

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
DIRETORIA DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS**

Relatório ANUAL DRI - 2019

**Professor Vladimir Oliveira Di Iorio
DIRETOR DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS**

República Federativa do Brasil – Jair Messias Bolsonaro - Presidente
Ministério da Educação – Abraham Bragança de Vasconcellos Weintraub - Ministro
Secretaria da Educação Superior – Arnaldo Barbosa de Lima Júnior - Secretário

REITORIA

Reitor – Demétrius David da Silva
Vice-Reitor – Rejane Nascentes
Chefe de Gabinete da Reitora – Jeferson Boechat Soares
Secretária de Órgãos Colegiados – Marcos Ribeiro Furtado
Diretor de Relações Internacionais – Vladimir Oliveira Di Iorio

EQUIPE DRI

Cláudia Gomes de Castro – Assistente em Administração
Deliana de Souza Faria – Secretária Executiva
Elisa Sialino Muller - Assistente em Administração
Jorge Xavier – Administrador
Marisa I. Vieira Ferreira – Assistente em Administração
Pedro Luiz Batista – Auxiliar de Serviços Gerais

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Cláudia Gomes de Castro

A finalidade deste relatório é apresentar as atividades desenvolvidas pela equipe da **Diretoria de Relações Internacionais – DRI** - no período compreendido entre janeiro a dezembro de 2019.

O processo de convergência da Educação Superior em escala mundial, no qual a UFV se encontra imersa, evidencia a importância das relações internacionais em âmbito universitário. A internacionalização da Universidade Federal de Viçosa não é apenas um dos objetivos prioritários da atual administração da UFV, como também um anseio de toda a comunidade acadêmica, professores, estudantes e pessoal técnico administrativo.

Por isso, as ações desenvolvidas por esta Diretoria estão relacionadas com a criação de estruturas que possibilitem o desenvolvimento e aprimoramento de parcerias com instituições congêneres em outros países e permitam a mobilidade interuniversitária.

Em 2019, a DRI catalogou os dados relacionados neste documento.

ÍNDICE

1 – Relações com Instituições Internacionais

1.1 - Convênios internacionais	05
1.2 - Participação da UFV em eventos	08

2 – Mobilidade Acadêmica - OUT

2.1 – Edital Unificado DRI	34
2.2 – MARCA.....	36
2.3 – Programas com bolsa CAPES	36
2.4 - IAESTE.....	38
2.5 – Santander	38
2.6 – PIMA.....	39
2.7 - Total de estudantes em mobilidade	39

3 – Mobilidade Acadêmica Incoming

3.1 – MARCA.....	42
3.2 – IAESTE.....	42
3.3 – Estudantes estrangeiros UFV	43

4 – Projetos

4.1 - Aulas de Mandarim	52
4.2 - Projeto Embaixadores.....	53
4.3 - Em Rede	53
4.4 - Disciplinas em inglês.....	59
4.5 - Aplicação de provas TOEFL ITP.....	60

5 – Prestação de contas

61

1 - RELAÇÕES COM INSTITUIÇÕES INTERNACIONAIS

1.1 – Convênios Internacionais

A coordenação, supervisão e assessoramento à celebração de contratos e convênios de natureza acadêmica entre a UFV e instituições públicas e privadas tem sido, ao longo dos anos, uma das principais atribuições da Diretoria de Relações Internacionais.

No decorrer de 2019, registramos um total de 189 convênios, conforme quadro abaixo:

CONVÊNIO	PAÍS	DATA DE VENC.
UNIV. FURTWANGEN DE CIENCIAS. APLICADAS	ALEMANHA	16.10.22
UNIVERSITY OF ROSTOK	ALEMANHA	26.08.19
UNIV. FURTWANGEN DE CIENCIAS. APLICADAS	ALEMANHA	16.10.22
UNIVERSITY OF HOHENHEIM	ALEMANHA	13.03.23
*UNIVERSIDADE JOSE EDUARDO DOS SANTOS	ANGOLA	PR
*UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	ARGENTINA	PR
*UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MARIA	ARGENTINA	PR
UNIV. NAC. DE SANTIAGO DEL ESTERRO	ARGENTINA	Prorrog. Aut.
UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	ARGENTINA	03.10.21
UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MARIA (T. ADITIVO)	ARGENTINA	14.06.17
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	ARGENTINA	19.09.22
UNIVERSITY OF QUEENSLAND	AUSTRALIA	09.10.23(P)
GRIFFITH UNIVERSITY	AUSTRÁLIA	18.04.18
GHENT UNIVERSITY	BELGICA	04.09.17
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS	BOLÍVIA	02.12.20
UNIVERSIDADE AUTÓNOMA GABRIEL RENÉ MORENO	BOLÍVIA	14.09.20
CONSÓRCIO MG – MÚLTIPLOS PAÍSES	BRASIL	02.12.18
UNIVERSIA BRASIL	BRASIL	20.08.22
CENTRAL DE INTERCAMBIO VIAGENS LTDA	BRASIL	12.04.21
INSTITUTE OF AGRICULTURAL RESEARCH FOR DEVELOPMENT -IRAD	CAMARÕES	29.09.21
DALHOUSIE UNIVERSITY	CANADA	14.06.22
*UNIVERSITÉ LAVAL	CANADÁ	22.01.23
*UNIVERSITY OF REGINA	CANADÁ	PR
UNIVERSITÉ LAVAL	CANADÁ	23.05.21
*UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	CHILE	18.03.23(P)
UNIVERSIDAD DE CONCEPCION	CHILE	Prorrog. Aut.
UNIVERSIDAD DE LA SERENA	CHILE	Prorrog. Aut.
UNIVERSIDAD FINIS TERRAE	CHILE	24.02.21
UNIVERSIDAD TECNICA FEDERICO SANTA MARIA	CHILE	24.10.22
UNIVERSIDADE DE HEBEI NORMAL	CHINA	08.05.22
NORTH CHINA UNIV. DE WATER RESOURCES AND ELET. P.	CHINA	07.09.22
*UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA	COLOMBIA	PR
UNIV. PONTIFICIA BOLIVARIANA SECCIONAL MONTERIA	COLOMBIA	09.05.17
UNIVERSIDAD JAVERIANA	COLOMBIA	25.09.22
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	COLOMBIA	22.01.24
UNIVERSIDAD DE SUCRE	COLOMBIA	21.11.18
UNIVERSIDAD DE PAMPLONA	COLOMBIA	19.08.24

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	COLOMBIA A	25.06.17
UNIVERSIDAD DEL SINÚ	COLOMBIA	02.10.23(P)
INSTITUCIÓN UNIVERSITARIA – ITSA	COLOMBIA	06.05.23
UNIVERSIDAD CES	COLOMBIA	22.11.22
FUNDACIÓN UNIVERSITARIA DEL AREA ANDINA	COLOMBIA	15.10.23
*UNIVERSIDAD DE NARIÑO	COLOMBIA	PR
*UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA	COLOMBIA A	31.03.23
CORPORACIÓN UNIVER. REMINGTON DE COLOMBIA	COLOMBIA	11.08.21
FUNDACIÓN UNIVERSITARIA AUTÓNOMA DE LAS AMÉRICAS	COLOMBIA	15.05.21
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MANIZALES	COLOMBIA	02.06.19
UNIVERSIDAD DE CALDAS (Proc. 016248/10)	COLOMBIA	Indeterm.
UNIVERSIDAD DE TOLIMA	COLOMBIA A	26.07.24(P)
UNIVERSIDADE INDUSTRIAL DE SANTANDER	COLOMBIA	08.03.22
SOONGSIL UNIVERSITY	CORÉIA	22.10.18
*UNIVERSIDAD CENTRAL MARTA ABREU DE LAS VILLAS	CUBA	PR
UNIVERSIDAD CIEGO DE ÁVILA “MÁXIMO GÓMEZ BÁEZ	CUBA	20.08.17
UNIVERSIDAD DE MATANZAS	CUBA	27.12.18
UNIVERSIDADE DE AALBORG	DINAMARCA	13.04.20
UNIVERSIDADE NAC. DE LOJA	EQUADOR	Indeterm.
SCOTTISH AGRICULTURE COLLEGE - SAC	ESCÓCIA	-
*UNIVERSIDAD DE GIRONA	ESPAÑA	21.03.18(P)
*UNIVERSIDAD DE NAVARRA	ESPAÑA	PR
*UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESPAÑA	12.04.22
UNIVERSIDAD DE HUELVA	ESPAÑA	02.10.18
UNIVERSIDAD DE JAÉN	ESPAÑA	18.11.23(P)
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ESPAÑA	14.02.21
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA (INTERCÁMBIO)	ESPAÑA	14.02.21
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESPAÑA	23.01.22
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESPAÑA	Prorrog. Aut.
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESPAÑA	07.05.23(P)
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESPAÑA	26.10.19
UNIVERSIDAD ISABEL I	ESPAÑA	26.06.22
UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA/Intercâmb.	ESPAÑA	Denúncia
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESPAÑA	30.05.19 PA
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESPAÑA	08.10.20
UNIVERSITAT DE VALENCIA	ESPAÑA	05.11.23(P)
UNIVERSITAT DE LLEIDA	ESPAÑA	05.06.22(P)
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALENCIA	ESPAÑA	29.12.16
BONGA UNIVERSITY	ETIOPIA	19.10.22
JIMMA UNIVERSITY	ETIÓPIA	18.07.21
*UNIVERSITY OF TEXAS MEDICAL BRANCH AT GALVESTON	EUA	PR
AMERICAN BIRD CONSERVANCY	EUA	(p)25.06.20
COLORADO STATE UNIVERSITY	EUA	Indeterm.
CONS. ADMINISTRATIVO ILLINOIS STATE UNIVERSITY	EUA	08.07.17
GADSDEN STATE COMMUNITY COLLEGE	EUA	09.07.19
IOWA STATE UNIVERSITY - INTERCÁMBIO	EUA	18.05.23(P)
LUISIANA STATE UNIVERSITY	EUA	31.01.21
NORTHERN ARIZONA UNIVERSITY	EUA	23.09.19
OKLAHOMA STATE UNIVERSITY	EUA	Prorrog. Aut.
PURDUE UNIVERSITY	EUA	Prorrog. Aut
SCHOOL OF PUBLIC AFFAIRS AND ADMINISTRATION	EUA	20.02.19
STATE UNIVERSITY OF NEW JERSEY	EUA	20.02.19
TEXAS A&M UNIVERSITY	EUA	26.01.19

TEXAS A&M UNIVERSITY SYSTEM – TAMU	EUA	30.07.19
THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA	EUA	01.12.18
UNIVERSITY OF ARIZONA	EUA	15.10.17
UNIVERSITY OF ARIZONA	EUA	Prorrog. Aut.
UNIVERSITY OF CALIFORNIA	EUA	21.12.16
UNIVERSITY OF GEÓRGIA	EUA	28.10.19
UNIVERSITY OF ILLINOIS AT URBANA-CHAMPAGNE	EUA	30.06.21
UNIVERSITY OF KENTUCKY	EUA	01.05.23
UNIVERSITY OF MINNESOTA	EUA	09.10.17
UNIVERSITY OF NEBRASKA	EUA	(p)02.08.20
UNIVERSITY OF TEXAS - (CBEID / UTMB)	EUA	21.03.18
UNIVERSITY OF WASHINGTON	EUA	Prorrog. Aut.
UNIVERSITY OF WISCONSIN-Madison	EUA	Indeterm.
UNIVERSITY OF WISCONSIN-Madison	EUA	Indeterm.
VIRGINIA POLYTECHNIC INSTITUTE	EUA	11.05.20
WASHINGTON STATE UNIVERSITY	EUA	18.12.19
WASHINGTON STATE UNIVERSITY	EUA	14.06.19
IOWA STATE UNIVERSITY DE SCIENCE AND TECHNOLOGY	EUA	19.02.23
UNIVERSITY OF KENTUCKY	EUA	01.05.23
PURDUE UNIVERSITY	EUA	06.11.22
KANSAS STATE UNIVERSITY	EUA	S/ VALIDAD
WORLD COFFEE RESEARCH	EUA	26.08.24
UNIVERSITY OF JYVÄSKYLÄ	FINLANDIA	05.04.20
*AGROCAMPUS OUEST	FRANÇA	07.03.23
*UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR	FRANÇA	PR
CLAUDE BERNARD LYON I UNIVERSITY - UCBL	FRANÇA	11.08.24
L'UNIVERSITÉ DE SAVOIE	FRANÇA	01.12.18
UNIV. DE VALENCIENNE E DE HAINAUT. CAMPRÉSIS	FRANÇA	07.03.17
UNIVERSITÉ DE LORRAINE - ENSEM	FRANÇA	30.09.19
UNIVERSITÉ SORBONNE-NOUVELLE – PARIS III	FRANÇA	28.02.20
L'UNIVERSITÉ DE LORRAINE	FRANÇA	05.03.23
*VAN HALL LARESTEIN UNIV. OF APPLIED SCIENCES	HOLANDA	PR
AVANS UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES – HAS UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES E A HZ UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	HOLANDA	22.03.20
HANZEHOGESCHOOL GRONINGEN/HANZE UNIVERS	HOLANDA	24.10.22
ISBP-UvA - (Instiit. de Pesquisa) UNIV. DE AMSTERDAM	HOLANDA	Indeterm.
WAGENINGEN UNIVESITY	HOLANDA	02.05.20
WAGENINGER UNIVERSITY	HOLANDA	31.12.20
THE BEHAVIOURAL ECOL. GROUP OF THE WAGENINGEN	HOLANDA	14.02.23
UNIVERSIDADE DE AGRICULTURA PANNON	HUNGRIA	Prorrog. Aut.
UNIVERSITY OF DEBRECEN	HUNGRIA	30.06.19
UNIVERSITY OF DEBRECEN	HUNGRIA	09.09.24
UNIVERSITY OF LEEDS	INGLATERRA	Indeterm
L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO	ITALIA	01.04.19
UNIVERSITY MODENA AND REGGIO EMILIA	ITALIA	04.10.21
*DICATECH – POLITECNICO DI BARI	ITÁLIA	PR
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE	ITÁLIA	23.04.22
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI GENOVA	ITÁLIA	Prorrog. Aut.
UNIVERSITÀ DEGLI DI MESSINA	ITÁLIA	26.04.21
UNIVERSITAT DEGLI STUDI DI FOGGIA	ITÁLIA	-
*HOKKAIDO UNIVERSITY	JAPÃO	19.03.23
UNIV. POLIT. DE PUEBLA EST. UNIDOS MEXICANOS	MEXICO	03.02.24
*UNIVERSIDAD POLIT. DEL ESTADO DE MORELOS	MÉXICO	PR
COLÉGIO DE PÓS-GRADUADOS	MÉXICO	04.07.22
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO	MÉXICO	02.05.22
*INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO DE MANICA	MOÇAMBIQUE	08.03.23

*MINIST. DA CIENCIA E TECNOLOGIA DE MOÇAMBIQUE	MOÇAMBIQUE	PR
*UNIVERSIDADE DE LÚRIO	MOÇAMBIQUE	PR
*UNIVERSIDADE ZAMBEZE	MOÇAMBIQUE	06.05.23
INSTIT. INVESTIGAÇÃO AGRÁRIA DE MOÇAMBIQUE	MOÇAMBIQUE	29.07.22
INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO DE GAZA - ISPG	MOÇAMBIQUE	05.12.18
*UNIVERSITY OF OSLO	NORUEGA	PR
UNIVERSITY OF OSLO - UIO	NORUEGA	25.11.18
SULTAN QABOOS UNIVERSITY	O MÃ	30.11.16
INSTITUTO DE INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA ... INDICASAT	PANAMA	24.10.22
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN	PARAGUAI	14.03.21
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA	PERU	13.12.20
UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCABELICA	PERU	12.06.21
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO	PERU	(p)26.07.20
UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO	PERU	29.03.20
WROCLAW UNIVERSITY OF ENVIRONMENT AND LIFE SCIENCE	POLONIA	31.05.20
*ESCOLA SUPERIOR DE ENFERMAGEM DO PORTO	PORTUGAL	PR
*INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA	PORTUGAL	08.07.23(P)
*UNIVERSIDADE DE AVEIRO	PORTUGAL	PR
INST. SUP. DE AGRONOMIA – UNIVERSIDADE DE LISBOA	PORTUGAL	20.06.21
INSTITUTO POLITECNICO DO CÁVADO E DO AVE	PORTUGAL	03.08.20
INSTITUTO SUPERIOR DE CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO DE COIMBRA	PORTUGAL	14.07.20
UNIVERSIDAD DO PORTO	PORTUGAL	(p) 21.02.21
UNIVERSIDADE DE ÉVORA	PORTUGAL	Prorrog. Aut.
UNIVERSIDADE DE ÉVORA	PORTUGAL	Prorrog. Aut.
UNIVERSIDADE BEIRA INTERIOR	PORTUGAL	21.11.22
UNIVERSIDADE DE ALGARVE	PORTUGAL	08.11.22
UNIVERSIDADE DE COIMBRA	PORTUGAL	Prorrog. Aut.
UNIVERSIDADE DO MINHO	PORTUGAL	10.03.21
UNIVERSIDADE DOS AÇORES	PORTUGAL	30.12.20
UNIVERSIDADE TÉCNICA DE LISBOA	PORTUGAL	27.11.17(p)
UNIVERSIDADE TRAS-OS-MONTES E ALTO DOURO	PORTUGAL	23.03.22
UNIVERSIDADE TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO	PORTUGAL	23.03.22
UNIVERSIDADE DE LISBOA	PORTUGAL	26.04.20
UNIV. DO PORTO /FACULDADE DE ENGENHARIA	PORTUGAL	04.09.22
INSTITUTO POLITECNICO DE SANTARÉM	PORTUGAL	12.02.22
UNIVERSIDADE LUSÓFONA DO PORTO	PORTUGAL	01.04.24
JOMO KENYATTA UNIVERSITY	QUÊNIA	12.02.20
*ABERYSTWYTH UNIVERSITY	REINO UNIDO	13.03.21
HARPER ADAMS UNIVERSITY	REINO UNIDO	18.01.21
MOSCOW MACHINE INSTITUTE	RUSSIA	Indeterm.
CENTRO FEDERAL DE AGROENGENHARIA CIENT. - VIM	RUSSIA	10.08.23
NATIONAL UNIV. MOSCOW POWER ENG. INSTITUTE	RUSSIA	10.09.22
UNIVERSITY OF CELAL BAYAR	TURQUIA	02.12.20
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES	VENEZUELA	CD

1.2 - Participação da UFV em eventos nacionais e internacionais

1.2.1) Encontro de Coordenadores MARCA

Entre os dias 10 e 16 de fevereiro, os professores Vladimir Di Iorio, Diretor de Relações Internacionais, e Leonardo Pimentel, coordenador do Curso de Agronomia, estiveram na Argentina realizando mobilidade docente pelo Programa MARCA-Mercosul.

O objetivo principal da mobilidade foi a participação no *Encuentro de Coordinadores del MARCA* que ocorreu na Universidad Nacional del Nordeste, em Corrientes. Nesse evento, os coordenadores de projetos da Rede Marca, oriundos de diversas universidades da Argentina, Brasil, Uruguai e Bolívia, puderam avaliar as atividades realizadas no ano de 2018 e elaborar planos para 2019. Os professores Leonardo e Vladimir realizaram também reuniões individuais com instituições argentinas que já são parceiras da UFV, possibilitando o estreitamento de vínculos de cooperação, como a Universidad Nacional de Rio Cuarto, e reuniões para formalização de novas parcerias, com destaque para Universidad Nacional del Nordeste e Universidad Nacional de Lomas de Zamora, todas da Argentina. Um ponto de destaque durante o Encontro de Coordenadores foi a sessão de depoimentos de estudantes da Universidad del Nordeste que realizaram intercâmbio pelo projeto MARCA. Dentre eles, os estudantes Leandro Chamorro e Mauro Gamarra estiveram na UFV. Esses estudantes teceram vários elogios à organização e instalações da nossa Universidade, e agradeceram a excelente recepção que tiveram pelo Projeto Embaixadores UFV.

Além do evento de coordenadores, os professores da UFV foram recebidos por instituições argentinas para discutir assuntos de cooperação acadêmica. Ao visitar a Faculdade de Agronomia da Universidad de Buenos Aires (FAUBA), o Prof. Vladimir foi recebido pelo Secretário de Pesquisa e Pós-Graduação e pela Diretora de Relações Internacionais. Foi apresentada a proposta da UFV para o programa CAPES-PRINT e foi discutido o estabelecimento de um acordo formal de cooperação entre a FAUBA e a UFV. Já o Prof. Leonardo Pimentel foi recebido na Universidad Nacional de la Plata onde, além de participar de reunião para incrementar a mobilidade acadêmica, pôde conhecer o Instituto de Fisiologia Vegetal e a Estação Experimental.



1.2.2) FAUBAI

A FAUBAI é a maior associação de Assessores Internacionais de instituições de ensino superior no Brasil e por questões práticas, foi subdividida em regiões sendo que A UFV pertence à Faubai Centro-Oeste.

O evento nacional da FAUBAI aconteceu em Belém (PA), entre os dias 12 e 18 de abril de 2019 e teve como destaque na pauta os seguintes temas: participação no Projeto RIESAL - Rede Regional para o Fomento da Internacionalização da Educação Superior na América Latina; participação no Projeto REC-MAT – Recognition Matters; atualização do Guide of Brazilian HE Courses in English; lançamento do portal - British Council/FAUBAI; promoção de Eventos Study in Brazil no exterior; participação em eventos internacionais em 2018/2019/2020; atividades dos Grupos de Trabalho da FAUBAI; valor de anuidade da FAUBAI; e admissão de novos associados.

Na ocasião, o Diretor de Relações Internacionais participou de reuniões com representantes de diversas universidades estrangeiras, foi um dos apresentadores no workshop “Como gerenciar um escritório de relações internacionais” (em conjunto com representantes da UNESP e PUC-MG) e foi um dos apresentadores na sessão sobre o Programa CAPES Print no Brasil.

1.2.3) Erasmus Unimore

Entre os dias 08 e 14 de abril de 2019 a servidora Elisa Sialino Müller participou do *Staff Mobility for Training Programme* na Università degli Studi de Modena e Reggio Emilia (UNIMORE), Itália. O treinamento faz parte das propostas do acordo ERASMUS assinado entre a UFV e a UNIMORE. O objetivo principal do evento é capacitar funcionários para o serviço de relações internacionais e promover o intercâmbio de

experiências na área. Dessa forma, foram organizadas diversas atividades técnicas e culturais, tendo o inglês e italiano como línguas de treinamento, conforme explanado abaixo:

08/04 (Campus Modena) - International Relations Office, via Università 4, 41121, com o Antonio Sblendorio e Eleonora Brugnoli

- Apresentação da UNIMORE pela Eleonora, responsável pelo Erasmus KA107;
- A UNIMORE tem curso de língua italiana para os intercambistas;
- A UNIMORE tem aproximadamente 900 estudantes de intercâmbio;
- Maior desafio da UNIMORE é aumentar os cursos ministrados em inglês; outro desafio é a acomodação, eles estão tentando aumentar o número de acomodações;
- A proposta da união europeia é aumentar 3x o número dos estudantes de mobilidade acadêmica.
- A proposta do Erasmus plus é de intercâmbios de 12 meses por ciclo. Hoje é permitido realizar intercâmbio mais de uma vez.
- Segundo Antônio, ensinar em inglês é aumentar a possibilidade de internacionalização. O instituto Marco Polo é também para aumentar a internacionalização;
- Problemas da internacionalização no Brasil: a língua, o sistema de créditos, o custo.
- O Antônio disse que o número de créditos cursados pelos estudantes no exterior é importante. O intercâmbio ajuda aos estudantes conseguirem emprego mais rapidamente depois de formados.
- Não é fácil conseguir recursos europeus para acordos com países da América do sul que não o Brasil, porque todo mundo já tem convênio com o Brasil;
- É importante para a internacionalização da instituição permitir aos colegas do escritório realizarem intercâmbio *staff*, para que eles possam entender essa importância, segundo Antônio.
- Quando se promove um *match* entre cursos, os departamentos tem que combinar as diretrizes para o acordo funcionar;

- Para o Antônio o *memorandum of understanding* (MOU) é como uma relação de amizade no *Facebook*, porque não diz muita coisa. Então eles criaram o *Moreoverseas* que têm ações reais de promover intercâmbio. A UNIMORE tem centenas de MOU, mas poucos *Moreoverseas*;
- Para o Antônio, internacionalização significa intercâmbio.



09/04 (Campus Modena) - International Welcome Desk, via S.Geminiano 3, com Veronica Onesti

- A UNIMORE tem um sistema conjunto com imobiliárias onde os estudantes podem alugar apartamentos/quartos antes de chegar;
- No pátio central da biblioteca de jurisprudência tem uma árvore de 800 anos;
- Os estudantes que estão indo pra UFV são orientados pela Verônica. Ela também orienta todos os estudantes *incoming*;
- Em torno de 19000 alunos do total de 23000 estão em Modena;
- Onde funciona o escritório do *welcome desk*, é também o Departamento de Jurisprudência. O edifício foi um hospital construído para tratar da peste. Depois virou um convento.



10/04 (Campus Reggio Emilia) - Department of Engineering Sciences and Methods, via Giovanni Amendola, 2 - Padiglione Morselli - 42122, com Prof. Manuel Iori e Anna Brisci

- O *Paviglione Morselli* onde fica o gabinete do Manuel era um hospital psiquiátrico. Há algum tempo teve um terremoto que causou uma rachadura no prédio. O problema é que a rachadura tem aumentado, então todos estão sendo removidos do prédio para mexerem na fundação do prédio;
- Anna Brisci trabalha no *Padiglione Buccola* e ela orienta sobre as disciplinas que os estudantes irão cursar na universidade anfitriã;
- A universidade era de Reggio Emilia, depois foi para Modena e depois virou de Modena e Reggio Emilia;
- Encontro com estudantes da UFV em mobilidade acadêmica na UNIMORE sob orientação do Manuel Iorio: Giovanni (estudante de graduação), Rafael e Jean (ambos estudantes de mestrado);
- Apresentação da UFV para estudantes de graduação, pós-graduação e pesquisadores da UNIMORE.



11/04 (Campus Reggio Emilia) E-learning Center, viale Allegrì 15, Reggio Emilia - Anna Piscinelli e Prof. Minerva Tommaso

- Anna é responsável pelos cursos de psicologia e Ciências da Educação;
- Foram apresentados os Estúdios de aula de e-learning;
- A Ernestina Ricevuto é responsável pelos *outgoing* dos convênios Moreoversea's. Os estudantes que vão à UNIMORE só podem fazer disciplinas relacionadas ao que consta no convênio.

12/04 - Dia livre para conhecer as cidades de Modena e Reggio Emilia

1.2.4) CGRIFES

No decorrer de 2019, o Diretor de Relações Internacionais, Vladimir Di Iorio, compareceu às reuniões da CGRIFES realizadas nas seguintes datas e locais:

Brasília – 28 e 29 de março. Nesta reunião, discutiram-se os seguintes pontos: recomposição da Secretaria da Diretoria do CGRIFES; definição de calendário de reuniões; composição dos GT; PDU e outras questões orçamentárias; participação da CGRIFES em eventos internacionais; discussão das propostas da CRIA; outros assuntos.

Foz do Iguaçu – 03 a 06 de setembro. Esta reunião ocorreu concomitantemente ao *Congresso de Internacionalização da Educação Superior* e discutiu os seguintes pontos: Avaliação do contexto nas Instituições Federais de Ensino Superior;

avaliação dos políticas linguística e de internacionalização, considerando a experiência do programa Idioma sem Fronteiras; atividades nos grupos de trabalho da CGRIFES; participação no evento I CIES (Congresso de Internacionalização da Educação Superior), realizado na UNILA em paralelo com a reunião da CGRIFES.

1.2.4) Evento CAPES British Council

Nos dias 17 e 18 de junho, o Diretor de Relações Internacionais participou do seminário *Garantia da Qualidade na Internacionalização*, promovido pela CAPES - Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, em parceria com o Conselho Britânico, em Brasília.

O evento discutiu os parâmetros e as ações da chamada do Conselho Britânico para apoiar a *Quality Assurance* nos processos de internacionalização, conforme estabelecido na estratégia de internacionalização “Universidades para o Mundo”.

Foram convidadas as IES brasileiras aprovadas no Programa Capes/PrInt; IES britânicas interessadas em parcerias no Brasil, e IES que se candidataram ao Capes/PrInt. Neste sentido, a UFV, como IES aprovada referido programa, foi representada pelo Diretor de Relações Internacionais e pelo Pró-reitor de Pesquisa e pós-graduação, Raul Narciso Guedes.

Na sequência deste evento, foram realizadas diversas reuniões, na UFV, para discutir o Programa Capes/Print. Dentre elas, uma reunião que identificou as seguintes instituições britânicas como potenciais parceiras: University of Birmingham, Lancaster University, Southampton University, University College London, University of Cambridge, University of Newcastle e University of Oxford.

Ficou estabelecido que os pesquisadores envolvidos no Programa iniciariam os contatos destacando a chamada, o interesse inicial (com respaldo da PPG), o interesse da instituição britânica e o Planejamento Estratégico da Pós-Graduação. R

Os recursos oferecidos pelo British Council são de, aproximadamente, 5.015 mil libras.

1.2.5) Visita à China:

No período de 17 a 30 de setembro de 2019, uma delegação composta pelos professores Hilario Mantovani (Dep. de Microbiologia), Luiz Orlando de Oliveira (Dep. de Bioquímica e Biologia Molecular), Angelo Pallini (Dep. de Entomologia) e Francisco Murilo Zerbini (Dep. de Fitopatologia), além do Diretor de Relações Internacionais, Prof. Vladimir Di Iorio, e do Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, Prof. Raul Guedes, executou uma missão na China, no âmbito do Programa Institucional de Internacionalização da UFV (PrInt-UFV). Este Programa faz parte da iniciativa da CAPES para incrementar a internacionalização da pesquisa e pós-graduação no Brasil e a missão na China teve como objetivo incrementar a cooperação da UFV com instituições no país que é o maior parceiro comercial do Brasil.

A delegação da UFV partiu do Brasil no dia 17/09, chegando em Shanghai no dia 19/09. Em seguida, realizou viagens a quatro outras cidades da China, onde visitou oito instituições, sendo sempre muito bem recebida, com hospitalidade e apreço além das expectativas.

Em geral, foram discutidos nos encontros com as instituições chinesas possibilidades de pesquisa conjunta com a UFV, intercâmbio de pesquisadores e estudantes de pós-graduação, dupla titulação para mestrado e doutorado. Para graduação, foram identificadas oportunidades de intercâmbio e participação de estudantes chineses no Brazilian Agribusiness Program, programa internacional que será iniciado na UFV em 2020. O intercâmbio cultural também foi tema das discussões, podendo resultar em incremento do ensino de língua e cultura chinesa na UFV e envio de representantes da UFV para ensino de língua e cultura brasileira na China, e estudos relacionados a essas áreas.

Um resumo das ações nas instituições visitadas é apresentado a seguir.

a) Zhejiang Agriculture & Forestry University

A Zhejiang A & F University propôs parceria com a UFV em pesquisas com bambu, envolvendo desde inventariação, filogenia/filogeografia, até melhoramento, cultivo, e uso, com foco em recuperação de áreas degradadas e recurso para desenvolvimento sustentável em áreas carentes ou sujeitas a problemas ambientais. A instituição possui

tradição na área e é Centro Chinês de Excelência e Referência em Estudos de Silvicultura Tropical, tendo o bambu como o principal foco de atenção e hospedando banco de germoplasma com mais de 440 espécies. Há possibilidades dentro do mesmo escopo em vários departamentos e programas de pós-graduação, envolvendo prospecção, cultivo, uso (inclusive arquitetônico e artístico) e impacto sócio-econômico-ambiental.

Além disso, a universidade deseja enviar estudantes de graduação e pós-graduação para intercâmbio na UFV, deseja receber nossos estudantes, quer interação no mestrado, e quer participar de programas de dupla titulação em nível de doutorado com a UFV. Deseja, ainda, receber docentes da UFV para estadas variadas na instituição, desde curta até longa duração, provendo suporte e auxílio logístico e financeiro para tal, e também enviar docentes para a UFV.

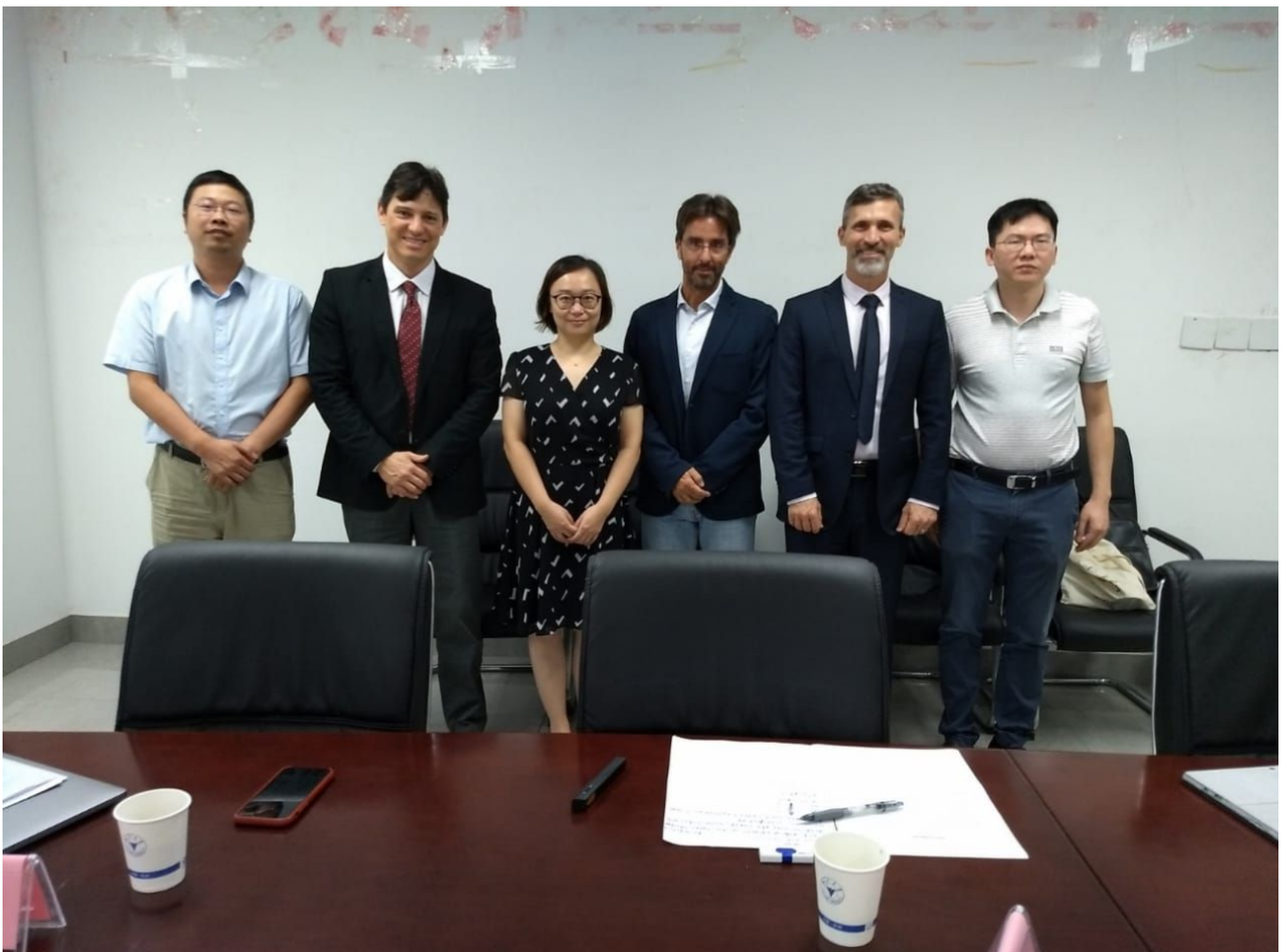
A Zhejiang A&F University tem perfil e dimensões semelhantes à UFV, porém conta com grande quantidade de recursos para expansão de seu campus e melhoria da infraestrutura de ensino e pesquisa, com metas claras e bem definidas para os próximos cinco anos. A Zhejiang University pertence a um seleto grupo de 9 universidades escolhidas pelo governo chinês para receberem incentivos especiais, com o objetivo de promover o desenvolvimento e a reputação do ensino superior da China. Esse grupo, conhecido como “Liga C9”, coletivamente representa 3% dos pesquisadores do país, mas recebe 10% dos gastos nacionais em pesquisa. As instituições produzem 20% das publicações acadêmicas da nação e 30% do total de citações. É também conhecido como a “Ivy League” da China.

Para organizar a visita à Zhejiang University, a UFV se valeu de interação do Professor Murilo Zerbini com o Prof. Zhou Xueping, do College of Agriculture and Biotechnology, e também de indicações de parceiros em comum, em especial da University of Illinois at Urbana Champaign.

Na parte da manhã do dia 20/09, os professores Raul Guedes, Angelo Pallini e Luiz Orlando Oliveira realizaram os primeiros contatos com os representantes da Zhejiang A&F University, enquanto os professores Murilo Zerbini, Vladimir Di Iorio e Hilario Mantovani visitaram a Zhejiang University, na mesma cidade de Hangzhou. No período da tarde, todos os membros da delegação continuaram as atividades na Zhejiang A&F University.

Acordos de cooperação estão sendo assinados entre a UFV e a Zhejiang A&F University para facilitar as ações descritas acima.

Conforme indicado acima, três membros da delegação da UFV visitaram a Zhejiang University, sendo recebidos por representantes do College of Biosystems Engineering and Food Science, e dos departamentos de Agricultural Engineering e de Food Science and Nutrition. Foram discutidas possibilidades de cooperação envolvendo pesquisa conjunta, intercâmbio de pesquisadores e estudantes de pós-graduação, e dupla titulação. Um acordo poderá ser assinado entre a UFV a Zhejiang University para facilitar as ações de cooperação.



b) Nanjing Agricultural University

A Nanjing Agricultural University deseja alavancar a interação na formação de recursos humanos em nível de graduação e pós-graduação, além de buscar estreitar laços de colaboração e integração em pesquisa com a UFV. A instituição possui um

Centro de Estudos Americanos e está envolvida em pesquisa de história da agricultura, sendo proeminente nesta área e desejando incorporar o Brasil neste esforço. Está sendo negociada uma nova visita de representantes da UFV, ainda para o ano de 2019, para trabalhar junto ao Centro de Estudos Americanos da Nanjing Agricultural University. Os parceiros solicitaram ainda ajuda para recrutar docente da UFV com o objetivo de lecionar português, cultura brasileira e se possível também espanhol. A interação pode ser benéfica para a UFV, também, para incrementar o ensino de língua e cultura chinesa, iniciado em Viçosa em 2018. A instituição se propôs a selecionar e enviar professores de Mandarim à UFV. Em relação às possibilidades de pesquisa conjunta, foram inicialmente identificadas demandas de forma prioritária nas áreas de zootecnia e processamento de produtos animais, além de proteção de plantas.

A UFV propôs à Nanjing Agricultural University a assinatura de um acordo que poderá facilitar o desenvolvimento das atividades apresentadas acima.

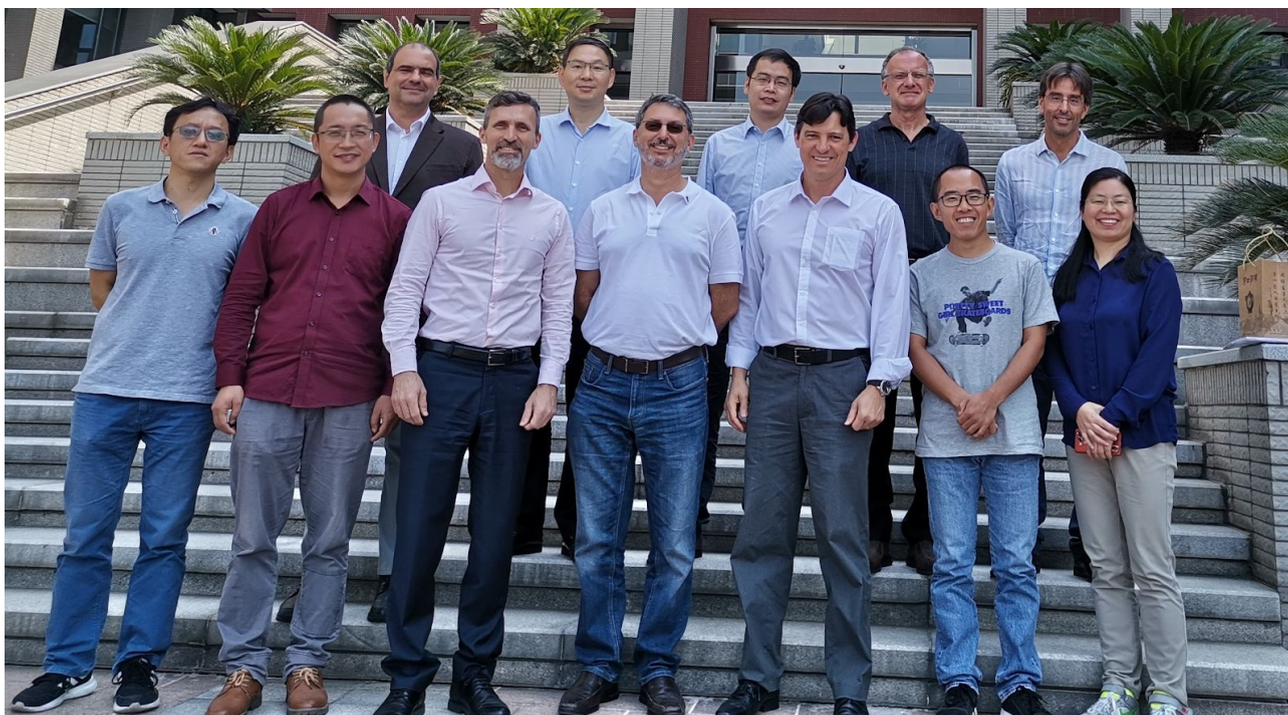


Da mesma forma que a Zhejiang University, a Nanjing University faz parte do seleto grupo de 9 instituições escolhidas pelo governo chinês para compor a Liga C9,

grupo que passou a receber incentivos especiais, com o objetivo de promover o desenvolvimento e a reputação do ensino superior da China.

A delegação da UFV foi recebida por representantes da School of Life Sciences da Nanjing University. O contato inicial entre as instituições se deu por meio de colaboração prévia entre o Prof. Angelo Pallini e o Prof. Shucun Sun, chefe do Departamento de Ecologia da universidade chinesa.

Discussões foram conduzidas especialmente para o intercâmbio de pesquisadores. Um acordo de cooperação foi assinado durante o encontro, entrando imediatamente em efeito, prevendo intercâmbio de três discentes por ano por um período de cinco anos. Após esse período, o acordo pode ser revisto e estendido. Há planos para ampliação do acordo em breve, por meio de adendos para acomodar iniciativas de dupla titulação e esforços de pesquisa conjunta.



c) Hunan Agricultural University

A cooperação da UFV com a Hunan Agricultural University deve envolver o intercâmbio de discentes de graduação e pós-graduação, e colaboração entre docentes. Discussões no âmbito da genética evolutiva foram iniciadas sob a tutela do prof. Luiz Orlando de Oliveira e professores da instituição chinesa.

Uma cerimônia local foi conduzida na qual o Prof. Raul Guedes, representando o Reitor Demetrius Davi da Silva, simbolicamente, assinou acordo de cooperação entre a UFV e a Hunan Agricultural University, cujos trâmites já estavam em estágio avançado.

A delegação da UFV visitou a Faculdade de Ciência e Tecnologia Animal, quando o professor Hilario Mantovani teve oportunidade de apresentar palestra a docentes e estudantes de pós-graduação e responder dúvidas sobre pesquisas realizadas na UFV relacionadas a Ciência Animal.

Com representantes da pós-graduação e diretoria internacional da Hunan Agricultural University, foram realizadas discussões sobre intercâmbio de estudantes, treinamento conjunto, e efetivação de esforço de dupla titulação. Os parceiros chineses expressaram desejo de explorar possibilidades de oferecimento conjunto de curso de pós-graduação (MINTER e/ou DINTER internacionais), e dupla titulação tanto no mestrado, quanto no doutorado.



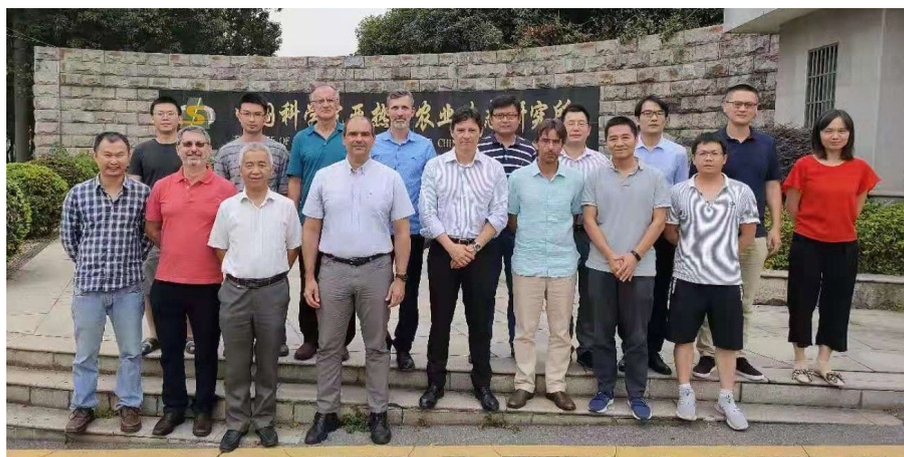
d) Institute of Subtropical Agriculture

O Instituto de Agricultura Subtropical da Academia Chinesa de Ciências é uma instituição com perfil diferente das demais, até então, visitadas na China pela delegação da UFV, uma vez que se trata de um instituto de pesquisa, não envolvendo outras atribuições comuns a universidades como ensino e emissão de títulos.

Os membros da delegação da UFV realizaram apresentações de suas linhas de pesquisa próprias e dos grupos em que estão envolvidos, para uma audiência de pesquisadores do Instituto. As apresentações serviram de subsídio para as discussões que se seguiram, identificando possíveis áreas para colaboração.

O contato inicial da UFV com o Instituto de Agricultura Subtropical surgiu de uma interação prévia com o Departamento de Zootecnia da UFV, especialmente do Prof. Mario Chizzotti (UFV) com o Dr. Min Wang (ISA).

A expectativa é de expandir a colaboração já existente a outras áreas nas três interfaces de ação do instituto chinês: nutrição animal, melhoramento de plantas e agroecologia.



e) Southwest University e Citrus Research Institute

A última instituição a ser visitada pela delegação da UFV foi a Southwest University. Um acordo de cooperação já havia sido assinado algumas semanas antes, sendo o contato inicial facilitado por prévia interação do Prof. Raul Guedes com pesquisador da universidade chinesa.

A delegação da UFV foi recebida pelo Prof. Jun Wang, da Diretoria de Cooperação e Intercâmbio internacional, e por uma série de dirigentes da Southwest University. Discussões se seguiram às apresentações institucionais, ratificando o termo de colaboração assinado entre as universidades, que prevê amplo espectro de interações. As expectativas positivas foram especialmente reforçadas com visitas a diferentes faculdades da instituição, e posteriormente ao Centro de Pesquisa de Citros, que integra a universidade e é afiliado à Academia Chinesa de Ciências Agrárias. Esse centro abriga

mais de 1500 genótipos de citros, sendo o segundo maior banco de germoplasma dessa cultura no mundo.

A interação do diretor internacional da UFV, Prof. Vladimir Di Iorio, com o equivalente representante da Southwest University, permitiu gerar ainda mais otimismo para as futuras ações conjuntas. A instituição chinesa se mostrou aberta a receber estudantes de pós-graduação e de graduação da UFV sem cobrança de mensalidades, oferecendo acomodações confortáveis a preços razoáveis dentro do seu magnificamente arborizado campus principal. Estudantes da UFV poderão ser aceitos também no concorrido “Summer Camp” ofertado pela Southwest University, programa em que estrangeiros são recebidos por um período curto do verão chinês para atividades de língua e cultura, com custos de hospedagem custeados pela própria universidade chinesa. Estudantes de mestrado do prestigiado programa de TCSOL (ensino de mandarim para estrangeiros) da Southwest University poderão ser selecionados para período de intercâmbio na UFV, aprimorando o programa de ensino de língua chinesa na nossa universidade. Finalmente, espera-se uma boa recepção do Brazilian Agribusiness Program, a ser ofertado pela UFV pela primeira vez em 2020, entre os estudantes de Agribusiness da Southwest University.



1.2.6) Biobased Battle

A Competição Internacional de Biotecnologia, Biobased Battle aconteceu no período de 21 a 25 de outubro, na Coordenadoria de Educação Aberta e à Distância (Cead), com a participação de alunos brasileiros e holandeses e como parceira a *Avans University of Applied Sciences*. Ao longo de cinco dias de competição, os estudantes trabalharam em grupos, via videoconferência, com estudantes holandeses em busca de desenvolver conceitos e soluções para o desafio "o que fazer com os rejeitos da atividade mineradora?".

O grupo vencedor foi composto por Thalles Mercês Carreiro, do curso de Engenharia Química; Isabela do Carmo Precci Lopes, do curso de Engenharia de Produção, e Caio Geaquinto Machado, da Engenharia Civil, além dos estudantes Sien Straureen, Nine Thyssen e Kacper Laskowski, da *Avans University*, da Holanda. Intitulado "*Alternativas sustentáveis para os rejeitos da mineração*", o projeto sugeriu usar a sílica, um componente muito comum nos rejeitos de mineração, para filtrar água de esgoto ou advinda da agricultura, retirando dela o excesso de fósforo. O elemento em grande

quantidade é considerado outro problema ambiental, com danos à saúde humana e de animais. A ideia, segundo os participantes, seria descontaminar a água e reaproveitar o fósforo como fertilizante agrícola. Com técnicas específicas, eles também podem extrair o ferro, outro elemento comum nos rejeitos de mineração, que pode ser melhor reaproveitado.

A equipe vencedora e as que ficaram na segunda e terceira colocações terão a oportunidade de desenvolver as suas ideias, já que conquistaram vagas para o Programa de Pré-incubação da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica, do CenTev/UFV.



1.2.7) University of Lincoln – Nova Zelândia

Entre os dias 11 e 21 de novembro de 2019, a UFV recebeu a visita de uma delegação da Lincoln University, da Nova Zelândia, classificada como uma das 50 melhores universidades do mundo em Agricultura e Floresta e uma das 15 melhores pequenas universidades do mundo, de acordo com o ranking de universidades QS. A delegação foi chefiada pelo professor Hugh Bigsby, decano da Faculty of Agribusiness and Commerce, e contou com 16 estudantes de graduação.

As atividades em Viçosa foram coordenadas pela Diretoria de Relações Internacionais, pelo Professor Altair Dias de Moura, do Departamento de Economia Rural, e por Leandro Cavalcanti, *managing director* da BRAiNZ Intelligent Imports, empresa que comercializa produtos entre o Brasil e a Nova Zelândia.

Um resumo da agenda é apresentado abaixo:

13/11: Recepção na DRI; Apresentação do sobre um panorama geral o Agronegócio no Brasil e sobre o programa na UFV; aulas de Português; seminário Técnico sobre o setor de cana de açúcar e visita à cachaçaria; e Forró com os Embaixadores.

14/11: Seminário Técnico sobre café; visita à Clonar Resistência a Doenças Florestais; aulas de português; seminário e visita ao setor de gado de corte; seminário e visita à suinocultura;

15/11: Viagem a Araponga; atividades na Escola Família Agrícola (EFA) Puris de Araponga; visita a fazendas de café, com aulas sobre cadeia do café e avaliação de qualidade do café (testadores).

16-17/11: atividades de lazer e integração

18/11: Visita técnica à Fazenda Macaúba – banco de germoplasma; seminário técnico sobre produção de frangos; visita à Haskell.

19/11: Visita técnica à Fazenda Santana; seminário e visita técnica ao Laticínios Funarbe.

20/11: Seminário e visita técnica sobre Gado Leiteiro; apresentação da Lincoln University e New Zealand Day.

No final do dia 20/11, no Departamento de Economia Rural, os estudantes da Lincoln University apresentaram seminários sobre o que aprenderam acerca do setor de agribusiness do Brasil, comparando com a realidade da Nova Zelândia, e suas propostas para possíveis colaborações, importação e exportação entre os dois países.

Um especial agradecimento deve ser dado também aos estudantes voluntários dos projetos Em Rede e Embaixadores UFV, que auxiliaram na apresentação de elementos da cultura brasileira aos estudantes da Nova Zelândia e na sua integração com a comunidade.

1.2.8 - Forum Brasil-África 2019

O Diretor de Relações Internacionais da UFV, Prof. Vladimir Oliveira Di Iorio, participou do sétimo Brazil Africa Forum em São Paulo, no período 12-13 de novembro de 2019. Na oportunidade, em sessão conjunta com representantes do FARA (Fórum para Pesquisa Agrícola na África), apresentou para os participantes a iniciativa HELP (Empowerment for Livelihoods Program) e seu componente relacionado a bolsas de capacitação denominado ARIFA (Agricultural Research and Innovation Fellowship for Africa). A UFV é o principal parceiro dessas iniciativas do FARA no Brasil. Na sessão reservada para o FARA no evento, a programação abaixo estava prevista.

Title of the intervention	Speaker
Introduction of Members of the High Table	Dr.Abdulrazak Ibrahim
Opening Remarks from FARA	Dr Yemi Akinbamiyo
Opening Remarks from UFV	Prof. Demetrius David da Silva
Opening Remarks by Host	HE, Abena P.A. Busia
From Innovation to Impact: the ARIFA game changing vision	Dr Irene Annor-Frempong
Building FARA-UFV Partnership	Dr Vladimir Oliveira Di Iorio
Goodwill Messages from the High table	-Governor Abia State, IBRAF, Nigeria
— The ARIFA story	Dr Abdulrazak Ibrahim
Launching of ARIFA & Prospectus	His Excellency Dr Mahamudu Bawumiya assisted by H.E. Dr Okezie Ikpeazu, ED FARA & VC UFV
Vote of Thanks and Closing Remarks	Dr Yemi Akinbamiyo

O Reitor da UFV, Prof. Demetrius David da Silva não pôde estar presente por ter outros compromissos, sendo representado pelo Diretor de Relações Internacionais. Foram usados vídeos previamente gravados com declarações do Reitor, do Diretor de Relações Internacionais e da Professora Simone Facioni Guimarães, do Departamento de Zootecnia da UFV, que participou intensamente das negociações com o FARA, desde os primeiros contatos.

1.2.9 - FARA na UFV (18 e 19/11)

Representantes do Fórum de Pesquisa Agrícola na África (Fara) estiveram no campus Viçosa nos dias 18 e 19 de novembro de 2019 para formalizar parcerias com a Universidade. Dentre as ações estabelecidas, o reitor Demetrius David da Silva e o diretor-executivo do Fara, Oseyemi Akinbamijo, assinaram um convênio de cooperação para o desenvolvimento da agricultura na África.

Com o convênio, a expectativa é que a UFV receba até 180 estudantes, em 2020, pelo Programa Bolsa de Pesquisa e Inovação Agrícola para a África (Arifa) em cursos de curta duração relacionados ao agronegócio brasileiro e em programas de mestrado em agricultura e alimentação. Os cursos de curta duração serão ministrados em inglês e integrarão o *Brazilian Agribusiness Program*, previsto para início em agosto de 2020, com temas como introdução ao agronegócio no Brasil, laticínios e cadeias de carnes, café, milho, algodão, laranja, soja, cana de açúcar, biocombustíveis e biomateriais. As tecnologias apresentadas nos cursos poderão ser replicadas e adaptadas nos países africanos, com condições ambientais semelhantes a algumas áreas do Brasil. Além disso, a partir da parceria para mestrado serão oferecidas vagas para os bolsistas do projeto Arifa em todos os programas de pós-graduação da UFV relacionados à agricultura.

De acordo com o reitor Demetrius David da Silva, a UFV já tem um histórico de parcerias com o continente africano, chegando a receber mais de 300 estudantes de mais

de 20 países da África, para bacharelado, mestrado e doutorado. Agora, essa parceria será ampliada e potencializada, com grandes possibilidades de intercâmbios de estudantes da Universidade para a África e vice-versa. “A UFV está sendo o ponto focal dos países do continente africano no Brasil e isso tem sido bastante relevante porque permite que tenhamos um avanço expressivo no processo de internacionalização”.

Para o diretor de Relações Internacionais, Vladimir Oliveira Di Iorio, os pesquisadores da UFV têm desempenhado um papel importante nas ações realizadas pela Agência Brasileira de Cooperação na África, principalmente relacionadas à Agricultura e Alimentação. A lista de países envolvidos inclui Argélia, Angola, Botsuana, Burkina Faso, Congo, São Tomé e Príncipe e Zimbábue. Como as condições climáticas e ambientais em várias regiões do Brasil são semelhantes às encontradas na África, há condições favoráveis para adaptar, cada vez mais, ao continente africano algumas das importantes tecnologias agrícolas desenvolvidas no Brasil. “A UFV possui o conhecimento necessário para implementar esse processo e a Fara é o parceiro ideal para tornar o conhecimento mais rápido nos lugares certos. Acreditamos que o programa Arifa pode ser uma ferramenta importante para alcançarmos nossos objetivos”.

1.2.10 – Moçambique - 19 a 23/11

O Diretor de Relações Internacionais da UFV participou, no período de 20 a 23 de novembro de 2019, do evento “Enhancing effective development cooperation between the UK, Brazil and African partners”, organizado pela Agência Brasileira de Cooperação (ABC) em Maputo (Moçambique). Esse evento teve como objetivo incrementar a cooperação efetiva para desenvolvimento de países africanos, envolvendo os parceiros da África, Reino Unido e Brasil.

As atividades realizadas durante o evento são descritas a seguir.

20/11

19:00h: Encontro informal com os participantes do evento.

21/11

9:00h: Participação na sessão de introdução, quando foram apresentadas as diretrizes do encontro.

9:30h: Presença na apresentação do estudo realizado pelo IDS e pela ASUL, com a identificação de um mapeamento do potencial para cooperação trilateral UK-Brasil-África.

11:30h: Participação na sessão de discussões sobre oportunidades, desafios e condições para sucesso no desenvolvimento de cooperação trilateral.

14:00: Participação em sessão temática para discutir como a cooperação trilateral pode ocorrer na prática. Os seguintes temas foram discutidos simultaneamente, primeiro na plenária e depois em grupos mais reduzidos: gerenciamento de alterações demográficas; inovação baseada em recursos naturais para transformação estrutural em nível local; desafios para a saúde. Escolhi participar as discussões no grupo cujo tema foi inovação baseada em recursos naturais para transformação estrutural em nível local.

16:30: (até 19:00) Participação em sessão temática para discutir como a cooperação trilateral pode ocorrer na prática. Os seguintes temas foram discutidos simultaneamente, primeiro na plenária e depois em grupos mais reduzidos: construção de capital humano para desenvolvimento inclusivo; sistemas agroalimentares sustentáveis e inclusivos para desenvolvimento econômico; urbanização, entrega de serviços e colaboração descentralizada. Escolhi participar as discussões no grupo cujo tema foi sistemas agroalimentares sustentáveis e inclusivos para desenvolvimento econômico.

22/11

9:00h: Participação na sessão plenária para compartilhamento das conclusões obtidas com as discussões do dia anterior.

10:30: Participação na sessão plenária de discussões sobre melhores práticas para a cooperação trilateral e modelos para cooperação trilateral. As sessões seguintes realizaram um aprofundamento desses temas, com discussões em grupos mais reduzidos.

12:00h: Participação na sessão de discussões em grupo mais reduzido, sobre melhores práticas para a cooperação trilateral e modelos para cooperação trilateral.

14:00h: Participação na sessão de discussões em grupos mais reduzido, sobre modelos para cooperação trilateral.

15:30h: (até 17:00h) Sessão de apresentação de conclusões finais, com a definição de compromissos para ações futuras.

23/11

5:30h: início da viagem de volta ao Brasil.

1.2.11 – Missão no Peru (08 a 14/12)

O Diretor de Relações Internacionais da UFV, Prof. Vladimir Oliveira Di Iorio, participou de uma “ruta de aprendizaje” organizada por representantes do FIDA (Fundo Internacional para Desenvolvimento da Agricultura) no Peru.

As atividades realizadas durante a missão são listadas a seguir.

Data	Atividades
8/12	05:00h: Viagem de carro de Viçosa para Belo Horizonte (aeroporto de Confins) 11:10h: Viagem aérea de Belo Horizonte para São Paulo 16:45h: Viagem aérea de São Paulo para Foz do Iguaçu 20:05h: Viagem aérea de Foz do Iguaçu para Lima 22:10h: Chegada em Lima
9/12	09:00h: Visita ao escritório do FIDA em Lima e apresentações dos projetos 13:00h: Visita a órgãos ligados ao Ministério da Agricultura do Peru
10/12	07:00h: Viagem de carro de Lima a Antióquia 09:20h: Visita a projeto de cultivo de marmelo 10:40h: Visita a projeto de produção de vinagre de maçã 12:00h: Visita a projetos de alfafa e produtos 13:00h: Retorno a Lima 20:00h: Viagem aérea de Lima a Tarapoto
11/12	06:00h: Viagem de carro de Tarapoto a Moyobamba 07:00h: Instalação em Moyobamba 08:00h: Viagem de carro a Nueva Cajamarca 09:00h: Visita a iniciativas em Caserio Palestina e San Juan del Rio Soritor 14:30h: Visita a iniciativas em La Victoria e San Miguel 17:30h: Retorno a Moyobamba
12/12	07:00h: Viagem de carro de Moyobamba a Nueva Chota 08:30h: Visita a iniciativas em Nueva Chota 12:00h: Viagem de carro de Nueva Chota a Tabalosos

	13:00h: Visita a iniciativas em Tabalosos 15:00h: Retorno a Tarapoto 16:00h: Viagem aérea de Tarapoto a Lima
13/12	9:29h: Viagem aérea de Lima a São Paulo 19:00h: Viagem aérea de São Paulo a Belo Horizonte (aeroporto de Confins) 21:00h: Viagem de carro de Belo Horizonte para Viçosa
14/12	01:00: Chegada em Viçosa

i) Outros eventos

Palestras do Instituto Confúcio

A Diretoria de Relações Internacionais promoveu, no dia 21 de março, uma palestra com a diretora do Instituto Confúcio da PUC-RJ, Ana Qiao.

A palestrante abordou temas relativos aos Institutos Confúcio no Brasil e seu trabalho na divulgação de língua e cultura chinesa, além de destacar as oportunidades para estudantes como: atividades culturais, participação em projetos de *summer camp*, bolsas dos Institutos Confúcio e outras possibilidades de intercâmbio na China.



Palestras da DRI: O diretor de Relações Internacionais, Prof. Vladimir Di Iorio, promoveu várias palestras com o objetivo de divulgar as oportunidades de intercâmbio e os projetos coordenados pela DRI. Podemos destacar as seguintes datas: Engenharia Agrícola (03 de abril); Calouros da Ciência da Computação (23 de abril); Departamento de Veterinária (08 de novembro); Por dentro da

UFV/Biologia (09 de novembro); Troca de Gestão da Associação dos Estudantes Africanos (09 de dezembro).

2 - MOBILIDADE ACADÊMICA – OUT

2.1 – Edital Unificado DRI

Em 2019, a DRI elaborou e divulgou dois editais unificados constando as diversas oportunidades de intercâmbio oferecidas pela Ufv. Por este edital, o estudante pôde concorrer a vagas em duas universidades indicadas na ficha de inscrição, prevalecendo sempre sua primeira opção.

A Comissão de Seleção, uma vez mais, deliberou pela seleção dos candidatos inscritos que tivessem menos de três reprovações no histórico escolar ou que, se houvesse três ou mais reprovações, apresentassem uma justificativa plausível devidamente comprovada. Também levou-se em consideração o índice obtido pela divisão do coeficiente acadêmico pelo coeficiente de rendimento médio de cada curso, considerando que esta seria a forma mais justa de seleção.

Dessa forma, no primeiro semestre de 2019 selecionou-se os seguintes candidatos para o intercâmbio no segundo semestre de 2019:

ESTUDANTE	CURSO	UNIVERSIDADE DESTINO
Camila Augusto Guedes	Eng. Produção	Avans Hogeschool – Holanda
Pedro Henrique Farias Duque	Eng. Civil	Avans Hogeschool – Holanda
Pedro Saggiaro Valentim	Educ. Física	Univ. De Coimbra – Portugal
Maria Luísa Seabra Murta	Administração	Univ. De Coimbra – Portugal
Thaís Saggiaro Valentim	Arquitetura	Univ. De Coimbra – Portugal
Gabriela Gouveia Lana	Eng. Civil	Univ. De Coimbra – Portugal
João Vitor Fioresi Altoé	Eng. Civil	Univ. De Coimbra – Portugal
Camila Spagnol de Faria	Eng. Civil	Univ. De Coimbra – Portugal
Cintia Menezes Moreira Magalhães	Arquitetura	Univ. De Coimbra – Portugal
Gabriela Gouveia Celestino	Comunicação	Univ. De Coimbra – Portugal
Thales Del'Arcos	Eng. Alimentos - Florestal	Univ. Temuco – Chile
Fernando Otávio Lobo Cordeiro	Agronomia	Univ. Firenze – Itália
Ricardo Coelho Fontes	Agronomia	Univ. Firenze – Itália
Gabriel Garnica Barros	Eng. Mecânica	Furtwagen Univ. - Alemanha
Pedro Giacomim Silva	Eng. Civil	Has Univ. - Holanda
Vitor Thinassi Basilio***	Eng. Elétrica	Univ. Jaén – Espanha
Anna Coelho de Alvarengae Melo***	Comunicação	Univ. Lleida – Espanha

Alessandro Gomes Quadros Sebastião	Zootecnia	Univ. Lleida – Espanha
Lucas Germano Hollerbach	Zootecnia	Univ. Lleida – Espanha
Alinny Ribeiro Gomes	Administração	Univ. Lleida – Espanha
Helena Silva Matosinhos	Eng. Elétrica	Univ. Nac. Colombia
Marcela Melgaço Corrêa da Silva	Eng. Elétrica	Univ. Nac. Colombia
José L. de Lima Bittencourt Chinelatto	Ciênc. Econômicas	Univ. Porto – Portugal
Joseli de Oliveira Ramos	Letras	Univ. Porto – Portugal
Kalinca Pena Gomes	Educ. Física - Florestal	Univ. Porto – Portugal
Claucia Cecilia Silva Pitzer	Administração	Univ. Porto – Portugal
Naiara Alves de Pinho Braga	Administração – Florestal	Univ. Porto – Portugal
Tauann Fernandes Ferreira Domis	Eng. Florestal	Univ. Purdue – EUA
Gabriel Domingues Gonçalves	Eng. Química	Univ. Purdue – EUA
Maíne Torres Castro	Eng. Ambiental	Univ. De Coimbra – Portugal
Julia Polese Juliatti	Eng. Química	Hanze - Holanda
Farley Avelino Silva	Administração	Univ. Lleida – Espanha
Jeferson Silva Cunha	Laticínios	Univ. Tolima – Colombia
Camila Bruna Vinhal Silva	Administração – CRP	UPNA – Espanha

Total: 34 estudantes

No segundo semestre de 2019 selecionou-se os seguintes candidatos para o intercâmbio no primeiro semestre de 2020:

ESTUDANTE	CURSO	UNIVERSIDADE DESTINO
Fabiano Pereira Pacheco	Lic. História	Caldas
Igor Ambrósio Faria	Arquitetura	Coimbra
Ulisses Hubner Alvim	Arquitetura	Coimbra
Lavinia Pimentel de Carvalho	Arquitetura	Coimbra
Camila Araújo Nascimento	História	Coimbra
Matheus Bedetti F. Babosa Tavares	Direito	Coimbra
Andressa de Paula Ramalho	Serv. Social	Coimbra
João Lucas Silva	Arquitetura	Coimbra
Luisa de Paula Bouzada Dias	Cien. Biológicas	Coimbra
Yan Medeiros da Cruz	Eng. Civil	Debrecen
Paula Negri Maioli	Eng. Produção	Furtwagen
Giovanna Cikos Ferreira	Eng. Alimentos Florest	Furtwagen
Felipe de Sá Carneiro	Eng. Mecânica	Furtwagen
Gabriela Boner Nogueira	Secretariado	Furtwagen
Érico Magalhães Durso	Eng. Florestal	Hanze
Ana Luiza Binow Bitar	Eng. Civil	Hanze
Giovanna Bork Oliveira	Cien. Biológicas CRP	Has
Julio Baptista Peres	Agronomia	Illinois
Giulia Lima Cantolli	Agronomia	Illinois
Fiana de Jesus	Letras	Jaén
Renata Silva Melgaço	Administração	Jaén
Raquel Bontempo Martins Nogueira	Arquitetura	Juan Carlos
Matheus Augusto Soares de Resende	Medicina	Lleida
Ana Luisa Alves Brasil Resende	Administração	Lleida
Luis Otávio G. de Almeida Soares	História	Porto

Leonardo Enrique Cares Pereira	Geografia	Porto
Álvaro Rodrigues de Freitas	Ed. Física	Porto
Matheus M. F. Saldanha de Azevedo	Nutrição	Porto
Filipe Moreira Dumont	Direito	Porto
Paulo Junio Miranda Brahan	História	Porto
Luiza Miotto Carmo	Eng. Alimentos Florest	Tolima

Total: 31 estudantes

2.2- MARCA

O MARCA é um programa de mobilidade de estudantes de graduação promovido pelos governos através do Setor Educacional do MERCOSUL. Participam do programa os países membros e associados do bloco incentivando a integração regional.

A mobilidade se realiza entre os países do Mercosul e se desenvolve através de períodos letivos regulares de um semestre acadêmico.

Na UFV, em 2019, dois projetos do MARCA foram aprovados: do Curso de Agronomia, sob a coordenação do Professor Leonardo Pimentel, e do Curso de Engenharia de Alimentos, sob a coordenação do Prof. Ronaldo Perez.

O MARCA funciona tanto em nível *outcoming* como *incoming* (que será demonstrado no tópico 3.1.).

Foram selecionados os seguintes estudantes em 2019:

ESTUDANTE	CURSO	UNIVERSIDADE DE DESTINO
Uriel Laurentiz de Araújo	Agronomia	Univ. de la República – Uruguai
Gabriela Soares de Souza	Engenharia de Alimentos	Univ. de Salta - Argentina

Total: 02 estudantes

2.3 – Programas com bolsa CAPES

2.3.1) BRAFAGRI

Uma colaboração acadêmica na formação de engenheiros existe há vários anos entre a Universidade Federal de Viçosa e o *Institut Nationale Polytechnique de Lorraine*. Ela se iniciou em 1999, dentro do programa bilateral CAPES/MENRT-MAE “Programa de Formação integrada de estudantes engenheiros brasileiros na França” e tem tido prosseguimento em Programas BRAFITEC e BRAFAGRI desde 2003. O ENSAIA, *Ecole Nationale Supérieure d’Agronomie et des Industries Alimentaires*, pertencente ao INPL, é a unidade participante desse convênio. Participam também a partir de 2011 a

Universidade Federal do Ceará (UFC) e o Agrocampus Ouest, situado em Rennes, constituindo uma Rede de colaboração acadêmica.

O programa tem por objetivo ampliar o intercâmbio institucional, a mobilidade internacional de estudantes e a colaboração em pesquisas entre as quatro universidades na área de engenharia de alimentos e agronomia. O intercâmbio envolve os níveis de formação de terceiro e quarto ano de Engenharia no Brasil, correspondentes ao 2º e 3º. anos de engenharia na França. A programação estabelece também o intercâmbio de professores para missões de formação e de pesquisa conjunta, bem como participação em seminários bilaterais.

Os estudantes brasileiros são contemplados com as passagens aéreas, uma bolsa de estudos mensal, auxílio instalação e auxílio-saúde, por um período de estudos de dois semestres letivos.

Em 2019, os seguintes estudantes foram selecionados:

Nome	Curso	Instituição
Carolina Serra Francisco Pinel	Eng. de Alimentos	Ecole Nationale Supérieure D'agronomie Et Des Industries Alimentaires

Total: 01 estudante

2.3.2) BRAFITEC

Instalado na UFV em 2009, o programa constitui uma organização bilateral acadêmica e pedagógica com vistas à inserção profissional internacional na área tecnológica, envolvendo instituições brasileiras e francesas.

O intercâmbio abrange os estudantes dos cursos de Engenharia Elétrica e Engenharia Mecânica, para graduação sanduíche de um período de 1 ano na França onde cursam disciplinas e realizam estágios em empresas renomadas. O projeto custeia um curso de idioma Francês de três meses no Brasil antes da ida dos estudantes para a França; uma bolsa de estudos de € 870,00 mensais, por 12 meses; um auxílio instalação no valor de € 110,00 mensais; um seguro-saúde no valor de € 70,00 mensais e as passagens aéreas no início do intercâmbio (no mês de setembro) e de volta no final do intercâmbio (no mês de agosto).

Em 2019, os seguintes estudantes da UFV participaram do BRAFITEC:

Nome	Curso	Instituição
Lucas de Souza Machado	Eng. Mecânica	

Total: 01 estudante

2.4 – IAESTE

O International Association for the Exchange of Students for Technical Experience, iniciado formalmente na UFV em 2004, possui como objetivo viabilizar estágios acadêmicos, científicos e profissionais, em mais de 70 países, para os estudantes de graduação, mestrado e doutorado, de todos os cursos da UFV, entre 18 e 28 anos.

O IAESTE funciona tanto em nível *outcoming* como *incoming* (que será demonstrado no tópico 3.2.).

A instituição de ensino que recebe o estudante deve pagar uma bolsa auxílio mensal (conforme valor estipulado no momento da oferta do estágio).

Em 2019, os seguintes estudantes da UFV participaram do Intercâmbio IAESTE:

ESTUDANTE	CURSO	PAÍS
Carolina Fernandes Carvalho	Eng. Ambiental	Alemanha
Túlio Iglésias Machado	Ciências Biológicas	Alemanha

Total: 02 estudantes

2.5 – Santander Bolsas Ibero-americanas

O Programa Bolsas Ibero-Americanas do Banco Santander tem como objetivo fundamental, contribuir através do intercâmbio de estudantes de graduação de instituições de ensino brasileiras, portuguesas, espanholas, argentinas, chilenas, colombianas, mexicanas, porto-riquenhas, peruanas e uruguaias para incrementar a qualidade da formação dos alunos de graduação das instituições de ensino participantes.

Dessa forma, representantes do Banco Santander estiveram em reunião com a Reitora Nilda Soares a fim de tratar das possibilidades de parceria com os programas do Santander Universidades e entregar documento com a cessão de uma bolsa do Programa Ibero-americanas no valor de 3.000 euros.

A DRI divulgou um edital específico para que estudantes de graduação pudessem concorrer a esta bolsa e recebeu um total de 66 inscrições. Após criteriosa análise de histórico e desempenho acadêmico, a Comissão de Seleção da DRI selecionou dois estudantes para realização do intercâmbio no primeiro semestre de 2020.

ESTUDANTE	CURSO	DESTINO
Vinicius Zagoto Gomes	Comunicação Social	Lleida
Elder Leonardo Abreu Vieira	Direito	Lleida

Total: 02 estudantes

2.6 - PIMA

A OEI (Organização de Estados Ibero-americanos), com o objetivo de fortalecer a cooperação interinstitucional no campo do ensino superior e fomentar a integração regional dos países ibero-americanos, criou o Programa PIMA (Programa de Intercâmbio e Mobilidade Acadêmica).

Por intermédio do Prof. Raphael Bragança e da DRI, a UFV assinou um acordo envolvendo a Universidad de Córdoba, Espanha, e promoveu, em 2019, a seleção de estudantes para o PIMA.

Puderam candidatar-se estudantes dos cursos de Ciências Agrárias que concorreram a 01 bolsa na Universidad de Córdoba (Espanha), no valor de 700 euros mensais mais a ajuda de viagem; e a 01 bolsa na Universidad Gabriel René Moreno (Bolívia) no valor de 500 euros mensais.

Os estudantes selecionados foram:

ESTUDANTE	CURSO	DESTINO
Tiago Tozi	Eng. Agrícola e ambiental	Córdoba
Iale de Castro Almeida	Eng. Florestal	René Moreno

Total: 02 estudantes

2.7 - ESTUDANTES DA UFV EM MOBILIDADE NO EXTERIOR:

ESTUDANTE	CURSO	PAÍS DE DESTINO
Gabriel Garnica Barros	Engenharia Mecânica	Alemanha
Felipe Lopes de Souza	Engenharia de Alimentos	Argentina
Iale de Castro Almeida	Engenharia Florestal	Bolívia
Mateus Silva Figueiredo	Ciências Biológicas	Canadá
Ana Helena Moretto Capobiango	Nutrição	Chile
Helena Silva Matosinhos	Engenharia Elétrica	Colômbia
Marcela Melgaço Corrêa da Silva	Engenharia Elétrica	Colômbia

Alessandro Gomes Quadros Sebastiao	Zootecnia	Espanha
Alinny Ribeiro Gomes	Administração	Espanha
André Teixeira da Costa	Arquitetura e Urbanismo	Espanha
Anna Coelho de Alvarenga e Melo	Comunicação Social	Espanha
Blanca Valadares Ferreira	Arquitetura e Urbanismo	Espanha
Farley Avelino Silva	Administração	Espanha
Henrique Silva Araújo Freire	Agronomia	Espanha
Karoline Aparecida Ribeiro	Engenharia de Produção	Espanha
Larissah Lacerda Timponi Pereira	Secretariado Executivo Trilíngue	Espanha
Lucas Germano Hollerbach	Zootecnia	Espanha
Luísa de Paola Santos Silva	Arquitetura e Urbanismo	Espanha
Nathanny Paula Paiva	Administração	Espanha
Pedro Ricardo Rossi Marques Barreiros	Agronomia	Espanha
Rodrigo Cardoso Silva	Agronomia	Espanha
Sérgio Barreto Queiroz Junior	Ciências Biológicas	Espanha
Thales Augusto Pinto Coelho Nogueira	Engenharia Florestal	Espanha
Tiago Tozi	Engenharia Agrícola e Ambiental	Espanha
Victor Augusto Souza Rezende	Agronomia	Espanha
Vitor Thinassi Basílio	Engenharia Elétrica	Espanha
Wilson da Silva Junior	Administração	Espanha
Felipe Lacerda Moraes	Engenharia Química	Estados Unidos
Gabriel Domingues Goncalves	Engenharia Química	Estados Unidos
Tauann Fernandes Ferreira Domis	Engenharia Florestal	Estados Unidos
Carolina Serra Francisco Pinel	Engenharia de Alimentos	França
Iara Borges Nascimento	Engenharia de Alimentos	França
Lucas de Souza Machado	Engenharia Mecânica	França
Mariane Veronica de Oliveira	Engenharia de Alimentos	França
Matheus Hubner de Andrade Valle	Engenharia de Alimentos	França
Nayane Ferreira do Nascimento	Engenharia de Alimentos	França
Caio Cesar Zandonadi Nunes	Engenharia Química	Holanda
Camila Augusto Guedes	Engenharia de Produção	Holanda
Carolina Franco Scott Varella	Engenharia Ambiental	Holanda
Frederico Dalton Souza	Engenharia Florestal	Holanda
Jéssica Ferreira Rohden	Agronomia	Holanda
Júlia Polese Juliatti	Engenharia Química	Holanda
Maria Gabriela Baêta Lima	Engenharia Química	Holanda
Patrícia Pontes Lopes	Engenharia Elétrica	Holanda
Pedro Giacomim Silva	Engenharia Civil	Holanda

Pedro Henrique Farias Duque	Engenharia Civil	Holanda
Thalles Mercês Carreiro	Engenharia Química	Holanda
Tielly Lubiana de Menezes	Engenharia Química	Holanda
Gabriel Araújo Njaim	Geografia	Hungria
João Anastácio da Rocha Almeida	Engenharia Elétrica	Hungria
Juliana Ramos Barbosa de Almeida	Engenharia Elétrica	Hungria
Lucas Pereira da Silva	Engenharia Mecânica	Hungria
Vinicius Lisboa Souza	Engenharia Mecânica	Hungria
Walter Henrique Lelis de Miranda	Engenharia Mecânica	Hungria
Fernando Otavio Lobo Cordeiro	Agronomia	Itália
Giovanni Vitorassi Moreira	Ciência da Computação	Itália
Ricardo Coelho Fontes	Agronomia	Itália
Gabriela Soares de Souza	Engenharia de Alimentos	Paraguai
Ágatha Gomes Antunes	Ciências Biológicas	Portugal
Camila Spagnol de Faria	Engenharia Civil	Portugal
Carolina Rodrigues de Jesus Silva	Ciência e Tecnologia de Laticínios	Portugal
Celiane da Silva Vieira	Letras	Portugal
Cíntia Menezes Moreira Magalhães	Arquitetura e Urbanismo	Portugal
Claucia Cecília Silva Pitzer	Administração	Portugal
Dandara Paula da Silva Guimarães	Engenharia Florestal	Portugal
Filipe Aleixo Moreno	Arquitetura e Urbanismo	Portugal
Gabriela Gouveia Celestino	Comunicação Social	Portugal
Gabriela Gouveia Lana	Engenharia Civil	Portugal
Hellyel Fontes Oliveira	Letras	Portugal
Iasmim Xisto Campos	Nutrição	Portugal
João Vitor Fioresi Altoé	Engenharia Civil	Portugal
José Luiz de Lima Bittencourt Chinelatto	Ciências Econômicas	Portugal
Joseli de Oliveira Ramos	Letras	Portugal
Júlia Rodrigues Minim	Direito	Portugal
Karoline Hellen Madureira de Melo	Ciências Biológicas	Portugal
Leticia Junqueira Sena Alves	Letras	Portugal
Luana Borges Scarpini de Brito	Letras	Portugal
Lucas Sampaio Prata	História	Portugal
Luiz Felipe Amorim Sa	Arquitetura e Urbanismo	Portugal
Maíne Torres Castro	Engenharia Ambiental	Portugal
Maria Eduarda Olimpio Lopes	Direito	Portugal
Maria Luisa Seabra Murta	Administração	Portugal
Mariana da Costa Teixeira	Letras	Portugal

Mírian Quintão Assis	Ciências Biológicas	Portugal
Nydna da Costa	História	Portugal
Pedro Yan Ozorio de Gouvêa	Licenciatura em Ciências Biológicas	Portugal
Raquel Amorim Campos	Engenharia Ambiental	Portugal
Thaís Saggiaro Valentim	Arquitetura e Urbanismo	Portugal
Thays Costa Baldiotti	Letras	Portugal
Humberto Sousa Martins	Física	República Tcheca
Lincoln Aloisio Gomes	História	República Tcheca
Uriel Laurentiz de Araujo	Agronomia	Uruguai

Total: 92 estudantes

3 - MOBILIDADE ACADÊMICA - INCOMMING

No decorrer de 2019, a UFV recebeu, por meio da DRI, os seguintes estudantes pelos respectivos programas:

3.1 – MARCA

ESTUDANTE	ORIGEM
Fernando Ariel Colque	Universidad Nacional de Salta - Argentina
Neida Aquino Perez	Universidad Naional del Sur - Argentina
Gastón Olano de León	Universidad de la República - Uruguai

Total: 03 estudantes

3.2 – IAESTE

ESTUDANTE	PAÍS DE ORIGEM
Yanyang Li (Lynne)	China
Shivam Soni.	Índia
Shinny Beulah Arul Joseph	Índia
Yiğit Sercan Tanrıverdi	Turquia
Josephina Jebaraj	Índia
Weronika Slizewska	Polônia
Zuzanna Maria Rotter	Polônia
Filip Cejka	Rep. Tcheca
Milica Veselinovic	Sérvia

Maria Fernanda Andrade Lira	México
Lucy Overbeck	Alemanha
Nasly Tatiana Osuna Herrera	Panamá
Brona McLoughlin	Reino Unido
Lukas Hüeckel	Austria
Eileen Enderle	Alemanha
Meenakshi Saravanan	Índia

Total: 16 estudantes

3.3 - ESTUDANTES ESTRANGEIROS NA UFV

ESTUDANTE	MOBILIDADE	PAÍS DE ORIGEM
Abdoulaye Aboubacari Mohamed	Doutorado em Economia Aplicada	Benin
Adan Marcel Puc Uitzil	Doutorado em Fitotecnia	México
Adans Agustín Colmán	Pós-Doutorado	Paraguai
Aimée Jane Flynn	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Alejandra Sanabria Sánchez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Alex Joel Vergara Anticona	Mestrado em Ciência Florestal	Peru
Alexandria Jeanne Wilson	Mestrado em Agroecologia	Estados Unidos da América
Almeida Abudo Leite Machamba	Doutorado em Ciência da Nutrição	Moçambique
Alvaro Javier Avila Diaz	Doutorado em Meteorologia Aplicada	Colômbia
Alvaro Javier Patiño Agudelo	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Ana Carolina Flores Mayorga	Medicina Veterinária	Nicarágua
Ana Karina Argumedo Jimenez	Mestrado em Medicina Veterinária	Colômbia
Ana Raquel Ernesto Manuel Gotine	Mestrado em Ciência da Nutrição	Moçambique
Andrea Carolina Oviedo Pacheco	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Andrés Felipe Correa Salazar	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Andrés Mauricio Ortega Orozco	Doutorado em Medicina Veterinária	Colômbia
Andruss Keissi Lugo Medina	Mestrado em Matemática	Colômbia
Ângela Gioconda Jaimes Coronado	Mestrado em Ciência Florestal	Colômbia
Angela Maria Mogollon Ortiz	Doutorado em Microbiologia Agrícola	Colômbia
Ângelo André Lampeão	Doutorado em Zootecnia	Moçambique

Angie Dahiana Duque Rodriguez	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Anibal David Cuenca Lopez	Mestrado em Economia	Paraguai
Antônio da Piedade Melo	Doutorado em Fitotecnia	Moçambique
Archange Michael Ilambwetsi	Pesquisador Colaborador	Congo
Arlan Jack Coronel Toro	Mestrado em Ciência Florestal	Peru
Arledys Albino Bohorquez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Armin Tarrah	Pesquisador Colaborador	Irã
Arsene Mariano Sébastien	Mestrado em Fitotecnia	Benin
Augurio Narciso Zavala Trujillo	Mestrado em Física	Peru
Aurora Alejandra Gonzalez Lanza	Medicina Veterinária	Honduras
Azido Ribeiro Mataka	Doutorado em Medicina Veterinária	Moçambique
Baltazar do Azarento Isabel Chipiringo	Doutorado em Fitopatologia	Moçambique
Bastiaan Buster	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Belen Catalina Mociño Arellano	Mobilidade Acadêmica - Graduação	México
Belo Afonso Muetanene	Doutorado em Estatística Aplicada e Biometria	Moçambique
Bernard Yameogo	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Burkina Faso
Brona Catherine Mcloughlin	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Irlanda do Norte
Brylie Alexandra Gordon	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Calisto Manuel Máquina	Doutorado em Estatística Aplicada e Biometria	Moçambique
Camilo Jose Ramirez Lopez	Doutorado em Medicina Veterinária	Colômbia
Camilo Parra Restrepo	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Carlos Andres Charris Vizcaino	Doutorado em Economia Aplicada	Colômbia
Carlos Andres Penagos Diaz	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Carlos Eduardo Aucique Perez	Pós-Doutorado	Colômbia
Carlos Mario Galvan Cisneros	Mestrado em Botânica	Colômbia
Carolina Calderon Arroyo	Mestrado em Entomologia	Costa Rica
Carolina Jaramillo Giraldo	Pós-Doutorado	Colômbia
Castelo Bandane Vilanculo	Doutorado em Agroquímica	Moçambique
Catherine Jeanne M Meyer	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Luxemburgo
Cecilia Arnaldo Utuji	Mestrado em Administração	Moçambique

Célia das Eiras Ludovina Dgedge Melo	Mestrado em Fitotecnia	Moçambique
César Augusto Avellaneda Bohorquez	Doutorado em Fitotecnia	Colômbia
César Pedro	Mestrado em Genética e Melhoramento	Moçambique
Chiara Grillini	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Itália
Christian José Peláez Huertas	Mestrado em Economia Doméstica	Colômbia
Cindy Patricia Hernandez Guzman	Pesquisador Colaborador	Colômbia
Clara Costa Cordeiro Perpétuo	Bacharelado em Educação Física	Portugal
Claudia Andrea Casamachin	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Claudino Mambamba Cafete	Mestrado em Administração	Guine Bissau
Clementino Marcelino Simão Inacio	Mestrado em Agroecologia	Moçambique
Consuelo Alexandra Narvaez Vasquez	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Cristhian Javier Grabowski Ocampos	Doutorado em Fitopatologia	Paraguai
Cristian Camilo Sanchez Bonilla	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Cristian Felipe Zuluaga Aristizabal	Doutorado em Meteorologia Aplicada	Colômbia
Cristian Mauricio Vega Cuichan	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas	Equador
Daibou Alassane	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Benin
Daniel Andrés Castro Cerón	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Daniel Bruce Ryan	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Dembert Dewar Chavez Yauri	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Peru
Demetrio Angelo Lama Isminio	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas	Peru
Deusidéria Libania Martins Silá	Medicina Veterinária	Guine Bissau
Deysy Yuliana Henao Montoya	Mestrado em Economia Doméstica	Colômbia
Diego Abraham Apaza Laura	Engenharia Elétrica	Peru
Diego Andres Bolivar Silva	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Diego Fernando Arcos Calvache	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Colômbia
Edgar Andres Diaz Miranda	Doutorado em Medicina Veterinária	Colômbia
Edi Flores Reyna	Doutorado em Economia Aplicada	Peru

Edison Javier Acevedo Arismendy	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Edney Ricardo Nonato Mangongo	Comunicação Social	Angola
Edson Milton Jossias Guambe	Comunicação Social	Moçambique
Eduarda de Oliveira Carreira	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Portugal
Eduardo Granados Brenes	Doutorado em Fitopatologia	Costa Rica
Edwin Ernesto Dominguez Nuñez	Doutorado em Entomologia	Panamá
Eileen Enderle	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Alemanha
Elena Beatriz Piedra Bonilla	Doutorado em Economia Aplicada	Equador
Eliana Alviarez Gutierrez	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Elias de Jesus Martínez Pérez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Elias Frederico Lopes Mam	Direito	Guine Bissau
Elisa Maria Angulo Vanegas	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Eliseu Manuel Henda	Nutrição	Angola
Elísia Gomes Ramos	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Cabo Verde
Elizabeth Bárbara Epalanga Pires	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Angola
Elizabeth Regina Alfaro Espinoza	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Peru
Els Gertruda Wilhelmina Tielen	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Emma Elizabeth Ramírez Poletto	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Venezuela
Erika Lorena Giraldo Vargas	Mestrado em Microbiologia Agrícola	Colômbia
Erodernie Shelove Alexandre	Bioquímica	Haiti
Esneider Rojas Vargas	Mestrado em Botânica	Colômbia
Etinosa Ogbomoede Igbiosa	Pós-Doutorado	Nigéria
Eugenia Galicia Gonzalez	Mestrado em Economia Doméstica	México
Faider Alberto Castaño Villadiego	Pós-Doutorado	Colômbia
Federico José González Villasanti	Lato Sensu em Proteção de Plantas	Paraguai
Fernanda Murata Oshiro	Medicina	Japão
Fernando Alejandro Zapata Santamaría	Mestrado em Matemática	Peru
Fernando Ariel Colque	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Argentina

Filip Cejka	Mobilidade Acadêmica - Graduação	República Tcheca
Flora Magdaline Benitez Romero	Pós-Doutorado	Bolívia
Francesco Diaferia	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Itália
Francis Richard Backhose Oreamuno	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Freddy Rodrigo Rubio Gortari	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Freek Bomas	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Gastón Olano de León	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Uruguai
Georgia Olivia Marshall	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Gergő Kolesza	Mestrado em Fitopatologia	Hungria
German Dario Galvis Sanchez	Mestrado em Engenharia Agrícola	Colômbia
Gianmarco Goycochea Casas	Mestrado em Ciência Florestal	Peru
Giovana Mamani Huayhua	Mestrado em Entomologia	Peru
Gladys Julieth Castiblanco Quiroga	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Gustavo Adolfo Marin Ramirez	Pesquisador Colaborador	Colômbia
Gustavo Andrés Iglesias Barrera	Mestrado em Microbiologia Agrícola	Chile
Hair Santiago Lozano Puentes	Mestrado em Microbiologia Agrícola	Colômbia
Hanna Lorena Alvarado Moreno	Doutorado em Microbiologia Agrícola	Colômbia
Hector Pérez Baranda	Mestrado em Ciência da Computação	Cuba
Heralda Juliana Siteo	Mestrado em Zootecnia	Moçambique
Hianina Solange dos Santos Mota	Engenharia Florestal	Cabo Verde
Hugo Marco Consciência Silvestre	Pesquisador Colaborador	Portugal
Inácio João Barbosa	Pesquisador Colaborador	Guine Bissau
Irene Bengoechea Arrospide	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Espanha
Isaac Andres Mora Obando	Medicina Veterinária	Equador
Isaac Etienne	Mestrado Profissional em Ciências da Saúde	Haiti
Ivan Lamas Sanchez	Pesquisador Colaborador	Estados Unidos da América
Jack Harrison Symes	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Jackson Thomas Burgess Murray	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Janice Maria Guimarães Luz	Letras	Estados Unidos da América
Javier Guillermo Mantilla Afanador	Doutorado em Entomologia	Colômbia

Javier Hernan Falconi Heredia	Doutorado em Engenharia Agrícola	Equador
Jhon Faber Marulanda Lopez	Mestrado em Entomologia	Colômbia
Jhon Sebastian Parra Silva	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Jimmy Javier Ocles Morales	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Equador
Joana Alice Moreira Cunha	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Portugal
Joaquim Filipe Ferraz Esteves de Araujo	Pós-Doutorado	Portugal
Joceline Filomena da Costa Marques	Mestrado em Economia Aplicada	Cabo Verde
Joephina Jebaraj	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Índia
Johan Bernardo Garcia Cuadrado	Mestrado em Fitotecnia	Colômbia
Johan Manuel Murcia Bermudez	Pesquisador Colaborador	Colômbia
Johan Sebastian Perez Campos	Mestrado em Entomologia	Colômbia
Johana Elizabeth Quintero Cortes	Mestrado em Entomologia	Colômbia
Joost Pieter Dilven	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Jorge Abelardo Campos Loyola	Doutorado em Zootecnia	Peru
Jorge Cá	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Guine Bissau
Jorge Eliecer Montaña Angulo	Lato Sensu em Futebol	Colômbia
Jorge Francisco Mateus	Engenharia Civil	Moçambique
Jorge Hugo Estrada Hernández	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Jorian Van Der Pijl	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
José Alfredo Moreno Rubio	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Jose Eulario Lampi Dique	Mestrado em Genética e Melhoramento	Moçambique
José Gregorio Severiche Castro	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Colômbia
Jose Jahir Morales Murillo	Mestrado em Entomologia	Colômbia
Jose Luis Poveda Cuellar	Mestrado em Biologia Animal	Colômbia
José Zacarias Sique Banze Júnior	Licenciatura em Educação Física	Moçambique
Josemar Agnaldo de Nascimento Vitorino	Doutorado em Medicina Veterinária	Angola
Juan Anderson Ruiz Peña	Mestrado em Geografia	Colômbia
Juan Esteban Niño Rodriguez	Mestrado em Ciência da Computação	Colômbia
Julian Ricardo Hernandez Mariño	Pesquisador Colaborador	Colômbia

Juliana Bernal Perez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Júlio César Dias da Silva	Física	Portugal
Karen Andrea Salazar Niño	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Karina Esther Vasquez Sanjuan	Doutorado em Engenharia Civil	Colômbia
Kerly Jessenia Moncaleano Robledo	Doutorado em Fisiologia Vegetal	Colômbia
Lady Diana Choque Olivares	Arquitetura e Urbanismo	Peru
Lainesse Benjamim Samussone	Doutorado em Administração	Moçambique
Laura Daniela Rojas Arismendy	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Laura Marcela Machuca Mesa	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Laura Maritza Saavedra Tobar	Pós-Doutorado	Colômbia
Laura Maritza Saavedra Tobar	Pós-Doutorado	Colômbia
Laura Maritza Saavedra Tobar	Doutorado em Fitotecnia	Colômbia
Laura Pérez Vera	Mestrado em Ciência da Computação	Cuba
Leider Yecid Becerra Esteban	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Leidy Johana Posada Garcia	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Leonel Adelson Araya Rojas	Mestrado em Entomologia	Costa Rica
Léopold Sedar Domingos Mané	Agronomia	Guine Bissau
Libby Grace Ruddenklau	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Lidia Mercedes Arotinco Velásquez	Mestrado em Economia Doméstica	Peru
Lilian Yumi Sakamoto	Zootecnia	Japão
Lisa Ann Coetzee	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	África do Sul
Liseth Estefany Ortiz Ortiz	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Peru
Liseth Suarez Osorio	Doutorado em Agroquímica	Venezuela
Lorena Lisbetd Botina Jojoa	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Luc Penson	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Luca Carta	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Itália
Lucy Georgia Hewitt	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Lucy Maria Overbeck	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Alemanha
Luis Carlos Martinez Castrillon	Pós-Doutorado	Colômbia
Luis Gonzalo Salinas Jimenez	Doutorado em Entomologia	Colômbia

Luis Ignacio Cazón	Doutorado em Fitopatologia	Argentina
Luis Oswaldo Viteri Jumbo	Pós-Doutorado	Equador
Luisa Fernanda Quiroga Rojas	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Colômbia
Lukas R. Hüeckel	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Áustria
Luzmarina Claramaria Ninahuanca Hinostroza	Arquitetura e Urbanismo	Peru
Madeline Reilly Drew	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Magela Inés Ferrari Cavalleri	Doutorado em Economia Aplicada	Uruguai
Mahomed Aboobacar Mahomed	Mestrado em Zootecnia	Moçambique
Manuel Alejandro IX Balam	Pós-Doutorado	México
Manuel António Jorge	Mestrado em Fitotecnia	Moçambique
Manuel Aumente López	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Espanha
Manuel Jesus Zavala Leon	Doutorado em Fitotecnia	México
Manuel Pastor Francisco Conjo	Doutorado em Ciência Florestal	Moçambique
Marc Jacqueline Frank Michielsen	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Marco Antonio Toral Juarez	Doutorado em Fisiologia Vegetal	México
Margriet Betsie Goris	Doutorado em Extensão Rural	Holanda
Maria Adelina Américo Vulalo Castigo	Mestrado em Fitotecnia	Moçambique
Maria Camila Parra Herrera	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Colômbia
Maria Claudia Negrete Garces	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Maria de La Paz Collao Collao	Dança	Chile
Maria Fernanda Andrade Lira	Mobilidade Acadêmica - Graduação	México
Maria José Cordero Vega	Pesquisador Colaborador	Costa Rica
Marianna Mendoza Hernández	Mestrado em Estatística Aplicada e Biometria	Guatemala
Maribel Del Carmen Colmenares de Nieto	Doutorado em Botânica	Venezuela
Mariela Paz González Arriagada	Doutorado em Fitopatologia	Chile
Mariela Vazquez Calderon	Pós-Doutorado	México
Maritza Rosales de Isidro	Doutorado em Economia Aplicada	Venezuela
Marlys Andrea Ulloa Pacheco	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Chile
Mateus João Marassiro	Doutorado em Extensão Rural	Moçambique
Mathew M Slee Cooper	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia

Meenakshi Saravanan	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Índia
Merly Rocio Vásquez Hernández	Mestrado em Ciência Florestal	Peru
Micailo Chames Malundo Freitas	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Angola
Miguel Angel Grimaldo Lopez	Doutorado em Bioquímica Aplicada	Panamá
Milica Veselinovic	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Sérvia
Mindaye Teshome Legese	Doutorado em Ciência Florestal	Etiópia
Miraine Kapeua Ndacnou	Doutorado em Fitopatologia	Camarões
Momate Emate Ossifo	Mestrado em Estatística Aplicada e Biometria	Moçambique
Momoko Kayashima	Mestrado em Microbiologia Agrícola	Japão
Morato Marão Bucal	Ciências Econômicas	Guine Bissau
Mostafa Salarinoghabi	Pós-Doutorado	Irã
Mostafa Salarinoghabi	Pós-Doutorado	Irã
Muaziza Fátima Chanfar dos Anjos	Mestrado em Ciência da Nutrição	Moçambique
Nancy Aide Cardona Casas	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas	Colômbia
Nasly Tatiana Osuna Herrera	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Natassha Calisa Tamada de Andrade	Ciências Biológicas	Japão
Nathaly Lara Castellanos	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Naydu Shirley Rojas Higuera	Doutorado em Microbiologia Agrícola	Colômbia
Neida Aquino Perez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Bolívia
Neil Armstrong Ramirez Argumedo	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Nicholas Alfred Joseph Mayers	Medicina Veterinária	Barbados
Nicolas Fernando Garcia Cuevas	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Nicolás Ignacio Stahringer	Pós-Doutorado	Argentina
Nicole Estefania Ibagón Escobar	Doutorado em Ecologia	Colômbia
Nivaldo Guilherme Martins Silá	Matemática	Guine Bissau
Noah Taiki Pinto de Souza Oshiro	Ciências Sociais	Japão
Oladjo Hermionne Elodie Fade	Comunicação Social	Benin
Olivia Geraldine Audrey Avome Nguema	Bioquímica	Gabão
Oscar David Medina Martinez	Doutorado em Ciência da Nutrição	Colômbia
Oscar Eliecer Ojeda Toro	Doutorado em Física Aplicada	Colômbia

Osvaldo Francisco Lino Sande	Doutorado em Fitopatologia	Moçambique
Pablo Ignacio Pereira Arnez	Direito	Bolívia
Pablo Israel Alvarez Romero	Doutorado em Fitopatologia	Equador
Paola Alejandra Flores Carbajal	Mestrado em Entomologia	Honduras
Paola Andrea Buitrago Muñoz	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Paola Solís Huertas	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Peru
Patricia Nogales Gómez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Espanha
Pau Pomar Rendon	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Espanha
Paula Gabriela Paez Jerez	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Argentina
Pedro Fuguete Lisboa	Doutorado em Zootecnia	Moçambique
Pedro Manuel Villa	Pós-Doutorado	Venezuela
Phoebe Bethridge Topp	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Rachael Olivia Hoogenboom	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Raul Alfonso Velilla Gomez	Doutorado em Economia Aplicada	Colômbia
Reynner Andre Paredes Tinajeros	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Peru
Reynner Andre Paredes Tinajeros	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Peru
Ricardo Suarez Mejia	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Bolívia
Rocio Pelayo Garcia	Pesquisador Colaborador	Espanha
Rolando Ismael Corella Caballero	Doutorado em Fitotecnia	Panamá
Ronald Arnaldo Llinin Bueno	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Equador
Rosa Angelica Plata Rueda	Pós-Doutorado	Colômbia
Rosemery Alesandra Firmino dos Santos	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Cabo Verde
Roydivickson Ywnas Siga	Agronegócio	Guine Bissau
Rugana Imbaná	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Guine Bissau
Ruth Fabiola Scholz Drodowski	Doutorado em Fitopatologia	Paraguai
Ryan Timoty Nicholson	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Sandra Milena Bonilla Castañeda	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Santiago Hoyos Oquendo	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Santunu Ghosh	Pós-Doutorado	Índia

Sara Adriana Salinas Laura	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Bolívia
Sara Salcedo Sarmiento	Pós-Doutorado	Colômbia
Sebastián Giraldo Montoya	Pós-Doutorado	Colômbia
Sérgio Feliciano Come	Doutorado em Extensão Rural	Moçambique
Shinny Beulah Arul Joseph	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Índia
Shivam Soni	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Índia
Silvana Maria Orozco Restrepo	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Silvia Juliana Rodriguez Vargas	Pós-Doutorado	Colômbia
Sirley Adriana Ortiz Bedoya	Doutorado em Medicina Veterinária	Colômbia
Sjoerd Johannes Van Der Goot	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Sorotori Jacob Fara	Doutorado em Fitotecnia	Benin
Stefania Mora Guezman	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Takefumi Ushimaru	Mestrado em Fitotecnia	Japão
Tatiana Aurora Condezo Castro	Doutorado em Ciência Florestal	Peru
Taylor Jorjah Paton	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Thomas Sinclair Mckay	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Nova Zelândia
Tigo Pierter Dijkstra	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Veronica Cañas Mesa	Mestrado em Entomologia	Colômbia
Vivian Silva Santos	Engenharia Florestal	Estados Unidos da América
Viviana Lorena Bohorquez Zapata	Mestrado em Entomologia	Colômbia
Weronika Slizewska	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Polônia
Williams Ubaldo Huamani Quispe	Doutorado em Economia Aplicada	Peru
Wilman Javier Iglesias Pinedo	Doutorado em Economia Aplicada	Colômbia
Yanira Lizzeth Limon Carrion	Pesquisador Colaborador	Bolívia
Yanyang Li	Mobilidade Acadêmica - Graduação	China
Yaremis Beatriz Meriño Cabrera	Doutorado em Bioquímica Aplicada	Colômbia
Yeison Arturo Poveda Santos	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Yoan Camilo Guzman Sarmiento	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Yojaho Roger Chaves Jimenez	Lato Sensu em Proteção de Plantas	Costa Rica
Yuliana Maria Franco Estrada	Mestrado em Ciência da Nutrição	Colômbia
Yuriko Sumiyo Murillo Domen	Doutorado em Ecologia	Peru

Yury Paola Osorio Oviedo	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Zéni Resende Gomes Lopes Alves	Mestrado em Economia Aplicada	Cabo Verde
Zoe Nokomis Fahy	Pesquisador Colaborador	Estados Unidos da América
Zuzanna Maria Rotter	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Polônia

Total: 318 estudantes

4 – PROJETOS

4.1 - Aulas de Mandarim:

Idioma com maior número de falantes no planeta, o mandarim começou a ser oferecido gratuitamente a estudantes da UFV e à comunidade em geral em março de 2018. O ensino da língua oficial praticada na China, bem como da cultura daquele país, foi viabilizado por um acordo firmado com a unidade do Instituto Confúcio – entidade mantida pelo governo chinês em várias universidades do mundo – vinculada à UFMG.

“O mandarim é estratégico na atualidade, haja vista a proeminência dos chineses no cenário econômico, no qual desponta como segunda potência, e geopolítico internacional”, explicou o diretor de Relações Internacionais da UFV, professor Vladimir Oliveira Di Iorio. “Por isso, poder se comunicar nesse idioma pode ser visto como um grande diferencial para o profissional que tiver essa habilidade”, acrescenta o professor, observando que o inglês já é visto como uma exigência básica no mercado de trabalho contemporâneo, que requer sempre a busca por diferenciais competitivos.

A China, ainda segundo o professor, tem interesse na difusão de sua cultura mundo afora. Por outro lado, as universidades mais renomadas e com maior inserção internacional, a exemplo da UFV, buscam estreitar laços visando ao estabelecimento de parcerias e intercâmbios. Uma professora de mandarim foi designada para oferecer os cursos, que aconteceram em salas do Departamento de Letras, nos moldes dos demais cursos de extensão em línguas estrangeiras oferecidos pela UFV. Foram oferecidas turmas regulares no primeiro e no segundo semestres em diferentes níveis de conhecimento. No período das férias acadêmicas de julho foi oferecido um curso intensivo.

4.2 – Projeto de Embaixadores UFV

O Projeto Embaixadores UFV, registrado como atividade de extensão nº RAEX/PRJ249/2015, idealizado e realizado por meio de uma parceria entre os alunos da

Universidade Federal de Viçosa e a Diretoria de Relações Internacionais (DRI), tem como objetivo auxiliar, integrar e orientar os estudantes de mobilidade acadêmica nacional e internacional da instituição em seus primeiros momentos e dificuldades no Brasil e na cidade de Viçosa e, em contrapartida, proporcionar aos estudantes da UFV a troca de experiências culturais e acadêmicas.

Os Embaixadores UFV contactam os estudantes antes mesmo deles chegarem ao Brasil ou à UFV (no caso de intercambistas nacionais), auxiliando-os em todas as dúvidas. O auxílio continua após a chegada dos intercambistas, quando são realizados vários eventos que trazem um pouco mais do país para perto deles e também um pouco de suas culturas para os Embaixadores. Esses eventos incluem piqueniques com comidas tradicionais do Brasil e de Minas, viagem à cidade histórica de Ouro Preto/MG e várias festas temáticas, como, por exemplo, festa junina e churrasco à moda brasileira. Os Embaixadores visam ser referência nacional no processo de recepção e assistência de estudantes de mobilidade acadêmica, focando na troca cultural, internacionalização e desenvolvimento da Universidade Federal de Viçosa.

Os membros do Embaixadores UFV, além de atuar na recepção e acolhimento dos estudantes de mobilidade, também participam ativamente da gestão do projeto, atuando em uma das coordenadorias: geral, comunicação, integração, recursos ou relacionamentos.

4.3 - Em Rede

A Rede CsF é uma organização de abrangência nacional formada por estudantes brasileiros. A maioria dos seus integrantes passaram um período de intercâmbio em universidades internacionais pelo Programa Ciências sem Fronteiras (CsF). A missão da Rede CsF é, portanto, usar estas experiências de intercâmbio para melhorar o Brasil. De fato, as ideias aprendidas pelos estudantes nas instituições de ensino do exterior têm trazido muitas propostas de inovações nas comunidades acadêmicas do país.

Desde 2014, ano de sua criação, a Rede CsF tem como pilares engajar estudantes das instituições superiores de ensino para desenvolver ciência, tecnologia, inovação e educação (CTI&E) no Brasil. Após 3 anos de muito amadurecimento, projetos e

resultados, a Rede CsF está passando por mudanças. Ao longo deste tempo, a Rede CsF conseguiu reunir e mobilizar ex-bolsistas do programa Ciência sem Fronteiras com o intuito de retornar o investimento que esses talentos receberam. Em paralelo, os Núcleos Rede CsF se espalharam pelas universidades do país reunindo tanto alunos de mobilidade acadêmica internacional, quanto os demais alunos que se identificaram com as ações realizadas. O Núcleo Viçosa é a maior e mais atuante unidade da Rede CsF, formado por estudantes da Universidade Federal de Viçosa.

A partir de fevereiro de 2017, a equipe Rede CsF começou um trabalho de redefinir o foco da organização, para que ela tivesse uma identidade condizente com a atual realidade dos núcleos. A decisão foi então, para dar continuidade aos trabalhos, evoluir para duas organizações irmãs, porém autônomas entre si, sendo elas:

- Rede CsF Alumni: Integração de ex-bolsistas do Programa Ciência sem Fronteiras e fomento a projetos com foco em CTI&E.
- Em Rede: Organização que tem como pilares a ciência, educação e integração de jovens em Núcleos nas universidades.

O Programa então passou a se chamar Em Rede, organização que promove ações e projetos por meio de seus núcleos, abrangendo os pilares Ciência, Educação e Integração, dando continuidade aos projetos já existentes em nossos núcleos. O Núcleo Viçosa é uma das unidades da Rede CsF, formada por estudantes da Universidade Federal de Viçosa. Seus projetos focam na internacionalização da universidade e também na melhoria da integração entre a universidade e a comunidade não acadêmica de Viçosa. O Núcleo Viçosa surgiu após a realização do VI Colóquio da Rede CsF: Trocas de Experiências entre o intercâmbio e a UFV, realizado em 2015. O sexto colóquio foi iniciativa dos colaboradores da Rede CsF de Viçosa, Guilherme Salvador (Engenharia Química), Layla Moreira (Arquitetura e Urbanismo) e Mateus Santos (Licenciatura em Química) em parceria com a DRI. Após a realização do Colóquio, os participantes foram convidados, por e-mail, para participar do Núcleo Viçosa e propor ações a serem

implementadas na Universidade e na comunidade local. A missão do Núcleo Viçosa é promover transformações por meio de ações que geram impacto na comunidade, motivada por uma cultura de responsabilidade social.

A Em Rede - Viçosa é estruturado em quatro divisões:

- Divisão de Pessoas: tem como atribuições acompanhar e controlar a vida funcional do Núcleo atuando na comunicação entre os seus membros e na política de entrada de novos membros.
- Divisão de Divulgação e Tecnologia: atua na promoção de eventos do programa e promove a melhoria e manutenção da plataforma virtual do Núcleo Viçosa – Em Rede. Promove entrevistas e cria vídeos de divulgação das atividades.
- Divisão financeira e logística: atua na busca de parcerias financeiras para a realização dos projetos e eventos do Núcleo e planeja a organização dos espaços e materiais para promoção de atividades em geral.
- Divisão de qualidade: auxilia no controle de qualidade de todos os processos envolvidos em cada projeto.

O Núcleo Viçosa está registrado como programa de extensão no RAEX (Registro de Atividades de Extensão – PRG-002/2016) e conta com 6 projetos de extensão vinculados, que são:

- 1. Universitário por um dia (PRJ-011/2016):** permitir que estudantes do Ensino Médio vivenciem por um dia os cursos de graduação de seu interesse ofertados pela UFV, possibilitando a inserção do estudante do Ensino Médio ao ambiente universitário antes de seu ingresso. Em 2019 o projeto recebeu cerca de 300 pedidos de estudantes do Ensino Médio para conhecer seu curso de interesse na UFV.
- 2. Rede Idiomas (PRJ-020/2016):** estimular a aprendizagem de novos idiomas de uma maneira diversificada para a comunidade acadêmica e estudantes de escolas públicas da região, valorizando as experiências vivenciadas no exterior por ex-bolsistas.



Em 2019, foram oferecidos os cursos de Imersão Cultural em Língua Holandesa I, Língua Espanhola I e em Língua Inglesa I e II, totalizando 125 pessoas.

3. Núcleo (IN)forma (PRJ-017/2017): estimular uma maior articulação entre a Universidade Federal de Viçosa e a comunidade Viçosense através de palestras que promovam a troca de saberes, experiências e oportunidades.



○

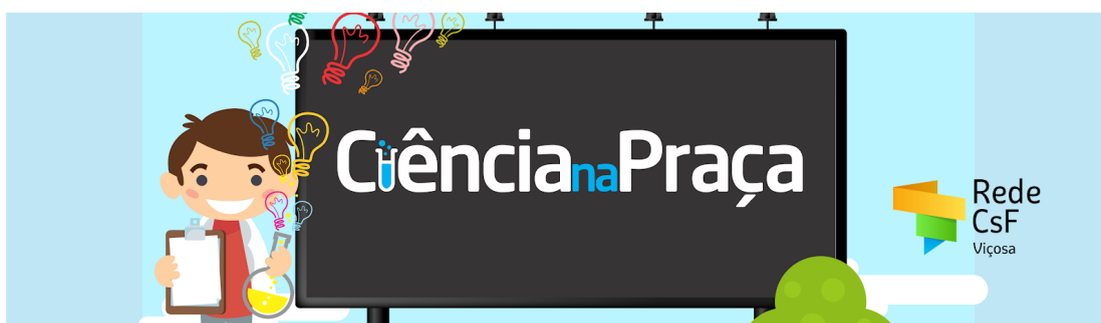
Núcleo (IN)forma promove palestras, oficinas e minicursos focados em apresentar diferentes temáticas e projetos que explorem a Ciência, Tecnologia, Inovação e Educação (CTI&E) atrelados à internacionalização para a comunidade viçosense.

4. Núcleo Visita (PRJ-091/2016): visitar os alunos do Ensino Médio das escolas públicas e privadas da cidade de Viçosa e região, com o propósito de obter uma maior proximidade entre eles e a Universidade Federal de Viçosa.



Após as apresentações, os integrantes do projeto realizaram avaliações sobre o andamento do projeto com o propósito de orientar a análise final sobre os resultados.

5. Ciência na Praça (PRJ-183/2016): estimular uma maior articulação entre a Universidade Federal de Viçosa e a comunidade Viçosense através de exposições públicas de trabalhos científicos desenvolvidos dentro da UFV que promovam a troca de saberes e experiência.



Estudantes, professores e técnicos de diferentes departamentos da UFV estiveram na Escola Estadual Doutor Raimundo Alves Torres (Esedrat), no sábado 23 de novembro de 2019, para atividades do Ciência na Praça. Durante o evento, eles apresentaram à comunidade algumas pesquisas realizadas na Universidade.

Em sua sexta edição, o Ciência na Praça envolveu cerca de 90 pessoas com os objetivos de estimular a aproximação entre a Universidade e a comunidade de Viçosa, promover a troca de saberes e desmitificar a ciência. Para isso, levou para o Esedrat projetos que possibilitaram apresentar a ciência de maneira acessível, a fim de despertar o interesse da comunidade pelo assunto. Foram 11 projetos selecionados com temas variados, como: Seria um crime perfeito... se não fosse pelos insetos!; Micróbios: vilões ou heróis?; Como está a água no mundo; As subáreas do conforto ambiental aplicados no desenvolvimento de projeto arquitetônico; Biotecnologia de leites e derivados; Genética

na comunidade; Grupo de Educação e Interpretação Ambiental Trilheiros do Sauá; Insetos na Escola; Projeto Themis: Aluno Cidadão; Terapia assistida por animais no cotidiano de cuidado às crianças e idosos e UFV Soccer Academy.

Veja abaixo alguns registros do evento realizados:



6. Mostra Universitária: O projeto Mostra Universitária tem como objetivo mobilizar representantes estudantis de cursos da Universidade Federal de Viçosa para a realização

de um dia de amostragem de seus cursos a alunos do Ensino Médio convidados a visitarem o campus Viçosa. Objetivamos também reunir todas as extensões dos cursos de graduação, como o Movimento Empresa Júnior, os Centros Acadêmicos, as Ligas Acadêmicas e as Atléticas para compor o espaço, apresentar seus trabalhos e caracterizar o perfil de cada curso da UFV.

Este projeto é intermédio de outros dois projetos – também iniciativas do Núcleo Viçosa – Em Rede: o Núcleo Visita e o Universitário por um dia. O Núcleo Visita vai às escolas de Viçosa com o objetivo de incentivar o ingresso dos secundaristas na universidade e o Universitário por um dia oferece ao aluno do Ensino Médio um dia de universitário junto ao graduando do curso de sua escolha.

A realização da segunda edição da Mostra Universitária, ocorreu em agosto de 2019, com a participação de mais de 500 estudantes do Ensino Médio. Foram contemplados alunos de instituições públicas e privadas do Espírito Santo, Minas Gerais e Rio de Janeiro. A programação iniciou com uma solenidade de abertura, com a presença do reitor, vice-reitora e representantes dos centros de ensino da Universidade Federal de Viçosa (UFV). Durante o evento, os estudantes participaram de apresentações sobre a Universidade, os cursos de graduação e demais projetos extracurriculares atuantes na UFV. Cada participante pode assistir às apresentações de até 5 cursos de graduação que ocorreram em diversos departamentos pelo Campus Viçosa. Para tornar o evento possível, cerca de 400 graduandos da UFV voluntários para atuar nas apresentações e logística do evento.





4.4 – Aplicação de provas TOEFL ITP

O Programa Idiomas sem Fronteiras (IsF) foi criado em 2012 por um grupo de especialistas em línguas estrangeiras a pedido da Secretaria de Educação Superior do Ministério da Educação (MEC) para auxiliar estudantes de nível superior a terem acesso aos programas de mobilidade ofertados pelo Governo Federal. O Programa é uma importante iniciativa para auxiliar no processo de internacionalização e para contribuir para o desenvolvimento de uma política linguística nas universidades brasileiras, além de promover residência docente para os futuros profissionais do ensino de línguas estrangeiras.

Dentre as ações do Programa, a aplicação do teste de nivelamento TOEFL ITP é de responsabilidade da DRI. O TOEFL ITP é uma avaliação de nivelamento em inglês utilizada por escolas, universidades, escolas de idiomas e agências governamentais no mundo todo. A UFV, durante o ano de 2019, aplicou o TOEFL ITP, para servidores e estudantes de graduação e de pós-graduação *stricto e lato sensu*.

O TOEFL ITP foi aplicado em:

DATAS	VAGAS OFERTADAS
12/04	1
08/05	26
18/05	7

05/11	40
06/11	60
08/11	128
25/11	22
26/11	53
29/11	1
30/11	1
02/12	7
06/12	1
TOTAL	347

5 - PRESTAÇÃO DE CONTAS (Marisa)

GASTOS COM:	VALOR
Diárias + passagens	R\$10.842,51
Transporte	R\$ 7.618,19
Material de Consumo	R\$ 2.051,00
Material Permanente	R\$ 79,99
Pagamento Aplicação Exame TOEFL-ITP	R\$ 2.861,24
TOTAL	R\$ 23.452,93