid of twelve cards arranged in three rows of four. Row 1: "PLAN YOUR STUDIES" (blue background, book icon), "FIND A STUDY PROGRAMME" (green background, two students), "UNIVERSITIES" (grey background, classical building icon), and an orange card with two quotes. Row 2: "FIND A SCHOLARSHIP" (dark grey background, binoculars icon), "STIPENDIUM HUNGARICUM SCHOLARSHIPS" (orange background, collage of students), "WHERE CAN YOU MEET US?" (light blue background, globe icon), and "YOUR STORIES" (yellow background, smiling student). Row 3: "ALUMNI" (yellow background, three students), "YOUR COSTS OF LIVING" (teal background, coins icon), "ASK US" (green background, lightbulb icon), and "LATEST NEWS" (orange background, magnifying glass icon). A large orange circular button with a white cursor arrow pointing towards it is located in the bottom right corner.

RESEARCH IN HUNGARY

A photograph showing two female scientists in a laboratory setting. They are wearing white lab coats and blue nitrile gloves. One scientist is in the foreground, smiling and looking down at a task, while the other is in the background, wearing glasses and focused on work. The background is blurred, showing laboratory equipment and shelves.

Five key themes of strategic importance have been identified to advance HUN-REN's mission and support the achievement of its goals. These themes correspond to the major research directions of the HUN-REN research sites and align with the priority areas of the EU's Horizon Europe research and innovation program.



Digitalization

Mathematics, physics, chemistry, computer science, IT, quantum technology, automatization, digitalization.

[Read more >](#)



Energy

The research fields of material structure, energy, space research, nanotechnology.

[Read more >](#)



Health

Fields of pharmaceutical research, molecular biology, microbiology, neurobiology, psychology.

[Read more >](#)



Environment and Safety

Fields of environment, climate change, ecology, agriculture, food safety.

[Read more >](#)



Human Resources

Fields of society, economy, history, archaeology, humanities and language.

[Read more >](#)

26 HUNGARIAN NATIONAL LABORATORIES

[National Laboratories Programme](#)[Laboratories](#)[News and Press](#)[Events](#)[Font size ▾](#) [Higher contrast](#) [ENG](#)

Fields of Operation

[All fields](#)

Safety and Security

[Meglézem](#)

Healthy Living

[Meglézem](#)

Digital Transformation of Economy and Society

[Meglézem](#)

Green Transition

[Meglézem](#)

NATIONAL LABORATORIES – HEALTHY LIVING

- Hungarian Centre of Excellence for Molecular Medicine Teaming National Laboratory
- Molecular Fingerprinting National Laboratory
- National Cardiovascular Laboratory
- National Laboratory for Health Security
- National Laboratory for Infectious Animal Diseases, Antimicrobial Resistance, Veterinary Public Health and Food Chain Safety
- National Laboratory of Biotechnology
- National Laboratory of Human Reproduction
- National Laboratory of Pharmaceutical Research and Development
- National Laboratory of Translational Neuroscience
- National Laboratory of Virology
- National Tumor Biology Laboratory



NATIONAL LABORATORIES – DIGITAL TRANSFORMATION

- **Infocommunications and Information Technology**
National Laboratory (InfoLab)
- **National Laboratory for Cooperative Technologies**

- **Artificial Intelligence National Laboratory**
- **Extreme Light Infrastructure (ELI) National Laboratory**
- **National Laboratory for Autonomous Systems**
- **National Laboratory for Digital Heritage**
- **National Laboratory for Social Innovation**
- **Quantum Information National Laboratory**



NATIONAL LABORATORIES – GREEN TRANSITION

- Agribiotechnology and precision breeding for food security National Laboratory**
- Agrotechnology National Laboratory**
- National Laboratory for Renewable Energy**
- National Laboratory for Water Science and Water Security**
- National Laser-Initiated Transmutation Laboratory**
- Multidisciplinary Laboratory for Climate Change**
- National Research Laboratory for Nanoplasmonic Laser Fusion**



ZALAZONE: HUNGARY'S MOST ADVANCED APPLIED RESEARCH AND EXPERIMENTAL DEVELOPMENT INFRASTRUCTURE INVESTMENT



Unique vehicle testing facility for autonomous and electric vehicles and extended Central-European testing zone

ZALAZONE TEST TRACK

Strong scientific community for autonomous vehicle technology research and education



CLOSE COOPERATION

- International industrial partners
- Academic background
- Hungarian Government

EDUCATION AND RDI

- Autonomous vehicle researches
- Training programs with academic and industrial partners

SERVICES

- Dynamical tests
- Technical services (eg. engineering support)
- Other (eg.: authority office, accommodation, logistics)



KNORR-BREMSE



BOSCH



Continental



AIMOTIVE



commsignia



thyssenkrupp



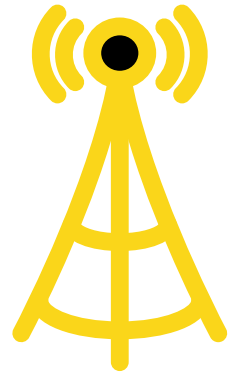
NATIONAL INSTRUMENTS

ELI: HUNGARY'S LARGEST LASER RESEARCH INFRASTRUCTURE

ELI Attosecond Light Pulse Source (ELI-ALPS) is the first infrastructure in the world capable of investigating the interactions between light and matter with a highest ever intensity.



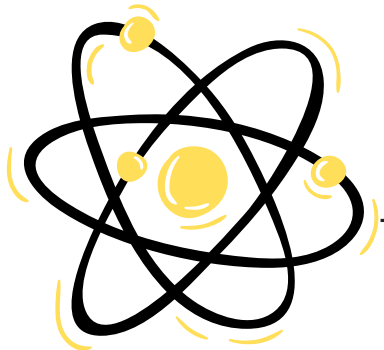
ELI: CALLS & INTERNSHIPS FOR INTERNATIONAL RESEARCHERS



THz technologies and applications



Information technology,
materials science and
nanoscience



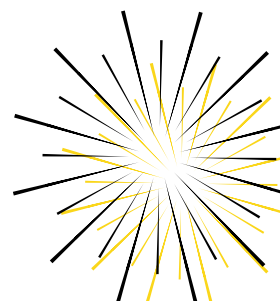
Biological imaging
technologies



Medical applications



Energy research and
high energy photonics



Attosecond instruments



JOINT CALL FOR R&D COOPERATION

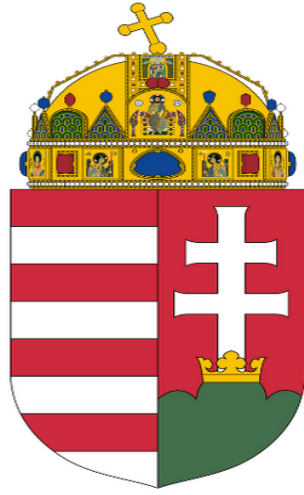


- **Coordination:** [National Research, Development and Innovation Office](#) (NRDIO), Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial ([Embrapii](#))
- **Objective:** developing innovative processes, products, technology (not basic research)
- **Priority areas:** water management, energy efficiency, smart cities, ICT, agrotechnology (but open for all areas)
- **Potential participants:** **academic and research sphere + companies and industry both from Hungary and Brazil**
- **Matchmaking event:** first semester of 2024
- **Start of application period:** May 2024
- **Start of projects:** December 2024



One Day
Budapest

by Ismael and Sarah



CONSULADO-GERAL
DA HUNGRIA, SÃO PAULO

Júlia Morován
Cônsul de Ciência e Tecnologia
julia.morovan@mfa.gov.hu



**AMBASSADE
DE FRANCE
AU BRÉSIL**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



COOPERAÇÃO CIENTIFICA FRANÇO-BRASILEIRA

**NADÈGE MÉZIÉ, DOUTORA EM ANTROPOLOGIA, UNIVERSITÉ PARIS CITÉ
ADIDA PARA A CIÊNCIA E A TECNOLOGIA, CONSULADO GERAL DA
FRANÇA EM SÃO PAULO**

No âmbito do **Service de coopération et d'action culturelle** (SCAC – Serviço de cooperação e ação cultural), há uma equipe dedicada para a cooperação universitária e científica :

- 1 conselheiro científico baseado na Embaixada
- 2 adidos para a ciência e a tecnologia, sendo um dele com o Sul do Brasil como território de atuação e o outro com uma missão voltada para a saúde e a inovação
- 1 adido universitário e também diretor de Campus France
- 3 assessores

Presente da cooperação com o Brasil

- Mobilidade reciproca
- Cooperação de excelência
- Trabalhar junto a atores do pais inteiro
- Acrescentar a colaboração com outros países europeus
- Cooperação regional
- Uma ciência em dialogo com a sociedade
- Fortalecer a cooperação científica entre Guiana francesa e o Brasil
- Temáticas prioritárias: saúde, desenvolvimento sustentável, mudanças climáticas e biodiversidade, ciências da computação, ciências sociais e humanas.

Presença no Brasil de vários organismos de pesquisa



CAMPUS FRANCE BRASIL : AGENCIA GOVERNAMENTAL FRANCESA PELA PROMOÇÃO DO ENSINO SUPERIOR, O ACOLHIMENTO E A MOBILIDADE INTERNACIONAL DE ESTUDANTES.



Gerir o dispositivo Études en France

- Candidaturas unificadas no ensino superior francês
- Processo pre-consular para os estudantes aceitos para o pedido de visto de estudante



Promoção e Comunicação

- Orientação para os estudos na França
- Feiras de estudantes, apresentações nas instituições, lives, comunicação nas redes sociais, influencia

COMUNICAÇÃO E NOTÍCIAS

www.brasil.campusfrance.org
brasil@campusfrance.org



/brasil.campusfrance



@campusfrancebrasil



@campusfrancebr



/campusfrancebresil

Espaços Campus france no Brasil

Recife: região nordeste

recife@campusfrancebrasil.com.br

São Paulo: Estado de São Paulo, região sul e centro-oeste

saopaulo@campusfrancebrasil.com.br

Belo Horizonte: Estado de Minas Gerais

belohorizonte@campusfrancebrasil.com.br

Rio de Janeiro: Estado do Rio de Janeiro e Estado de Espírito Santo

riodejaneiro@campusfrancebrasil.com.br

BOLSAS DE ESTUDOS E CIENTÍFICAS

- **BOLSA DE EXCELÊNCIA EIFFEL (MESTRADO E DOUTORADO)**
EDITAL DATA DE FECHAMENTO: 10 DE JANEIRO DE 2024
- **BOLSA – MESTRADO 2 (M2)**
- **BOLSA « GUATÁ » (DOUTORADO)**
- **BOLSA « TERREE » (DOUTORADO)**

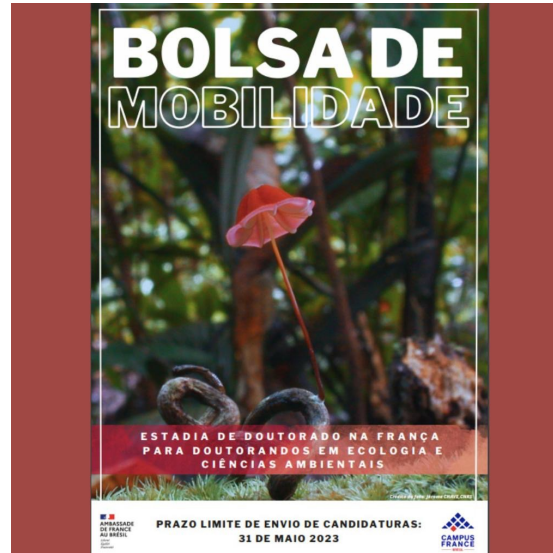


- Bolsas de mobilidade em cofinanciamento para o segundo ano de mestrado (M2)

A bolsa é válida por um período de 10 meses para alunos admitidos em instituições públicas de ensino superior. O edital é aberto para estudantes de todas as áreas do conhecimento.

Próximo edital: dezembro 2023

Dois novos programas de bolsas de mobilidade:



Próximos editais: dezembro 2023



O programa **BRAFITEC** consiste em projetos conjuntos de pesquisa e em parcerias universitárias em todas as especialidades de Engenharia, exclusivamente em nível de graduação, para fomentar o intercâmbio em ambos os países e estimular a aproximação das estruturas curriculares, inclusive a equivalência e o reconhecimento mútuo de créditos.

Há quase vinte anos, o programa **BRAFITEC**, financiado pelos governos brasileiro (CAPES) e francês e gerenciado pelo CDEFI (Conférence des Directeurs des Écoles Françaises d'Ingénieurs), tem permitido às instituições de ensino superior brasileiras e francesas desenvolver projetos de cooperação, apoiar a mobilidade estudantil entre os dois países e promover a obtenção de diplomas duplos.



O programa **BRAFAGRI**, equivalente ao **Brafitec**, consiste em projetos de parcerias universitárias nas áreas de ciências agronômicas, agroalimentares e veterinária, disciplinas correlatas, exclusivamente em nível de graduação, para fomentar o intercâmbio em ambos os países e estimular a aproximação das estruturas curriculares, inclusive a equivalência e o reconhecimento mútuo de créditos obtidos nas instituições participantes.

Programas bilaterais

Cátedras franco-brasileiras para pesquisadores

- + Iniciativa da Embaixada da França no Brasil com varias universidades
- + apoiar novas colaborações ou reforçar colaborações já estabelecidas
- + chamada anual
- + todas as disciplinas contempladas
- + mobilidade reciproca de professores (estadia de 20 dias até 45 dias)

no Estado de São Paulo (com a Unicamp, a USP e a UNESP) – **edital aberto até dia 13 de novembro de 2023**

no Estado de Rio de Janeiro (com a FAPERJ)

no Estado de Minas Gerais (com a UFMG)

no Estado de Pernambuco (com a UFPE)

Capes-Cofecub

- + Cofecub: Comité Français d'Évaluation de la Coopération Universitaire et Scientifique avec le Brésil
 - + 45 anos esse ano (programa bilateral mais antigo entre França e Brasil e o maior); mais de 900 projetos realizados e mais de 3000 doutores formados (essencialmente brasileiros)
 - + insistência na formação de doutorandos e pós-doutorandos
 - + Capes arca os custos de estagio na França de doutorandos e pós-doutorandos (6 meses até dois anos); Cofecub financia estágios de dois meses para doutorandos franceses e missões para pesquisadores
 - + Todas as áreas do conhecimento contempladas
 - + Período de 4 anos: 2+2
 - + Próxima chamada primeiro semestre 2024

Seguindo os mesmos princípios: USP-Cofecub

ANR-FAPESP

- + Chamadas de propostas para auxílios para pesquisas colaborativas entre pesquisadores da França e do estado de São Paulo
 - + Duração até 48 meses
 - + Áreas: Matemáticas e Ciências digitais • Ciências sociais e humanas • Ciências dos Materiais • Engenharia, química e física • Meio-ambiente, ecossistemas e recursos biológicos • Imunologia, infectologia, neurociências

Próximo edital segundo semestre de 2024

Programas regionais com o Ministério das Relações Exteriores (MEAE)



CLIMAT AmSud



MATH AmSud



STIC AmSud





Programas regionais temáticos Amsud CLIMAT, STIC e MATH

- + cooperação científica e tecnológica entre a França e 10 países da América latina (Argentina, Brasil, Chile, Colômbia, Equador, Paraguai, Peru, Uruguai, Venezuela)
- + objetivo: promover e reforçar a colaboração e a criação de redes de pesquisa regionais nas ciências e tecnologias da informação e da comunicação (STIC Amsud), Matemáticas (Math Amsud), mudanças climáticas (Climat Amsud)
- + financiados por 21 agencias de fomento, organismos de pesquisa e ministérios (no Brasil: CAPES)
- + Desde 2009, 200 missões internacionais, mais de 1500 publicações



- + Para cada projeto uma equipe francesa se associa com pelos menos duas equipes de dois países distintos da América latina (membros dos programas)
- + Climat Amsud inclui ciências sociais e humanas e possibilidade de uma perspectiva interdisciplinar
 - + cada organismo/ministério/agencia de financiamento financia seus pesquisadores (o orçamento depende dessas instituições: media de 10 000/20 000 euros por ano)
 - + Mobilidades (mínimo de 7 dias). Alunos e pesquisadores. França ➔ Amsud / Amsud ➔ França
 - + Período de 2 anos
 - + Próxima chamada em primeiro semestre de 2024

Chamadas para pesquisadores do exterior em Institutos Estudos avançados em varias universidades francesas

+ **IEA**: mais focadas nas ciências sociais e humanas com projetos inovadores

Exemplos: **IMERA** (Aix-Marseille Universidade) e **Collegium** (Universidade de Lyon)

+ **Collegium**: espaço de liberdade para uma comunidade de pesquisadores de alto nível; focado nas ciências sociais e humanas mas pesquisadores de ciências exatas podem se candidatar com projetos interdisciplinares

Chamada entre junho e outubro

Período de 10 meses ou 5 meses

Residência no Campus Descartes da ENS de Lyon

Financiamento do visto, da viagem, alojamento gratuito

+ **IMERA**: estadias de pesquisadores e artistas; 4 eixos temáticos: artes, ciências e sociedade, explorações interdisciplinares, Mediterrâneo, utopias necessárias

Bolsa de 2000 euros para pesquisadores e de 3000 euros para pesquisadores seniores

Viagem paga e alojamento gratuito

Disseminação e valorização da ciência



PODCAST

Entre França e Brasil: atualidades da cooperação científica

De Entre France et Brésil : actualités de la coopération scientifique

PLAY SEGUINHO ...

SOBRE

Podcast do Consulado-Geral da França (CGF) em São Paulo. Apresenta pesquisas de brasileiros e franceses fruto de projetos de cooperação científica entre os dois países. A apresentação é de Nadège Mézié, adida para a Ciência e a Tecnologia do CGF.

<https://open.spotify.com/show/4SPmYEGWGdK4cdgyoTBFPI>

Obrigada! Merci!

Nadège MEZIE

Adida para a ciência e a tecnologia, Consulado geral da França em São Paulo

nadege.mezie@diplomatie.gouv.fr

WP: (+55 13) 991491662

<https://saopaulo.consulfrance.org/-Portugues->

<https://br.ambafrance.org/-Portugais->



OPORTUNIDADES DE ESTUDOS E COOPERAÇÃO ACADÊMICA COM A FINLÂNDIA

Novembro 2023

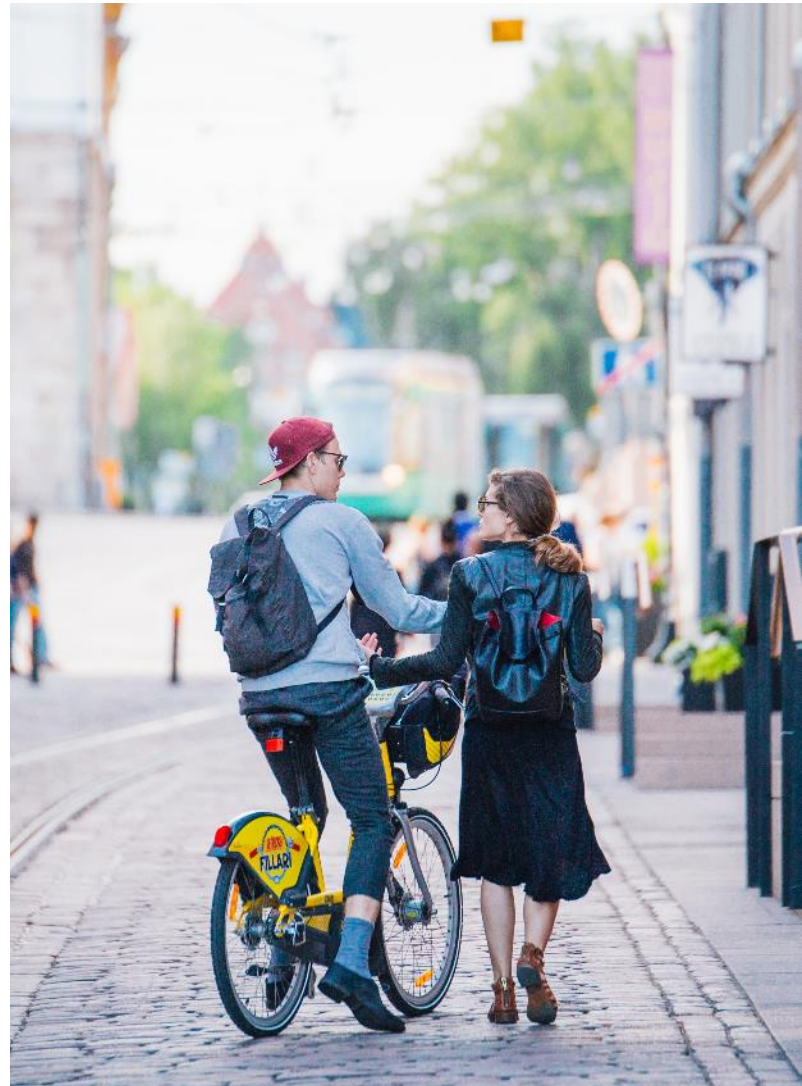
Johanna Kivimäki, Conselheira de Educação superior e Ciência
Consulado da Finlândia, São Paulo, Brasil



PORQUE FINLÂNDIA?

SUOMI
FINLAND

- 6^a economia mais inovadora do mundo - GII 2023
 - Investimentos constantes em PDI
 - Um sistema de ensino e pesquisa de alto nível
 - Ambientes e infraestrutura de pesquisa de alta qualidade
 - Uma forte cultura de colaboração e inovação
- O país mais feliz do mundo por 6 anos consecutivos
 - *Balance entre estudos/trabalho e vida, igualdade, boa governança, honestidade, confiança, estabilidade, segurança social*



METAS NACIONAIS PARA ENSINO SUPERIOR E PDI ATÉ 2030

4 %

- do PIB alocado para pesquisa e desenvolvimento

50 %

- de todos os jovens concluem um diploma de ensino superior

15 000

- estudantes internacionais por ano na Finlândia

75 %

- de estudantes internacionais tem emprego na Finlândia

14 Universidades

BA

MA

Doutorado

Pesquisa Científica

158 000 estudantes

**24 Universidades
de Ciências
Aplicadas**

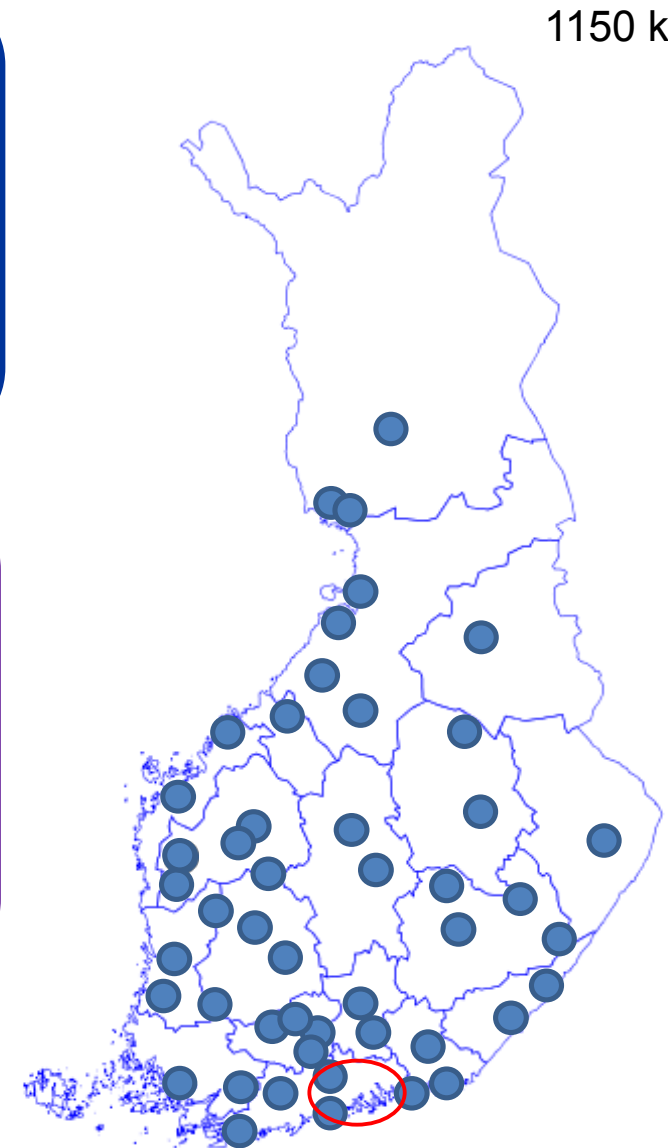
BA

MA

PDI

155 000 estudantes

**12
instituições publicas
de pesquisa**



BACHARELADO E MESTRADO

- +500 programas internacionais em inglês
- Período principal para inscrições: entre **dezembro e janeiro** para os estudos que começam em setembro
- Pesquise as opções e inscreva-se em **Studyinfo.fi**
- Os estudantes não pertencentes à UE/EEE estão sujeitos a anuidades nos programas ministrados em inglês
- **Bolsas** oferecidas pelas universidades
- Estudantes podem trabalhar ate 30 horas semanais

+10% dos estudantes
universitários são internacionais



DOUTORADO & PESQUISA

- Pesquise as programas de doutorado em **Studyinfo.fi**
- Inscrições diretamente nas universidades
- **Programas de doutorado são gratuitos!**
- **Financiamento**
 - Bolsas das universidades
 - Bolsas das fundações
 - Bolsas nacionais de EDUFI (3-12 meses)
 - Posições remuneradas de doutorando
- **Vagas abertas nas universidades**
 - <https://euraxess.ec.europa.eu/jobs>
 - <https://www.workinfinland.com/fi/open-jobs/>
 - <https://jobsinfinland.fi/>
 - <https://tyomarkkinatori.fi/en>



INTERCÂMBIO

- **Acordos de intercâmbio** entre universidades (3 meses – 1 ano)

Consulte as relações internacionais da sua universidade pelos acordos atuais!

- **Intercâmbio como estudante visitante *freemover*** (2 meses – 1 ano)

Verifique os prazos e condições nos sites das universidades finlandesas e com seus serviços de intercambio!

Com acordo = estudos gratuitos
Freemovers = pode ter custo

- Estudante de doutorado ou pesquisador como **pesquisador visitante** (5 dias ->)





COLABORAÇÃO EXISTENTE: BRA & FIN

SUOMI
FINLAND

- **~50 MoUs entre universidades finlandesas e brasileiras**
 - Atividades: Cooperação em mobilidade de estudantes e pessoal; educação e pesquisa; PDI; serviços educacionais
 - Grande diversidade das disciplinas
- **Publicações conjuntas BRA & FIN**
 - Ciências naturais, medicina e ciências da saúde, ciências biológicas e ambientais, tecnologia, silvicultura
- **Temas de interesse comum entre Brasil e Finlândia**
 - **Transição verde:** Bioeconomia, economia circular e energias renováveis; biodiversidade;
 - **Transição digital:** TIC, inteligência artificial e cyber segurança; tecnologias de espaço; quantum; tecnologias de saúde e biotecnologia;
 - **Educação:** Ciências educacionais e formação de professores; edutech





FINANCIAMENTO: Cooperacão de Ensino Superior

SUOMI
FINLAND

Team Finland Knowledge programme da Agência Nacional de Educação (EDUFI)

- Ensino superior: cursos ou programas de estudo conjuntos, intercâmbios, desenvolvimento de métodos e pedagogias, até 80.000 €
- Aberto a todos os temas e disciplinas
- Região LAC:
 - 2022: 13 projetos financiados, 1 para Brasil
 - 2023: 10 projetos financiados, 5 para Brazil
 - *Estudos indígenas, business, engenharia, saúde, inteligência artificial, operações humanitárias*





FINANCIAMENTO: Pesquisa academica

SUOMI
FINLAND

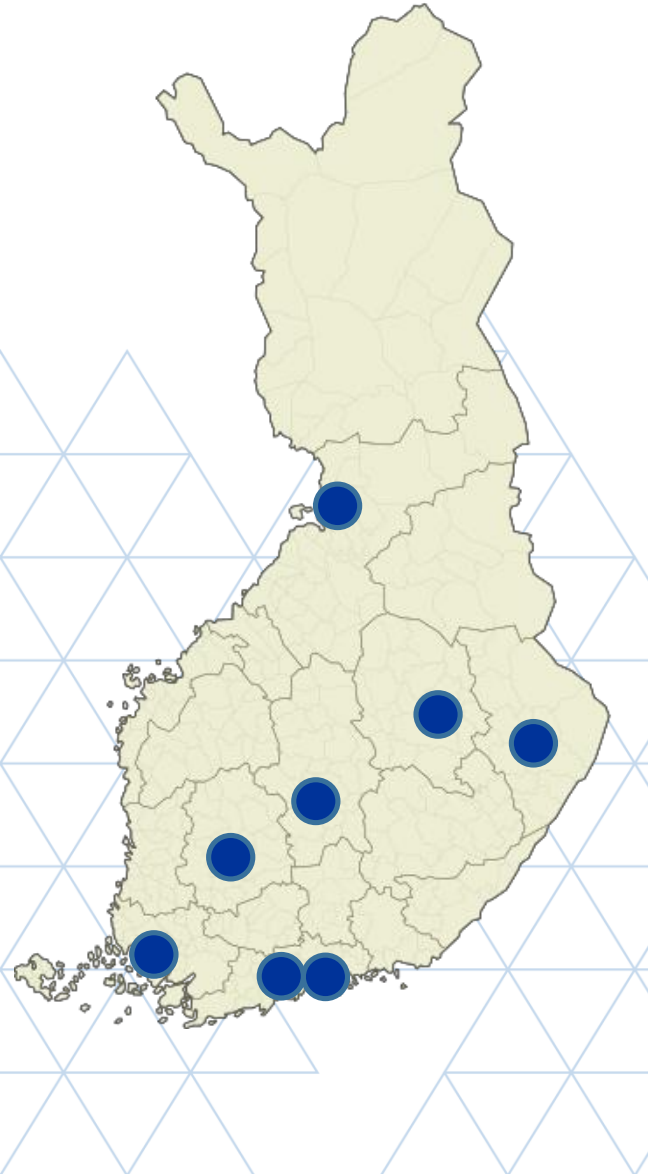
Conselho de Pesquisa da Finlândia

- 3 comitês de pesquisa
 - Biociências, Saúde e Ambiente
 - Cultura e sociedade
 - Ciências naturais e Engenharias
- **2 grandes concursos anuais: na primavera e no outono**
- **Para pesquisadores individuais ou grupos de pesquisa**
- Participação em Horizon Europe
- **Flagship Programme**
 - 14 centros de competência com cooperação estreita entre a academia, as empresas e o setor público
 - Colaboração com Brasil incrementando





FLAGSHIP PROGRAMME I 2018–2026 & 2020–2024 & 2024–2031



- **6G** – 6G-Enabled Wireless Smart Society & Ecosystem | University of Oulu
- **FCAI** – Finnish Centre for Artificial Intelligence | Aalto University, University of Helsinki & VTT
- **FinnCERES** – Competence Centre for the Materials Bioeconomy | Aalto University & VTT
- **iCAN** – Digital Precision Cancer Medicine Platform | University of Helsinki & Helsinki University Hospital HUS
- **INVEST** – Inequalities, Interventions and New Welfare State | University of Turku & National Institute for Health and Welfare
- **PREIN** – Photonics Research and Innovation | Tampere University, Aalto University, VTT & University of Eastern Finland
- **ACCC** – Atmosphere and Climate Competence | University of Helsinki, University of Eastern Finland, Tampere University & Finnish Meteorological Institute
- **GeneCellNano** – Gene, Cell and Nano Therapy | University of Eastern Finland, University of Helsinki, University of Oulu, Aalto University & Finnish Red Cross Blood Service
- **InFLAMES** – Innovation Ecosystem based on the Immune System | University of Turku & Åbo Akademi University
- **UNITE** – Forest-Human-Machine Interplay | University of Eastern Finland, University of Tampere, Natural Resources Institute Finland & Finnish Geospatial Research Institute
- **Digital Waters Flagship** | University of Oulu, Finnish Geospatial Research Institute, Finnish Meteorological Institute, Aalto University, Finnish Environment Institute, University of Turku
- **Education for the Future** | University of Jyväskylä, University of Helsinki, Aalto University, University of Turku
- **Flagship of Advanced Mathematics for Sensing, Imaging and Modelling** | University of Eastern Finland, University of Helsinki, LUT University, University of Jyväskylä, Aalto University, University of Oulu, Tampere University, Finnish Meteorological Institute
- **Finnish Quantum Flagship** | Aalto University, University of Helsinki, CSC, University of Jyväskylä, Tampere University, University of Oulu, VTT



Research Council
of Finland

6G Flagship

- National research flagship for 2018 – 2026 with a total volume of 250M€.
- Operated by University of Oulu.
- Currently involves 400 researchers from 50 nationalities.
- Steered the first 6G visions work via 13 6G White Papers (downloaded over 1M times).
- Published 2500 per-reviewed papers and 85 doctoral theses.
- Over 400 company collaborators and more than 300 research projects so far.
- **Cooperation with Inatel in Brazil to develop rural connectivity**



UNITE Flagship of Science: Forest-Human-Machine Interplay – Building Resilience, Redefining Value Networks and Enabling Meaningful Experiences

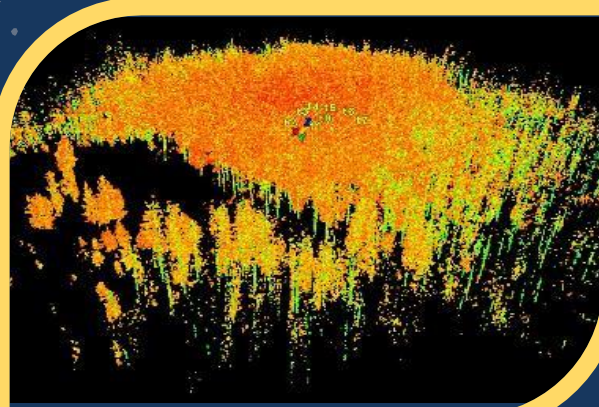


4 minutes video: <https://www.youtube.com/watch?v=529YMKgR6HY>



ACQUISITION

Disruptive technologies for capturing forest ecosystem structure and functioning



ENGAGEMENT

Gameful forest interaction for meaningful experiences and practices



CREATION

Agile and versatile knowledge creation from the forest (big) data

MANAGEMENT

Smart decision support for human actions in space and time, what ever the decision objectives

- The global leader in applying versatile forest bioeconomy know-how, novel geospatial technologies and gamification together for supporting forest sector's successful transition to biosociety
- We digitalize forests and their use and value networks, starting in Finland and impacting globally



[Home - UNITE Flagship](#)

FOREST-HUMAN-MACHINE INTERPLAY

FinnCERES – Competence Centre for the Materials Bioeconomy

- FinCERES aims to develop **novel bio-based materials** towards industry production
- **Themes:** Future biorefineries, clean air and water, lignocellulosics beyond plastics and electronics, optics and energy applications
- Globally networked competence center for bio-based materials
- Brings **researchers and companies** together in the **early stage of research to accelerate industrial utilisation of the solutions**



- **Aalto University**
- **VTT**



Finnish
Center for
Artificial
Intelligence

- Academy of Finland Flagship and European Commission's Digital Innovation Hub in the field of artificial intelligence (AI DIH)
- **Aalto University, the University of Helsinki and VTT:** 60 professors and 300 researchers
- Creates AI solutions that work in a data-efficient, trustworthy, ethical and understandable way
- Brings together cutting-edge researchers, industry and the public sector for **solving real-life problems using AI**
- **EUR 250 million budget** for the flagship term of 2019–2026.

- FCAI & MinnaLearn: Collaborative, **free online course entitled *Elements of AI*** with participants from over 170 countries. Ranked as the world's #1 online AI course*. Versions available in Spanish and Portuguese

* Class Central online course search portal

FCAI RESEARCH PROGRAMS INCLUDE:

1. Agile probabilistic AI
2. Simulator-based inference
3. Next-generation data-efficient deep learning
4. Privacy-preserving and secure AI
5. Interactive AI
6. Autonomous AI
7. AI in society

GeneCellNano – Flagship for biological drugs

- Develops and commercialises **new biological drugs, biomarkers and diagnostics for common chronic diseases** such as cardiovascular diseases and age-related macular degeneration, as well as for brain, ovarian and bladder cancer
- Innovations developed in cooperation between **cutting-edge research, biotech companies and clinical operators**



- [University of Eastern Finland](#)
- [University of Helsinki](#)
- [University of Oulu](#)
- [Aalto University](#)
- [Finnish Red Cross Blood Service](#)



FINANCIAMIENTO POR UE: Mobilidade e Pesquisa acadêmica

SUOMI
FINLAND

Erasmus+ Mobilidade Global

- Cooperacao entre universidades:
 - Mobilidade de estudantes e de pessoal
- Colaboração existente:
 - *Universidade de Feevale*
 - *Universidade Federal de Goiás*
 - *Universidade Federal do Rio Grande do Norte*

Horizon Europe

- Oportunidades em 3 parcerias
 - Biodiversa +
 - The Sustainable Blue Economy Partnership (SBEP)
 - Water4All – Water Security for the Planet
 - Chist-ERA
- Colaboração existente:
 - *36 parcerias em 8 projetos*
 - *Comida, bioeconomia, recursos naturais, agricultura, ambiente; Industria digital e espaço; Participacao e excelencia*



COLABORACAO ENTRE UNIVERSIDADES E EMPRESAS

SUOMI
FINLAND

Pesquisa

- Pesquisa ou teses de doutorado comissionada
- Projeto de PDI conjunto, fundos de empresa e/ou públicos
- Projetos de UE
- Infraestrutura comum

Educação

- Palestras, visitas,
- Equipo, materiais de training
- Teses de mestrado ou bacharelado
- Estagiários
- Educação executiva, da pessoal

Outros

- Start-ups
- Empresas no campus
- Clusters e ecossistemas de inovação

Estratégia nacional de Direitos de Propriedade Intelectual ate 2030:

- Ambiente de IPR no apoio da inovação e trabalho criativo
- Bem-estar econômico e competitividade
- Consideração dos direitos fundamentais e diferentes interesses sociais



FINANCIAMENTO: Cooperacão de PDI

SUOMI
FINLAND

Business Finland

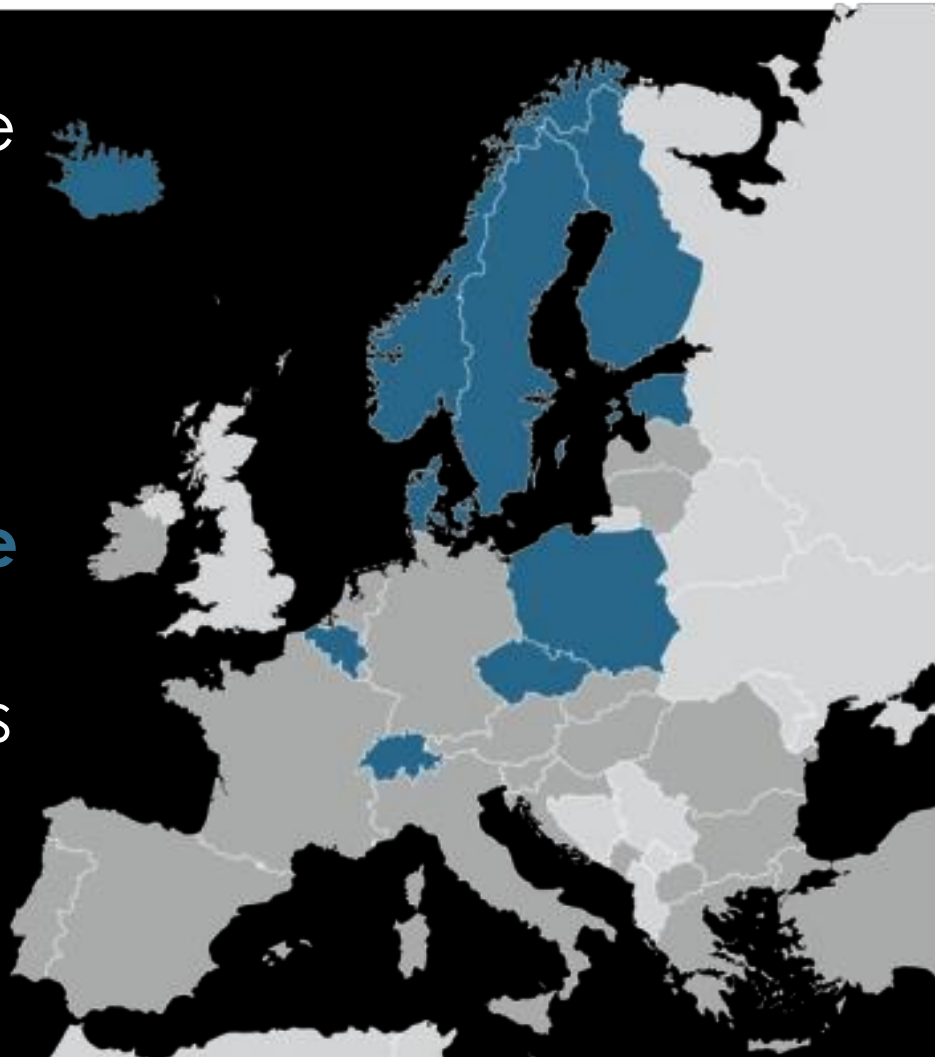
- Apoia a PDI de empresas pequenas e médias
- Oportunidades de colaboração para a comunidade acadêmica
- MoU entre Business Finland Brasil e EMBRAPII



LUMI – a unique joint endeavor in high-performance computing

L U M I

- **LUMI** is the 3rd fastest supercomputer in the world
- **Jointly funded by EU and by LUMI consortium** that includes 10 European countries
- **The resources of LUMI are allocated per the investments** to the member countries
 - **LUMI research infrastructure** opens up possibilities for researchers in both academia and industry to **reach breakthroughs with high societal impact**





SUOMI
FINLAND

KIITOS! OBRIGADA! GRACIAS!

Johanna Kivimäki

Conselheira de Educação superior e Ciência
Consulado da Finlândia, São Paulo, Brasil

johanna.kivimaki@gov.fi

 oead

**highlight
your
future**

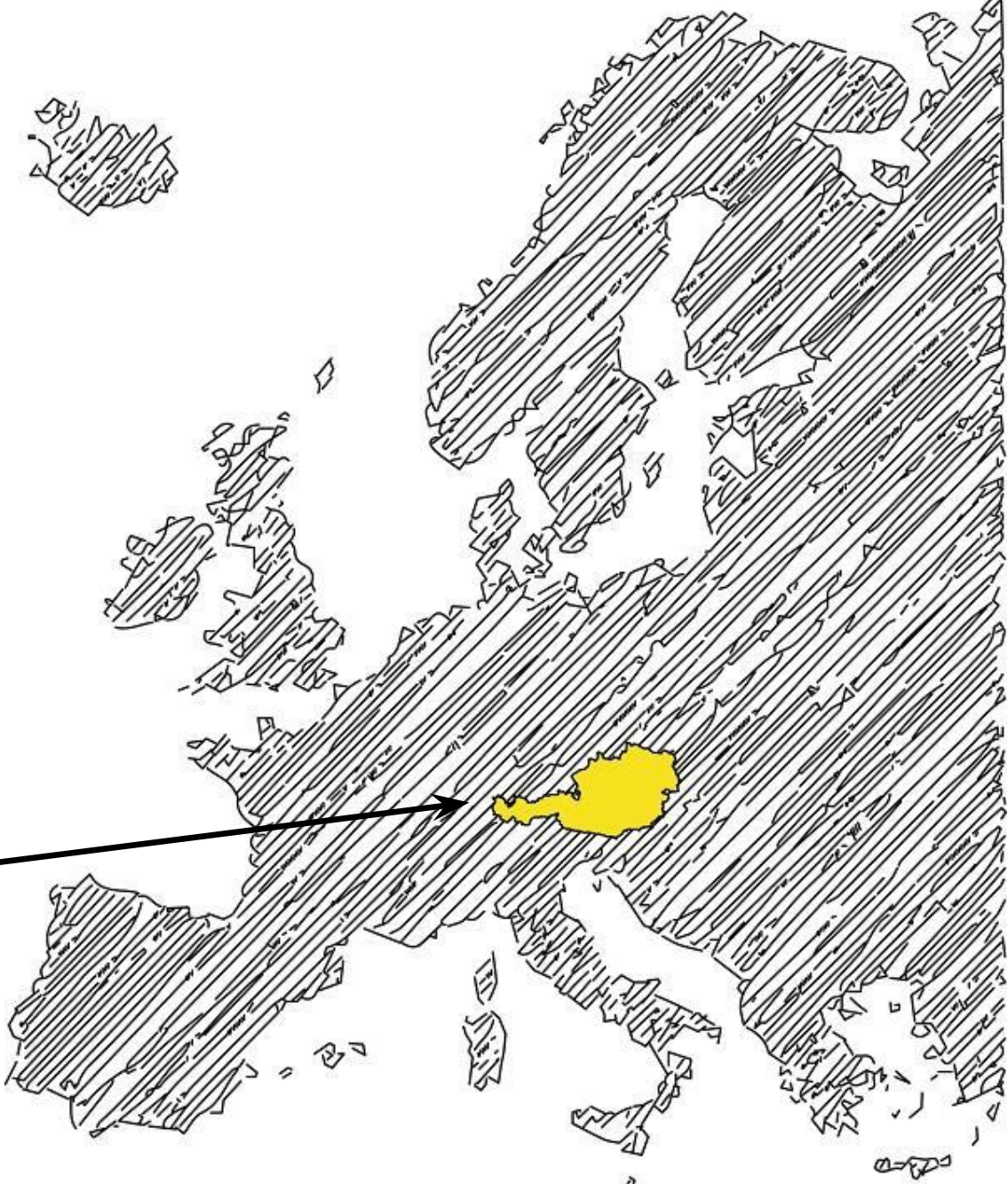
Study in Austria

www.studyinaustria.at

**highlight
your
future**

www.studyinaustria.at

Estude no
Centro da Europa



Áustria – Fatos e Dados



Nome oficial: República da Áustria (Republik Österreich)

Tamanho: 84 mil m²



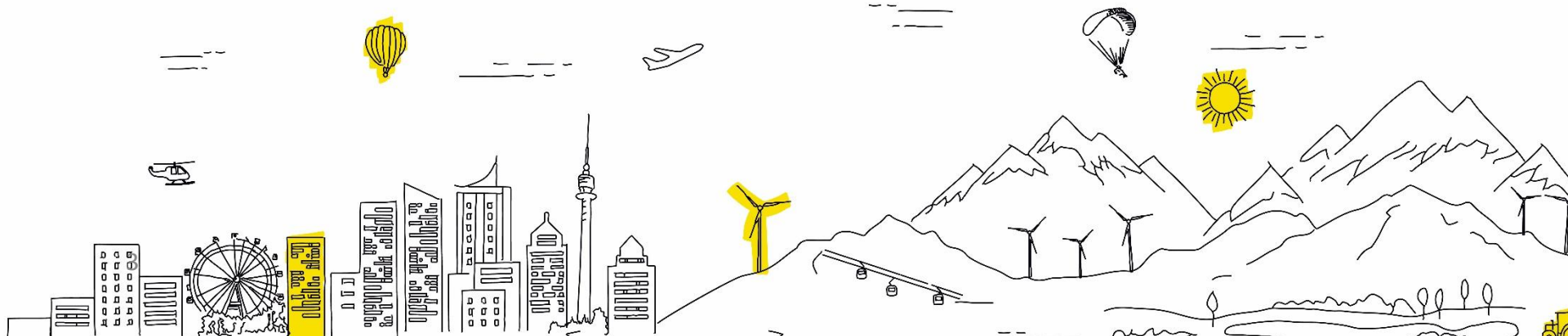
População: 8.93 milhões (estimativa de 2021)

Capital: Viena (Wien)

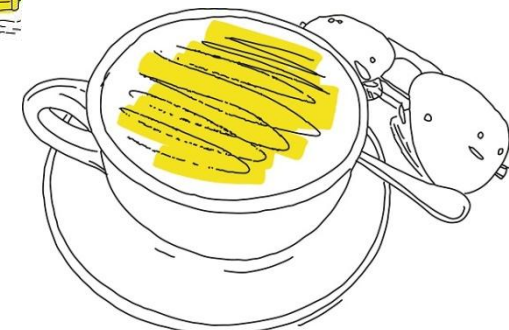
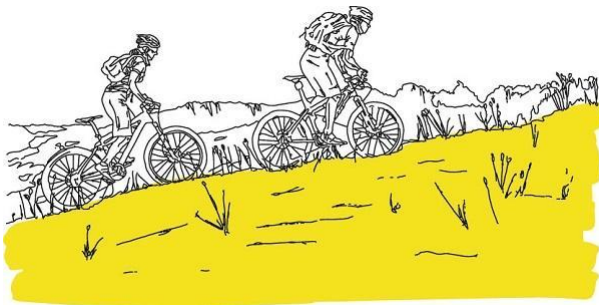
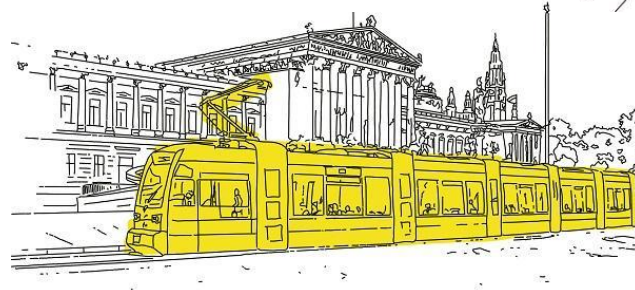
Moeda: Euro (desde 2002)

Economia: A Áustria é um dos **10 países mais ricos do mundo**, segundo o PIB per capita.

Clima: temperado; fresco, com nuvens, invernos úmidos (com neve nas regiões alpinas), verões amenos com ondas de calor eventuais. Mais frio em regiões alpinas.



A Áustria é conhecida por...



Curso de verão Lingua-Cultura-Literatura



Conteúdo:

O curso consiste em três módulos: ensino de línguas, estudos regionais e culturais austríacos e literatura austríaca após 1945.

Os cursos são oferecidos nos níveis B2 e C1.

Público-alvo:

Estudantes e graduados com nível-alvo B2 ou nível avançado C1 que possuam sólidos conhecimentos filológicos.

Duração:

de 3 a 23 de julho (3 semanas)

Localização:

Graz, Áustria

Bolsa de estudo:

Bolsa integral. A bolsa integral cobre os custos completos do curso e acomodação. Os custos de viagem e estadia devem ser cobertos por você.

Ou

Taxa de curso reduzida de € 385

Prazo para
candidatura:

15 de maio



Summer School Strobl

Conteúdo: Curso de verão *Estudos Internacionais e Europeus* com cursos de alemão. Cursos de alemão de A1-B2, 2h todos os dias;

Público-alvo: Estudantes internacionais

Duração: 4 semanas, meados de julho - meados de agosto

Local: Strobl am Wolfgangsee, Salzburgo, Áustria

Ort: Strobl am Wolfgangsee, Salzburg, Österreich

Bolsa: de € 400 a € 2800 (dependendo da situação financeira)
Número limitado de bolsas;

Requisitos: - pelo menos 2 anos completos de estudo;
- Pelo menos três cursos de Estudos Europeus devem ser frequentados para uma bolsa de estudos. Esses cursos são ministrados em inglês.
Um curso de alemão também pode ser feito.
- Prova de situação financeira



Prazo de inscrição: 31 de março

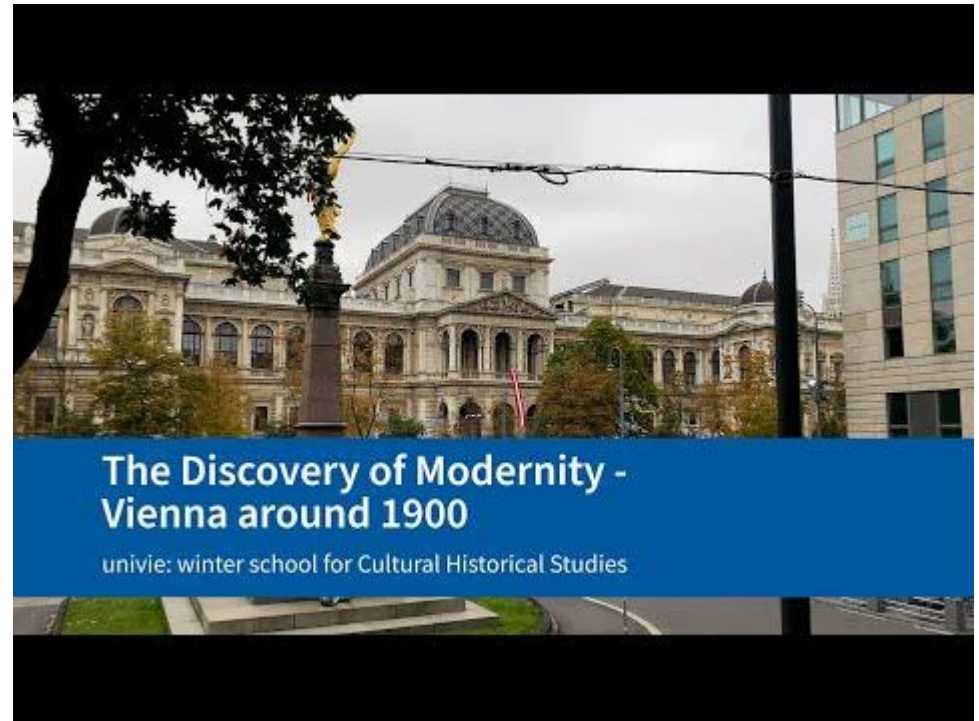
Também têm cursos de inverno “**Winter School Strobl**”!

Winter School Strobl Stipendium

Bewerbungsfrist:

31. Dezember

<https://shs.univie.ac.at>



- Erkunde die Entwicklungen von Gesellschaft, Psychologie, Bildender Kunst, Musik und Literatur in Wien um 1900
- Studiere bei renommierten Professoren mit internationaler Erfahrung
- Vernetze dich mit Studierenden aus der ganzen Welt www.studyinaustria.at

Se junte aos melhores!



Como um destino educacional, a Áustria oferece

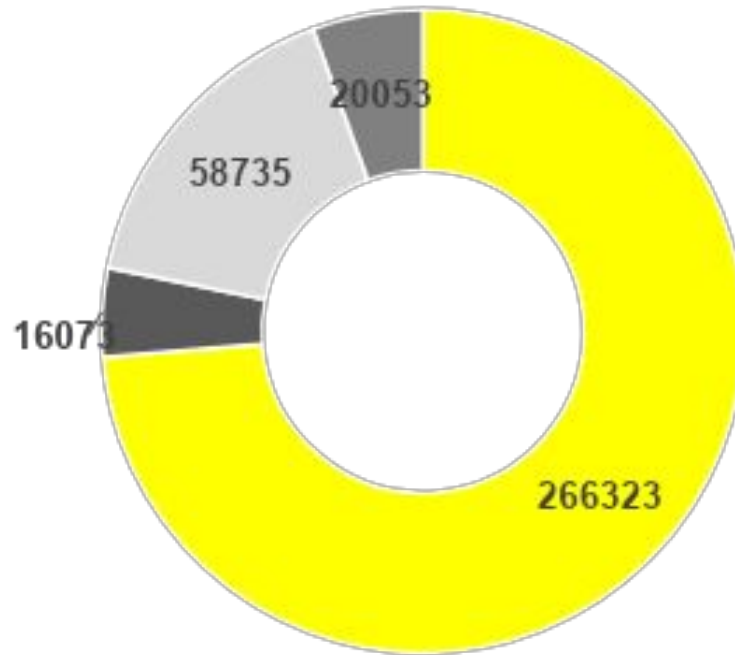
- universidades, faculdades e instituições educacionais credenciadas e com orientação internacional
- vários programas ministrados em inglês
- programas orientados para a prática, bem como redes internacionais de pesquisa

- excelência em ensino e pesquisa
- tranquilidade social e uma qualidade
- cultura rica e abertura intercultural
- hospitalidade generosa e uma paisagem deslumbrante

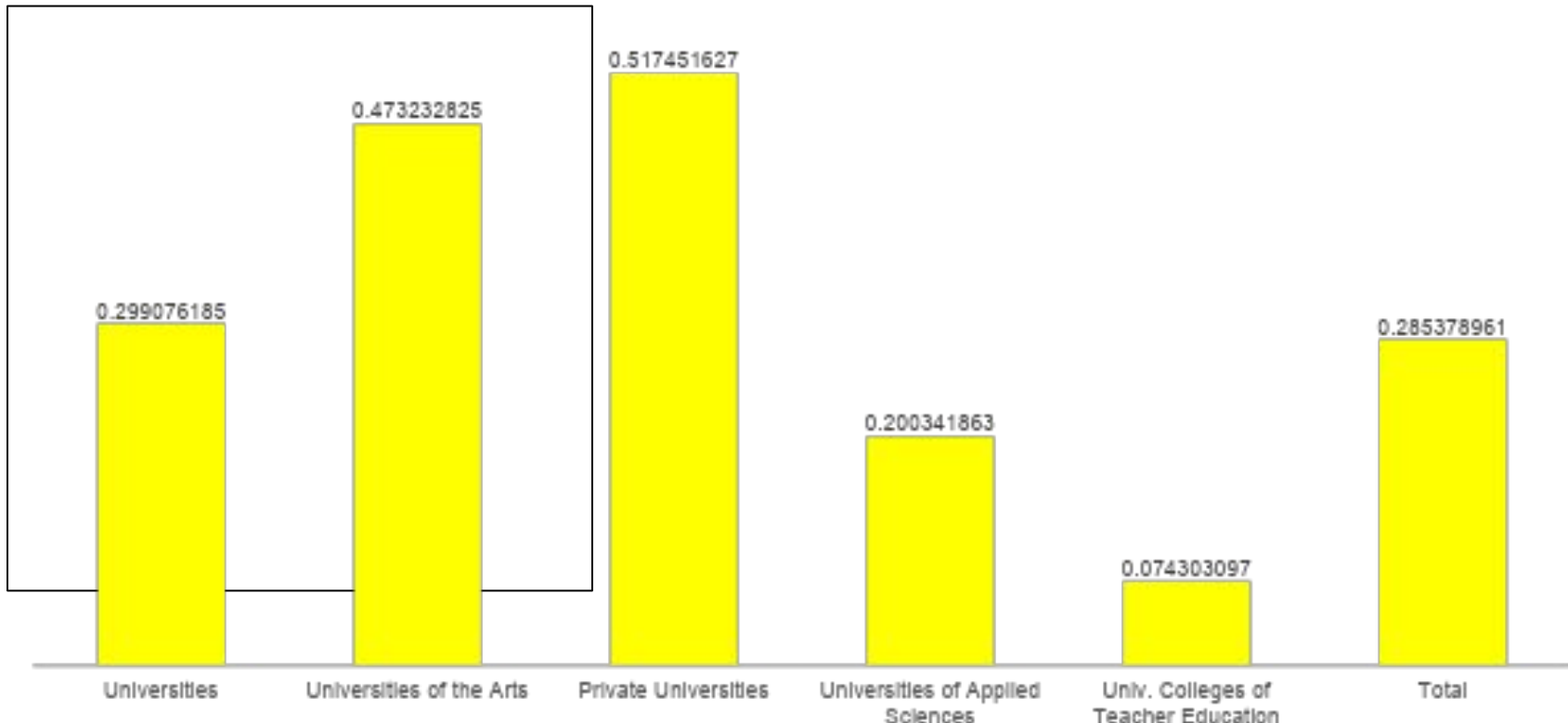


Número de estudantes na Áustria em 2021/2022

- Universities
- Private Universities
- Universities of Applied Sciences
- Univ. Colleges of Teacher Education



Estudantes Internacionais na Áustria 2021/2022



Instituições de Ensino Superior

- 22 Universidades Públicas
 - 10 universidades abrangentes ou especializadas
 - 6 Universidades de Artes
 - 3 Universidades de Medicina
 - 3 Universidades Técnicas
- 16 Universidades Privadas
- 21 Universidades de Ciências Aplicadas
- 14 Faculdades de Educação de Professores



www.studyinaustria.at

Universidades

→ Universidades Públicas Gerais

→ Universidades Públicas especializadas

(Universidade de Economia, Universidade de Ciências Veterinárias, Universidade de Mineração de Leoben, Universidades Técnicas)

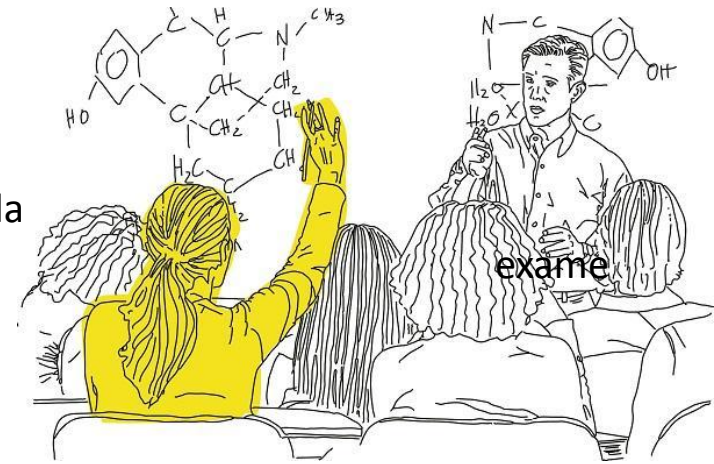
→ Universidades Públicas de Medicina (Viena, Graz, Innsbruck, Linz*)

→ Universidades Públicas de Artes

→ Universidades Privadas (completamente regularizadas; o currículo das universidades privadas, assim como os cursos oferecidos, podem mudar de universidade para universidade)

Acesso livre para a maioria dos estudos universitários
(alguns cursos têm acesso limitado ou exames de admissão)

A qualificação para entrada na universidade deve ser comprovada
(certificado de conclusão do Ensino Médio ou
de qualificação profissional)



- Sistema de três níveis amplamente usado (bacharelado, mestrado e programas de doutorado segundo o acordo de Bologna)
- A língua de ensino é o alemão mas muitos cursos são oferecidos também em outros idiomas. Ver www.studienwahl.at/en
- Dois semestre por ano:
 - programas de bacharelado: pelo menos 180 créditos ECTs
 - programas de mestrado: pelo menos 120 créditos ECTs
 - programas de doutorado/PhD: pelo menos três anos
- Regulamentação para cursar programas sem custos depende da cidadania do estudante
- Para alunos de outros países com permissão de residência para estudantes, o semestre custa 726,72 Euros

Universidades - Entrada

- Acesso livre a maioria dos estudos universitários
- A universidade pode limitar a entrada em alguns programas por meio de um exame de admissão ou procedimento de seleção até dois semestre depois da entrada inicial.
- **Importante:** Por favor, se informe a tempo com a universidade da sua escolha

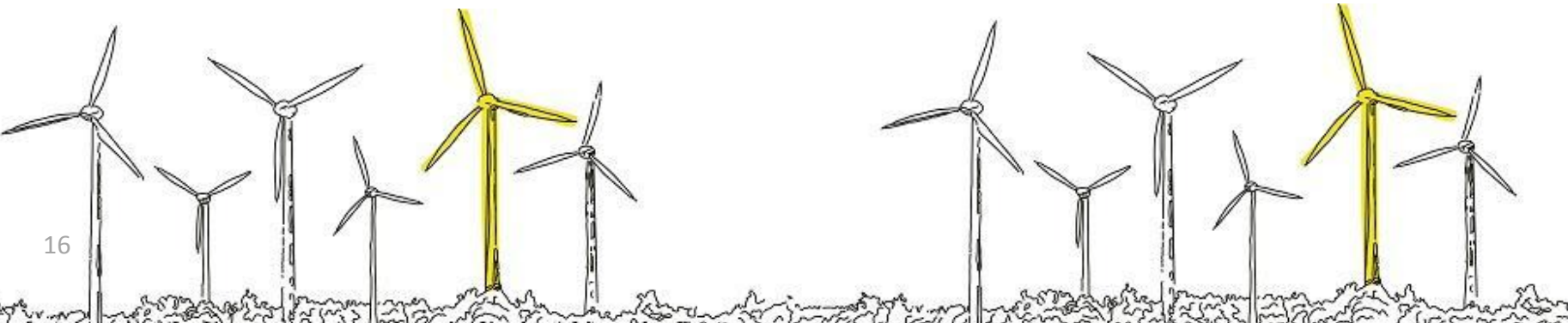
- Seis Universidades de Artes e Música (p.ex.: Mozarteum em Salzburg)
- Exames obrigatórios de admissão
- Principalmente formação em três níveis (bacharelado, mestrado e doutorado, de acordo com Bologna)



Universidades de Ciências Aplicadas (Fachhochschulen)



- Educação orientada para a prática profissional
- Oferecem educação integral e extra-curricular
- **Exame de admissão obrigatório**
- Algumas cobram mensalidades (ver mais detalhes em cada instituição)
- Diplomas de Bacharelado e Mestrado, atualmente não oferecem Doutorado
- Mestres de Universidades de Ciências Aplicadas podem entrar em programas de PhD em outras Universidades



Formação de professores na Áustria

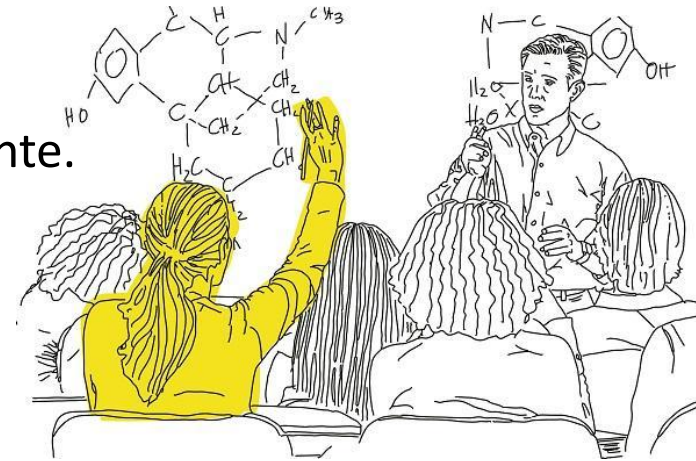
Formação de professores de ensino fundamental

- em faculdades de ensino de professores
- 240 créditos ECTs para Bacharelado, 60 ECTs para Mestrado

Formação de professores para ensino médio – escolhas de educação geral e escolas com orientação vocacional

- em faculdades de ensino de professores e nas universidades, em cooperação entre as instituições e redes de treinamento
- 240 créditos ECTs para Bacharelado, 60-120 créditos ECTs para Mestrado
- Um ano de prática (introdução à prática)

Todos os diplomas são reconhecidos internacionalmente.



www.studienwahl.at/en

Study in Austria. Find your Programme

Encontre seu programa de estudos na Áustria

Essa base de dados permite que você busque opções de estudo na Áustria

- por programa/tema
- por localidade
- por diploma final
- por tipo de universidade (universidade ou universidade de ciências aplicadas)

Programas de Estudo Internacionais na Áustria

- Escolha programas ministrados em inglês

www.studyinaustria.at

Financiamento e bolsas de estudo

- várias opções de auxílio e bolsas de estudo estão disponíveis em nossos bancos de dados
- www.grants.at oferece informações sobre esses programas em Alemão e Inglês



www.studyinaustria.at

www.grants.at



Search by name

name

Search by category

Country of origin:

Target country:

- Type of grant:
- Grants for whole degree programmes in the target country
 - Semester and/or one-year grants
 - Grants for summer courses
 - Practical trainings
 - Subsidies, allowances
 - Awards, prizes
 - Research grants
 - Research allowances

- Target group:
- Undergraduates
 - Graduates
 - Postgraduates
 - PhD students
 - PhD holders, post docs
 - Researchers
 - Scientific institutions / companies

Seleccione seu país
de origem



Ernst Mach Grant – worldwide

Grupo alvo	pós-graduação doutorandos doutores e pós-doutorado
País de origem	todos exceto Áustria
Área de Estudo	Ciências Naturais Ciências Tecnológicas Medicina Humana, Ciências da Saúde Ciências Agrônomas Ciências Sociais Humanidades Artes
Duração	de 1 a 9 meses
Valor	1.150 Euros/mês 1.250 Euros/mês para pós-doutorado
Data	01 de Fevereiro
Mais detalhes	https://grants.at/en/?=MzQ0MTNfMzYyNzlfMg www.studyinaustria.at
Inscrição	online em www.scholarships.at

Ernst Mach Grant para estudar em Universidades de Ciências Aplicadas na Áustria



Público-alvo	graduandos de países não-europeus + Ucrânia
Áreas de Estudo	Ciências Naturais Ciências Tecnológicas Medicina Humana, Ciências da Saúde Ciências Agrônomas Ciências Sociais
Duração	de 4 a 10 meses
Grant amount	1.150 Euros/mês
Prazo Mais detalhes	01 de Março https://grants.at/en/?=MzMzMzMTdfMzUxMTlfMw==
Inscrição	online em www.scholarships.at

Público-alvo	alunos de doutorado doutores, pós-doutorado pesquisadores
Área de Estudo	Estudos em germanística ou Áustria, com foco em literatura austríaca
Duração	de 4 a 9 meses
Valor	1.250 Euros/mês e um auxilio mobilidade até 600 euros (para estadias de pesquisa de 3 meses ou mais)/mês
Prazo	01 de Março, 15 de Setembro
Mais detalhes	https://grants.at/en/?=MzMyNTdfMzUwNThfMA==
Inscrição	Online em www.scholarships.at

Richard Plaschka Fellowship



para jovens professores universitários de história
com foco em história austriaca

Público-alvo	<ul style="list-style-type: none">→ PraeDocs de países que não estão familiarizados com o sistema Habilitation (qualificação de palestra de doutorado/pós-doutorado estadual)→ doutores e pós-doutorado→ pesquisadores
Área de Estudo	Estudos em História com foco em História Austríaca
Duração	de 4 a 18 meses
Valor	1,250 EUR/mes Subsídio de realocação: 600 euros/mês (para estadias superiores a 3 meses)
Mais detalhes	https://grants.at/en/?=MzMzMzhfMzUxNDJfMA==
Inscrição	01 de Março, 15 de Setembro www.scholarships.at

Erasmus+ Higher Education Worldwide



Cooperação com países não associados ao programa (mobilidade acadêmica)

Mobilidade para créditos internacionais entre países do programa e países não associados ao programa

→ **Mobilidade de estudantes ou funcionários** de/para países parceiros do Erasmus+

Estudos: 2 a 12 meses (mobilidade de crédito) em uma universidade parceira

Estágio: 2 a 12 meses em uma organização relevante; reconhecimento previsto

Ensino (curto prazo) em uma universidade parceira no exterior ou

Treinamento relacionado ao trabalho em instituições adequadas (universidade, empresa, ONG) no exterior

Mobilidades de curto prazo para estudantes para estudos e estágios: 5 a 30 dias

Apoio financeiro para viagens e estadia

→ **Financiamento**

Mobilidade de estudantes: 700 a 850 euros por mês;

Mobilidade de funcionários: 160 a 180 euros por dia;

Pagamento único do **subsídio de viagem** de acordo com a distância

Complementos para participantes com menos oportunidades e para viagens ecológicas e sustentáveis

www.studyinaustria.at

Cooperação com países parceiros (mobilidade acadêmica)

Mestrados conjuntos Erasmus Mundus (EMJM)

→ Programas de estudo **integrados e transnacionais de alto nível em nível de mestrado**

Programas de mestrado de **excelência** abertos a **todas as disciplinas**

Oferecidos por um **consórcio internacional de instituições de ensino superior** e outros parceiros (não) educacionais

--

Oferecendo **bolsas de estudo de alto nível em tempo integral** para **excelentes alunos em todo o mundo**

→ **Regras de financiamento para o novo EMJM – mais de 5 milhões de euros por 74 meses no total**

Para consórcios de IES: 750 euros/mês/estudante e

Para bolsistas: 1.400 euros/mês

→ **Chamada anual**

Para **consórcios de IES**: próximo prazo em **fevereiro de 2024**

Para **alunos** em potencial : **EMJM** financiado:

https://eacea.ec.europa.eu/erasmus-plus/library/scholarships-catalogue_en

www.studyinaustria.at

EURAXESS – Researchers in Motion



Euraxess Áustria
www.euraxess.at



- parte da iniciativa da UE 'Euraxess - Researchers in Motion'
(Pesquisadores em movimento) <http://ec.europa.eu/euraxess>
- fornece informações e assistência para todas as questões essenciais ao desenvolvimento da carreira e à mobilidade de pesquisadores e suas famílias, incluindo condições de entrada, acomodação, seguridade social, tributação etc.
- O Euraxess Jobs oferece vagas de emprego para pesquisadores, incluindo estudantes de doutorado, em toda a Europa.

www.studyinaustria.at

Mapa dos Projetos e Alumni do OeAD



Map of OeAD Projects and Alumni

Projects

Select programme ...

Alumni Find alumni at their current location

Select scholarship ...

Full-text

Country

Enter one or more countries in English ...

City

Enter one or more cities ...

Organisation

Select an organisation ...

Host, guest, current organisation or project partner

Funding duration

YYYY to YYYY

Scientific discipline

Select a scientific discipline ...

Specify the discipline ...

Search Reset form



Publicações

Folder

Study in Austria

Um breve Guia
de Informações



Guia

Study in Austria

Um breve guia
para estudantes internacionais
de todos os programas



Revista HEI

Instituições de
Ensino Superior
na Áustria



www.studyinaustria.at

Austríaco ("Österreichisch") para iniciantes



Servas / Griass eich	oi
Echt leiwand	muito bom, legal
I muass rean	tenho que chorar
Kukuruz	milho
Gschpusi	casos amorosos
G'hupft wia g'hatscht	não faz diferença
Patschert	atrapalhado
Jausn	lanche
Beisl	bar
Busserl	beijo
Servas / Pfiat eng	tchau



www.studyinaustria.at

Descubra
a Áustra



OeAD - A organização

- Fundada em 1961
- 2009 OeAD-GmbH
- 2021 OeAD-GmbH –
Agência Austríaca para Educação e Internacionalização
- Todas as ações do OeAD-GmbH são do governo federal
- O Ministro Federal de Educação, Ciência e Pesquisa é responsável por exercer os direitos dos acionistas



 Federal Ministry
Republic of Austria
Education, Science
and Research

Serviços para Mobilidade OeAD

Alojamento OeAD

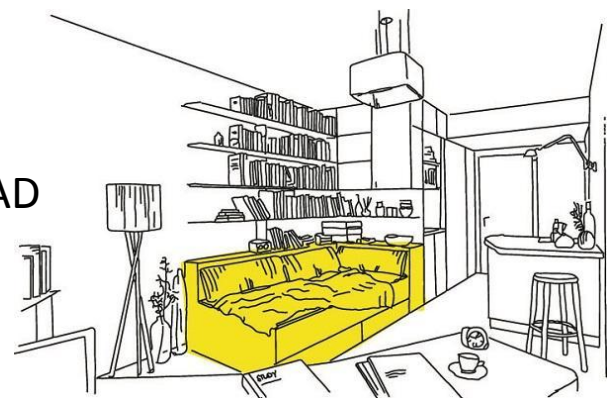
O OeAD Housing Office é uma organização separada de propriedade do OeAD e oferece acomodações (apartamentos ou vagas em residências estudantis) em todas as cidades universitárias austríacas. www.housing.oead.at

Programas de preparação para a universidade

Os Programas de Preparação Universitária oferecem cursos intensivos para candidatos estrangeiros a uma vaga na universidade, a fim de prepará-los para os exames complementares prescritos pelas universidades.

Escritórios regionais do OeAD

O OeAD tem escritórios regionais em Graz, Innsbruck, Linz, Salzburgo e Viena, que oferecem serviços para bolsistas do OeAD e orientação para estudantes e pesquisadores austríacos e internacionais.



www.studyinaustria.at

Sobre OeAD - nossas tarefas



... nós apoiamos

a mobilidade de 22 mil alunos, aprendizes, estudantes, professores, palestrantes e pesquisadores austríacos e possibilitam a cooperação entre ciência, escolas e sociedade



... oferecemos serviços

para mais de 2,4 mil bolsistas e estudantes internacionais, bem como para 10 mil participantes do Erasmus+ na Áustria por ano



... fornecemos informações

em nossos sites, publicações e bancos de dados (oead.at, studyinaustria.at, grants.at ...)



... prestamos consultoria

sobre todas as questões de mobilidade educacional - de forma independente e sem fins lucrativos (3,5 mil consultas sobre estudos e pesquisa na Áustria, 1,4 mil consultas sobre entrada e residência por ano)

O primeiro passo para o futuro... oead



studienwahl.at
Study in Austria. Find your Programme.

www.studyinaustria.at

*See you in
Austria!*

Entre em contato:

OeAD
Ebendorferstrasse 7
1010 Wien

T +43 1 534 08-0
F +43 1 534 08-999
studyinaustria@oead.at
www.studyinaustria.at
www.studyinaustria.at



Sweden Brazil
Innovation Initiative



Sweden Brazil Innovation Initiative - SBII

Peter Johansson – Vice-Cônsul da Suécia em São Paulo



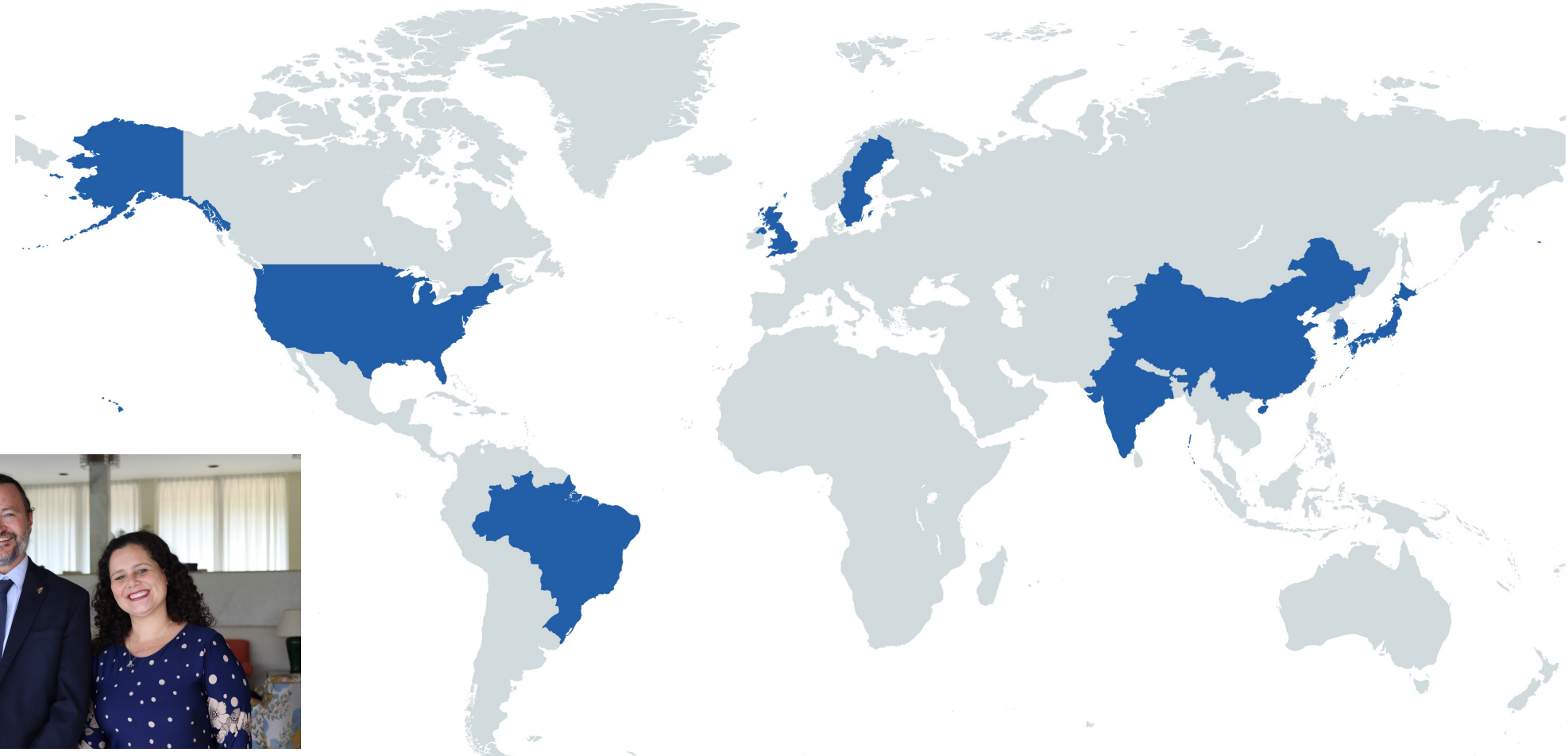
Embassy of Sweden
Brasília

Escritório de Ciência e Inovação - OSI

Ministério do Clima e Indústria



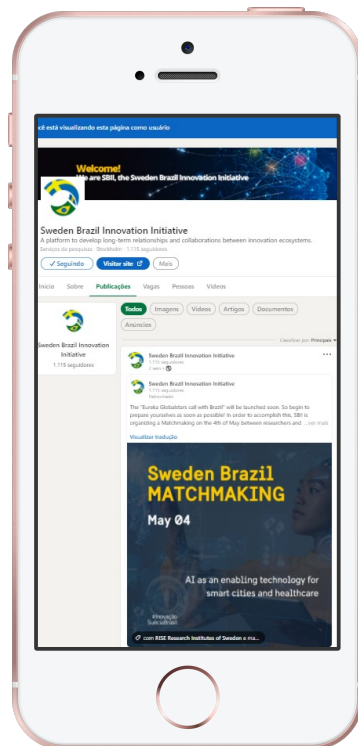
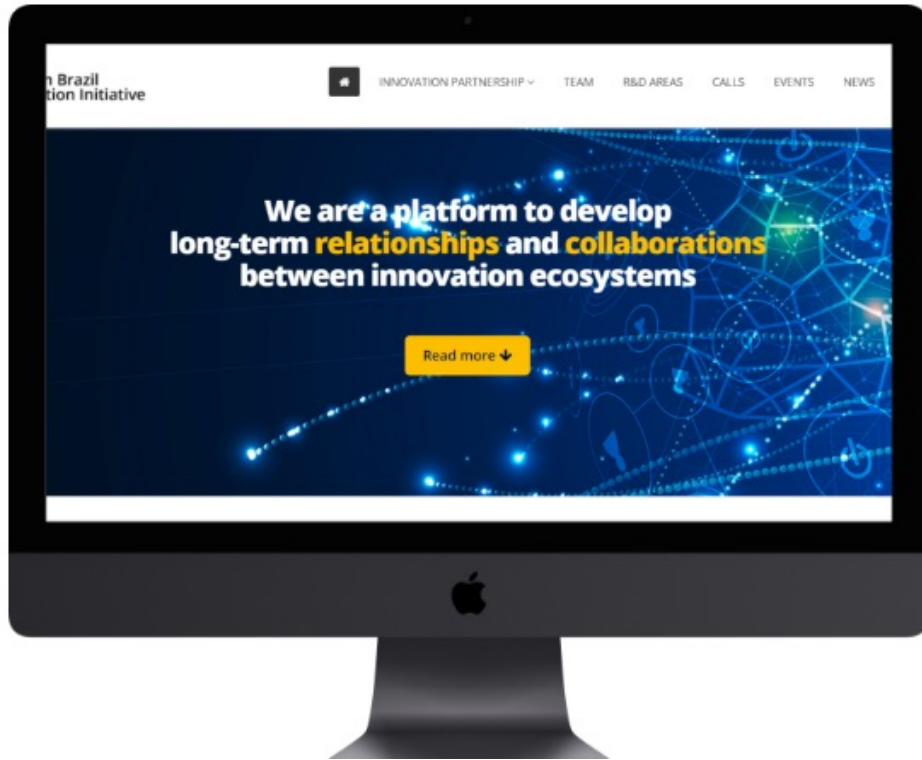
Jacob Silva Ana Carolina
Paulsen Bussacos



Created with mapchart.net
SwedenOSI_Bra

Sweden Brazil Innovation Initiative SBII

www.sbii.org



sweden-brazil-innovation-initiative

**Vamos
cooperar
juntos!**



jacob.paulsen@gov.se



ana.carolina.bussacos@gov.se



SwedenOSI_Bra



<https://www.sbii.org/>



sweden-brazil-innovation-initiative

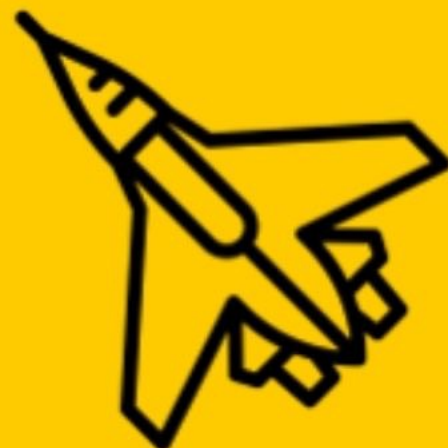


**Embassy of Sweden
Brasilia**

Cooperação Bilateral em Ciência e Inovação

Ministério do Clima e Indústria
Suécia

Ministério Ciência, Tecnologia e Inovação
Brasil



Plano de Ação desde 2020

Áreas de interesse

- Materiais de base biológica (lignina)
- Grafeno
- Nanocelulose

- Minerais Críticos
- Economia circular
- Fossil Free Mining

- Saúde Digital
- Prevenção da obesidade infantil
- IA na saúde

- Smart City Concept Curitiba
- IA em Smart Cities
- Indicadores para cidades inteligentes

2020



Reverse iron oxide magnetic,
ultrasonic, nanobubble-flotation



Bio-based smart materials from Kraft
lignins

Projetos aprovados

2021



Lignin as a mesopor forming agent for
hierarchical zeolites



Lignin nano particles for sustainable
moulded cellulose materials



Lignin & Micro/Nano Cellulose Hybrids:
Nature Inspired Multifunctional
Ingredients for Cosmetics



Real-time analysis of freeness in Pulp for
higher quality
and higher resource usage



eID enabled Standardized and
Harmonized health
Records management



Development of an innovative technology
for resource
Recovery from anaerobic treatment of
sewage

2022



Clinical validation of a first-of-its-kind
intracardiac pressure gauge - Brazil &
Sweden



AI-qua-City - AI based system for
predictive maintenance sewage
water networks

Chamada Vinnova-Embrapii 2023



**Suécia: Empresas, universidades e institutos de Pesquisa
Brasil: Institutos Embrapii e empresas**



8 fevereiro 2024



3 anos de duração

- Bioeconomia
- Mineração sustentável
- Saúde
- Cidades sustentáveis



Nova Plataforma do EEN

Sweden Brazil Collaboration 2023-2024



São Paulo, Brazil

Sweden-Brazil
Matchmaking 2023 -
November 23



<https://sweden-brazil-collaboration-2023.b2match.io/>



1000 programas em Inglês

Bacharelado
Mestrado

3 anos de Graduação

Mestrados realizados em 1 ou 2 anos





403 000 estudantes

18 000 doutorandos

Universidade de Uppsala - 1477

3 das melhores universidades do mundo





Foto: Henrik Montgomery/TT



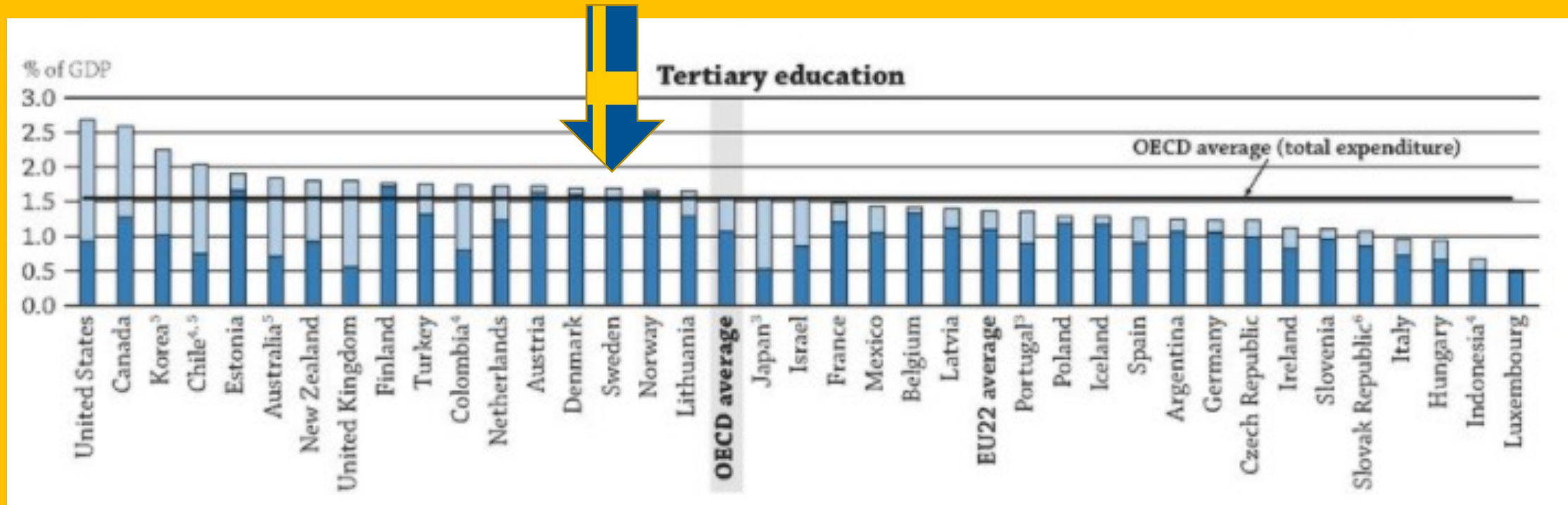
STUDY IN
SWEDEN

Igualitário
Limpo
Seguro
Organizado
Transparência
Frio
Informal
2º lugar no Global
Innovation Index 2023



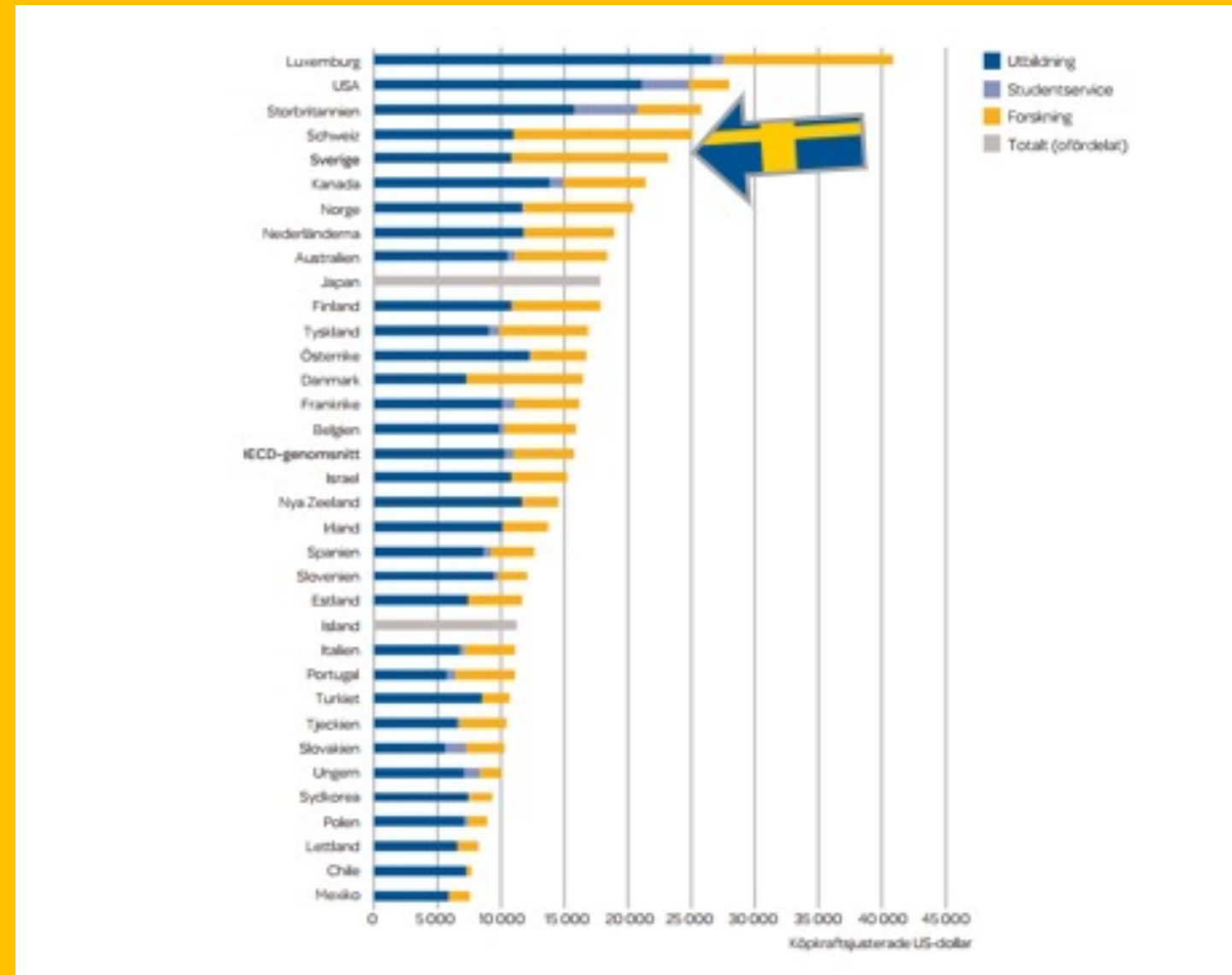
Foto: Werner Nystrand

INVESTIMENTOS NO ENSINO SUPERIOR ACIMA DA MÉDIA DA OCDE



Source: Eye on Education 2017, OCDE

INCLUINDO PESQUISAS E SERVIÇOS DE APOIO - 5º DO MUNDO



Source: uka.se



RELAÇÕES BILATERAIS

STUDY IN
SWEDEN



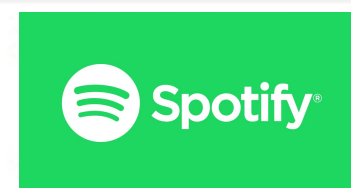
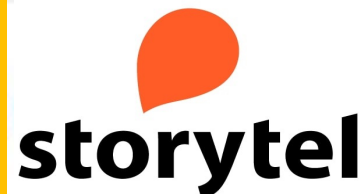
Suécia é um dos **10 maiores investidores** no Brasil e ambos têm mantido importante parceria comercial e industrial com mais de **250 empresas suecas** operando no Brasil além de relevantes instituições.

Empresas suecas geram em torno de **60 mil empregos diretos** e **130 mil empregos indiretos** no Brasil.



INVESTIMENTOS NO BRASIL

STUDY IN
SWEDEN





O que você pode estudar?

- • Sustentabilidade
- Negócios
- Design
- Ciencias da Vida
- Biotecnologia
- Engenharia
- Direitos Humanos
- Relações Internacionais

Encontre seu program e o seu curso:
studyinsweden.se



O que você pode estudar?

Qualquer curso, exceto:

- Odontologia
- Medicina
- Veterinária
- Ciência do Esporte
- MBA
- Pedagogia

Encontre seu programa e seu curso:

studyinsweden.se



Bolsas de Estudos

**Bolsas de estudos são oferecidas individualmente
pelas universidades na Suécia**

Swedish Institute Study Scholarships (SISS)

- Somente para estudantes de Mestrado
- Cobre despesas de moradia, estudos e deslocamento
 - 1º passo para inscrição: 01 de Dezembro
- Requisitos: 2 anos de experiência em trabalho + voluntariado



Universities
Higher education in Sweden
Degree programmes
How to apply
Scholarships
Fees & costs
Study with a disability



TACK SÅ MYCKET!

www.swedeninsp.org.br

www.suecia.org.br

www.inovacaosueciabrasil.com.br



Consulado Geral da Suécia
São Paulo

sweden.se



Pesquisar na Alemanha: Oportunidades de financiamento para doutorado e pós-doutorado

Cíntia Toth

Unicamp, 06 e 07 de novembro de 2023

O que é a DFG?

A principal agência autônoma de fomento à pesquisa da Alemanha

Deutsche Forschungsgemeinschaft – Sociedade Alemã de Amparo à Pesquisa

- ❖ A maior organização de fomento da Alemanha para **pesquisa pautada pela curiosidade** (*pesquisa básica*)
- ❖ Tem autonomia administrativa e funciona de acordo com o **princípio “bottom up”**
- ❖ Serve **a todas as áreas de conhecimento**
- ❖ Apoia a colaboração internacional



DFG | rede internacional



The Sino-German Center
www.dfg.de/beijing



DFG Office India
www.dfg.de/indien



DFG Office Japan
www.dfg.de/japan



DFG Office in Latin America
www.dfg.de/lateinamerika



DFG Office North America
www.dfg.de/nordamerika



DFG Office in Russia/CIS
2002-2022

DFG Oportunidades de financiamento

Oportunidades de financiamento para pesquisadores na América Latina

- ▶ Pesquisar **em** cooperação **com** pesquisadores estabelecidos na Alemanha



- ▶ Pesquisar na Alemanha



Possibilidades de cooperar com pesquisadores alemães dentro de um projeto bilateral

- ▶ Se você deseja trabalhar com um pesquisador na Alemanha, a DFG pode **co-financiar** o projeto junto com suas **organizações parceiras em todo o mundo**



Oportunidades de colaboração

Financiamento conjunto para projetos bilaterais



CAPES (desde 1995)



CNPq (desde 2007)



FAPESP (desde 2006)



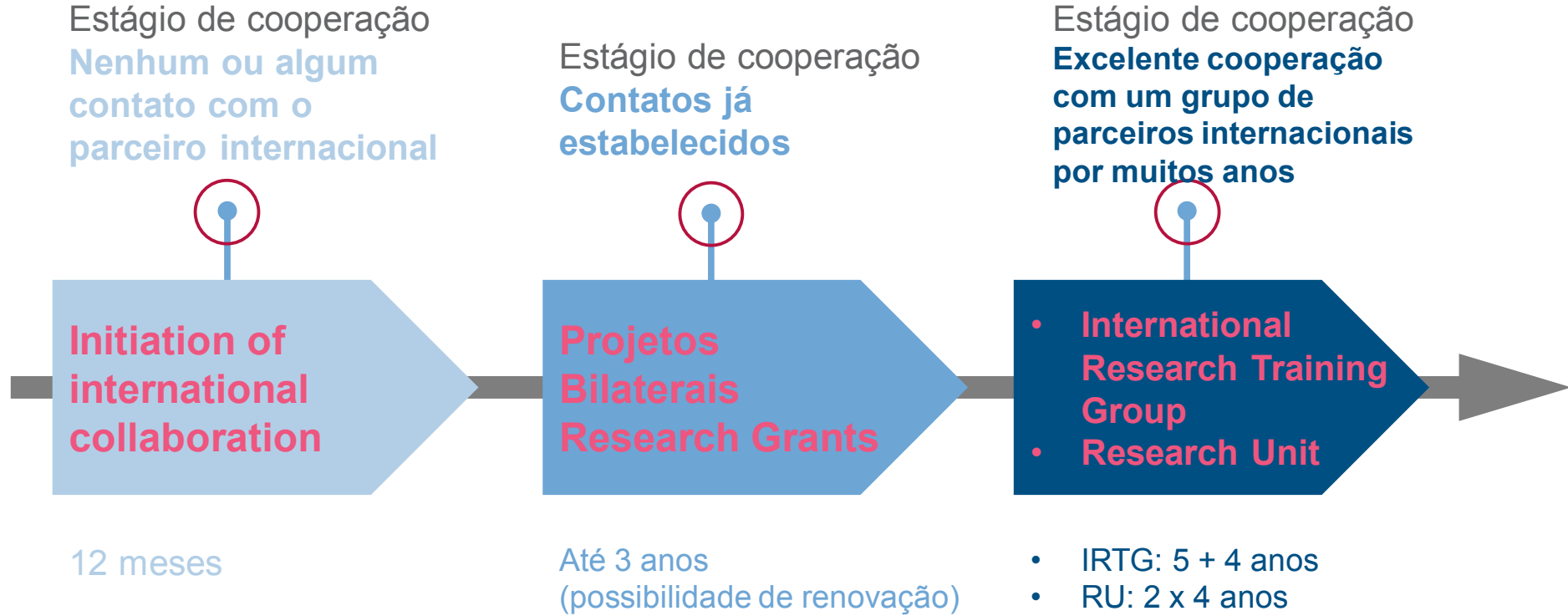
FAPEMIG (desde 2009 LoI / desde 2011 MoU)



FAPERJ (desde 2014)

**Princípio de matching funds
pela DFG e a organização
parceira**

Programas de financiamento mais utilizados na cooperação internacional



Princípio de matching funds pela DFG e pela organização internacional parceira

DFG Oportunidades de financiamento

Oportunidades de financiamento para pesquisadores na América Latina

- ▶ Pesquisar em cooperação com pesquisadores estabelecidos na Alemanha

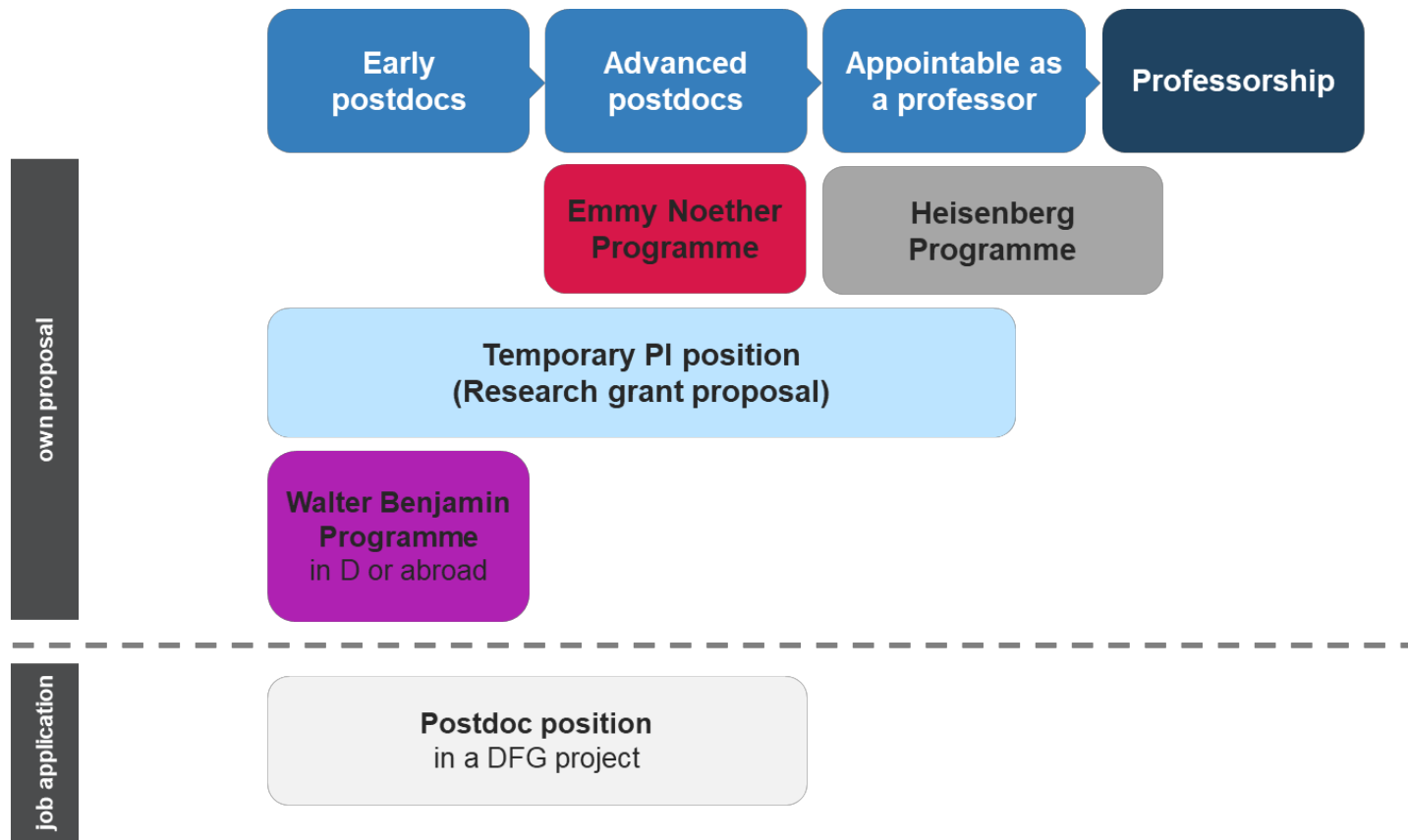


- ▶ Pesquisar **na** Alemanha



DFG oportunidades de financiamento

Para pesquisadores na fase inicial da carreira



Programa Walter Benjamin

- ▶ Quem? Postdocs em fase inicial
- ▶ Onde? Em uma instituição alemã de pesquisa
- ▶ Duração? 2 anos
- ▶ Quanto? Posição remunerada
Custos para os insumos,
pessoal e equipamentos
- ▶ Como aplicar? Através da DFG
- ▶ Pré-requisito É necessária uma carta de aceite de uma
instituição de pesquisa
- ▶ Atenção *Duty to cooperate*



Posição temporária para pesquisador principal

- ▶ Quem? Postdocs
- ▶ Onde? Em uma instituição de pesquisa alemã
(a instituição anfitriã será a empregadora)
- ▶ Duração? Até 3 anos
- ▶ Quanto? Posição remunerada
Custos para os insumos,
instrumentos, pessoal,
custo de viagem etc.
- ▶ Como aplicar? Através da DFG
- ▶ Atenção *Duty to cooperate*



Programa Emmy Noether

- ▶ Quem? Postdocs com experiência de, no máximo, 4 anos e professores universitários júnior com contratos temporários
- ▶ Onde? Em uma instituição de pesquisa alemã (a instituição anfitriã será a empregadora)
- ▶ Duração? Até 6 anos
- ▶ Quanto? Posição remunerada como líder do grupo, custos para os insumos, instrumentos, pessoal, custo de viagem etc.
- ▶ Como aplicar? Através da DFG
- ▶ Atenção *Duty to cooperate*



Onde encontrar informações?



Research Funding Funded Projects DFG in Profile

Home > Funding > Individual Grants Programmes – A How-To Guide

Individual Grants Programmes – A How-To Guide

Would you like to find out more about DFG funding opportunities? Do you need tips on how to submit a proposal? Here you will find information on individual funding, i.e. funding programmes for individual projects or persons, as well as tips on how to compile your proposal.

The information focuses on the following four programmes: Walter Benjamin Programme, Emmy Noether Programme, Heisenberg Programme and Individual Research Grants Programme. Much of the information and advice also applies to other DFG programmes, however.



Individual funding offered by the DFG

[What is the DFG? And who or what does the DFG provide funding for? >](#)



Finding the right funding programme

[Which funding programme is suitable for me? How do the programmes differ? Comparison. >](#)



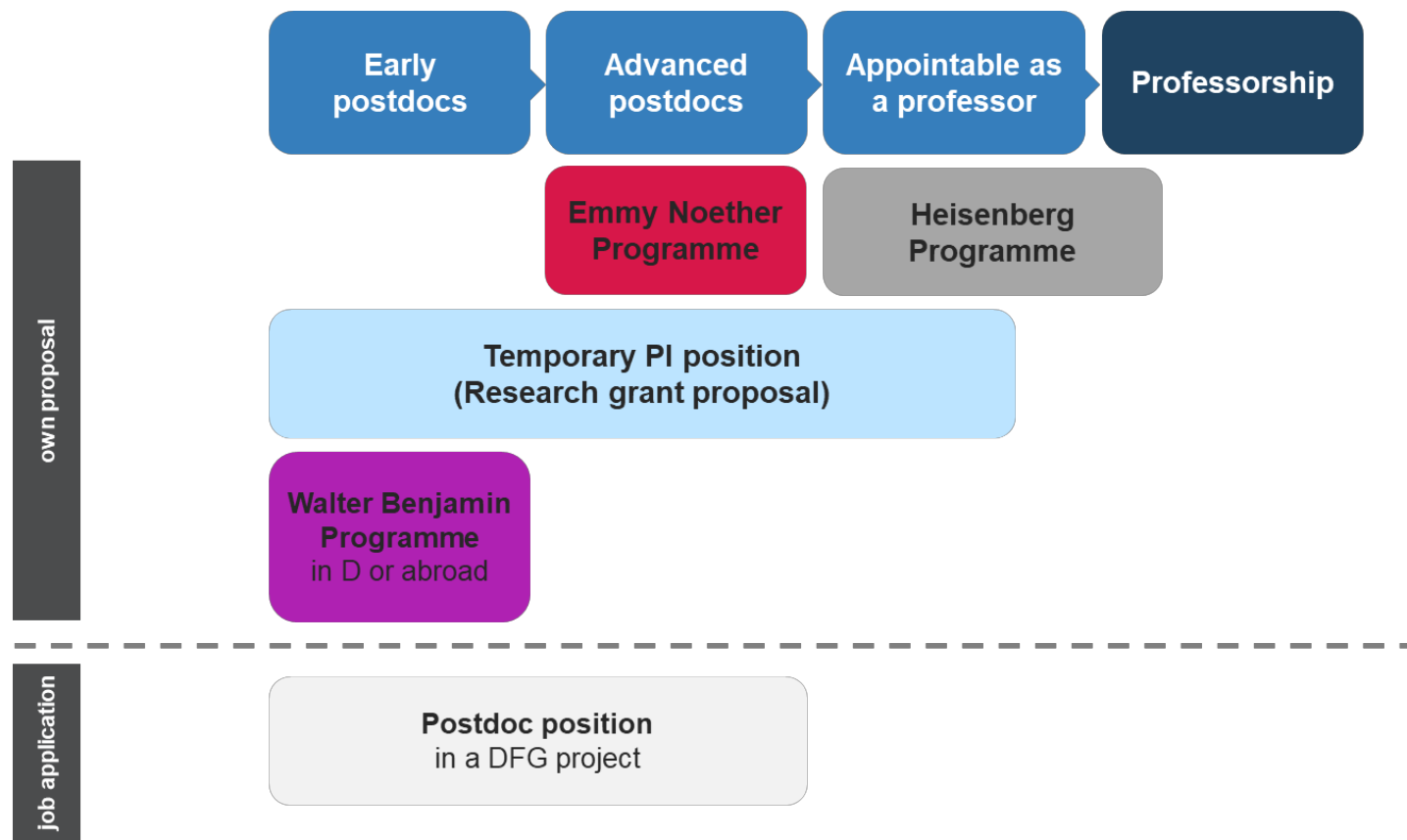
Tips for your proposal

[Here we have compiled some helpful tips for you based on experience. >](#)



DFG Oportunidades de financiamento

Para pesquisadores na fase inicial da carreira



Possibilidades de financiamento

Trabalhar em um projeto financiado pela DFG

- ▶ Quem? Estudantes de PhD e Postdocs
- ▶ Onde? Em uma instituição alemã de pesquisa
- ▶ Duração? Depende da duração do projeto
- ▶ Quanto? Posição remunerada
Custos para os insumos, pessoal e
equipamentos
- ▶ Como aplicar? **Contatar o pesquisador principal
antes da apresentação ou após a
aprovação do financiamento**



Procurando um contato na Alemanha

Ferramentas de busca



GEPRIS
Geförderte Projekte der **DFG**

Conheça os projetos fomentados pela DFG
GEPRIS

GEPRIS é uma base de dados que contém informações sobre todos os projetos fomentados pela DFG. Ela ajuda o usuário a encontrar projetos de seu interesse por meio de uma ferramenta de busca, que permite buscar por áreas, institutos, pessoas, países e palavras-chaves. [Acesse aqui!](#)

www.gepris.dfg.de

GERiT
German Research Institutions

Conheça as instituições de pesquisa alemãs
GERiT – German Research Institutions

O *GERiT – German Research Institutions* é uma base de dados sobre as mais de 25 mil instituições de pesquisa universitárias e não-universitárias espalhadas pela Alemanha. É possível buscar por local, área de atuação e perfil da instituição. A base oferece também informações sobre programas de doutorado. [Acesse aqui!](#)

www.gerit.org/en

DFG



Muito obrigada pela atenção!

Contatos

Escritório DFG na América Latina

Dr. Christina Peters, christina.peters@dfg.de,
Cíntia Toth, cintia.toth@dfg.de,
Laura Groebner Ferreira, laura.ferreira@dfg.de,
Raquel Nascimento, raquel.nascimento@dfg.de

Time-DFG na América Latina em Bonn

Dr. Dietrich Halm, dietrich.halm@dfg.de
Marina Hesse, marina.hesse@dfg.de
Martina Richtberg, martina.richtberg@dfg.de

Mais informações

www.dfg.de/latinamerica

