

UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
DIRETORIA DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS E
INTERINSTITUCIONAIS

Relatório ANUAL

DRI - 2017

Professor Vladimir Oliveira Di Iorio
DIRETOR DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS

República Federativa do Brasil – Michel Miguel Elias Temer Lulia- Presidente
Ministério da Educação – José Mendonça Bezerra Filho - Ministro
Secretaria da Educação Superior – Paulo Barone - Secretário

REITORIA

Reitora – Nilda de Fátima Ferreira Soares
Vice-Reitor – João Carlos Cardoso Galvão
Chefe de Gabinete da Reitora – José Rogério de Oliveira
Secretária de Órgãos Colegiados – José Henrique de Oliveira
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 expor as atividades desenvolvidas pela equipe da **Diretoria de Relações Internacionais e Interinstitucionais – DRI** - no período compreendido entre janeiro a dezembro de 2017.

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 inter-universitária.

Em 2017, a DRI catalogou os dados relacionados neste documento.

ÍNDICE

1 – Relações com Instituições Internacionais

1.1 - Convênios internacionais	05
1.2 - Participação da UFVem eventos	08

2 – Mobilidade Acadêmica - OUT

2.1 - Edital Unificado DRI	21
2.2 – MARCA.....	23
2.3 - Programas com bolsa CAPES	24
2.4 – IAESTE.....	29
2.5 – BRAMEX.....	29

3 – Mobilidade Acadêmica Incoming

3.1 – MARCA.....	30
3.2 – IAESTE.....	30
3.3 – Estudantes estrangeiros UFV	31

4 – Projetos

4.1- Projeto Embaixadores.....	44
4.2 - Rede Csf	45
4.3 – Disciplinas em inglês.....	59
4.4 - Aplicação de provas TOEFL ITP.....	60

5 – Prestação de contas

6 – Anexos

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 2017, 12 novos convênios foram assinados por intermédio da DRI (destacados de amarelo), totalizando 170 acordos com instituições estrangeiras, conforme quadro abaixo.

CONVÊNIO	PAIS
UNIV. FURTWANGEN DE CIENCIAS. APLICADAS	ALEMANHA
UNIVERSITY OF ROSTOK	ALEMANHA
UNIVERSIDADE JOSE EDUARDO DOS SANTOS	ANGOLA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	ARGENTINA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MARIA	ARGENTINA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MARIA (T. ADITIVO)	ARGENTINA
UNIV. NAC. DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	ARGENTINA
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	ARGENTINA
UNIV. NAC. DE SANTIAGO DEL ESTERRO	ARGENTINA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	ARGENTINA
UNIVERSITY OF QUEENSLAND	AUSTRÁLIA
GRIFFITH UNIVERSITY	AUSTRÁLIA
GHEENT UNIVERSITY	BELGICA
UNIVERSIDAD MAYOR DE SAN ANDRÉS	BOLÍVIA
UNIVERSIDADE AUTÓNOMA GABRIEL RENÉ MORENO	BOLÍVIA
CONSÓRCIO MG – MÚLTIPLOS PAÍSES	BRASIL
UNIVERSIA BRASIL	BRASIL
INSTITUTE OF AGRICULTURAL RESEARCH FOR DEVELOPMENT	CAMARÕES
DALHOUSIE UNIVERSITY	CANADA
UNIVERSITÉ LAVAL	CANADÁ
UNIVERSITY OF REGINA	CANADÁ
UNIVERSITÉ LAVAL	CANADÁ
UNIVERSIDAD DE LA SERENA	CHILE
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	CHILE
UNIVERSIDAD DE CONCEPCION	CHILE
UNIVERSIDAD FINIS TERRAE	CHILE
UNIVERSIDADE DE HEBEI NORMAL	CHINA
UNIVERSIDAD DEL SINÚ	COLOMBIA
UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA	COLOMBIA
UNIV. PONTIFICIA BOLIVARIANA SECCIONAL MONTERIA	COLOMBIA
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	COLOMBIA
UNIVERSIDAD DE SUCRE	COLOMBIA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	COLOMBIA
UNIVERSIDAD JAVERIANA	COLOMBIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA	COLÔMBIA
UNIVERSIDAD DE TOLIMA	COLÔMBIA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MANIZALES	COLÔMBIA
CORPORACIÓN UNIVER. REMINGTON DE COLOMBIA	COLÔMBIA
UNIVERSIDAD DE NARIÑO	COLÔMBIA

UNIVERSIDAD DE CALDAS (Proc. 016248/10)	COLÔMBIA
FUNDACIÓN UNIVERSITÁRIA AUTÓNOMA DE LAS AMÉRICAS	COLÔMBIA
UNIVERSIDADE INDUSTRIAL DE SANTANDER	COLÔMBIA
SOONGSIL UNIVERSITY	CORÉIA
UNIVERSIDAD CENTRAL MARTA ABREU DE LAS VILLAS	CUBA
UNIVERSIDAD CIEGO DE ÁVILA "MÁXIMO GÓMEZ BÁEZ	CUBA
UNIVERSIDAD DE MATANZAS	CUBA
UNIVERSIDADE DE AALBORG	DINAMARCA
UNIVERSIDADE NAC. DE LOJA	EQUADOR
SCOTTISH AGRICULTURE COLLEGE - SAC	ESCÓCIA
UNIVERSITAT DE LLEIDA	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE NAVARRA (Está no DNS)	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE HUELVA	ESPANHA
UNIVERSITAT DE VALENCIA	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE GIRONA	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESPANHA
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE JAÉN	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	ESPANHA
UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALENCIA (DFT Consulta)	ESPANHA
UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS	ESPANHA
UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA/Intercâmb.	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA (INTERCÂMBIO)	ESPANHA
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	ESPANHA
UNIVERSIDAD ISABEL I	ESPANHA
JIMMA UNIVERSITY	ETIÓPIA
IOWA STATE UNIVERSITY - INTERCÂMBIO	EUA
UNIVERSITY OF NEBRASKA	EUA
AMERICAN BIRD CONSERVANCY	EUA
THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA	EUA
UNIVERSITY OF KENTUCKY	EUA
UNIVERSITY OF TEXAS MEDICAL BRANCH AT GALVESTON	EUA
CONS. ADMINISTRATIVO ILLINOIS STATE UNIVERSITY	EUA
GADSDEN STATE COMMUNITY COLLEGE	EUA
UNIVERSITY OF MINNESOTA	EUA
VIRGINIA POLYTECHNIC INSTITUTE	EUA
WASHINGTON STATE UNIVERSITY	EUA
UNIVERSITY OF ARIZONA	EUA
WASHINGTON STATE UNIVERSITY	EUA
STATE UNIVERSITY OF NEW JERSEY	EUA
SCHOOL OF PUBLIC AFFAIRS AND ADMINISTRATION	EUA
UNIVERSITY OF TEXAS - (CBEID / UTMB)	EUA
UNIVERSITY OF CALIFORNIA (Processo no DER)	EUA
NORTHERN ARIZONA UNIVERSITY	EUA
TEXAS A&M UNIVERSITY	EUA
TEXAS A&M UNIVERSITY SYSTEM – TAMU	EUA
LOUISIANA STATE UNIVERSITY	EUA
COLORADO STATE UNIVERSITY	EUA
UNIVERSITY OF WISCONSIN-Madison	EUA
UNIVERSITY OF WISCONSIN-Madison	EUA
PURDUE UNIVERSITY	EUA
OKLAHOMA STATE UNIVERSITY	EUA
UNIVERSITY OF ARIZONA	EUA
UNIVERSITY OF WASHINGTON	EUA
UNIVERSITY OF GEÓRGIA	EUA
UNIVERSITY OF ILLINOIS AT URBANA-CHAMPAGNE	EUA
UNIVERSITY OF JYVÄSKYLÄ	FINLÂNDIA
L'UNIVERSITÉ DE SAVOIE	FRANÇA

UNIVERSITÉ D'ORLÉANS	FRANÇA
UNIVERSITÉ D'ORLÉANS	FRANÇA
UNIV. DE VALENCIENNE E DE HAINAUT. CAMPRÉSIS	FRANÇA
AGROCAMPUS OUEST	FRANÇA
CLAUDE BERNARD LYON I UNIVERSITY - UCBL	FRANÇA
UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR	FRANÇA
UNIVERSITÉ SORBONNE-NOUVELLE – PARIS III	FRANÇA
UNIVERSITÉ DE LORRAINE - ENSEM	FRANÇA
AVANS UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES – HAS UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES E A HZ UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES	HOLANDA
AVANS UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCE – HAS e HZ	HOLANDA
WAGENINGEN UNIVESITY	HOLANDA
VAN HALL LARESTEN UNIV. OF APPLIED SCIENCES	HOLANDA
HANZEHOGESCHOOL GRONINGEN/HANZE UNIVERS	HOLANDA
WAGENINGER UNIVERSITY	HOLANDA
ISBP-UvA - (Instit. de Pesquisa) UNIV. DE AMSTERDAM	HOLANDA
UNIVERSITY OF DEBRECEN	HUNGRIA
UNIVERSIDADE DE AGRICULTURA PANNON	HUNGRIA
UNIVERSITY OF LEEDS	INGLATERRA
L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO	ITALIA
UNIVERSITY MODENA AND REGGIO EMILIA	ITALIA
UNIVERSITAT DEGLI STUDI DI FOGGIA	ITÁLIA
DICATECH – POLITECNICO DI BARI	ITÁLIA
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE	ITÁLIA
UNIVERSITÀ DEGLI DI MESSINA	ITÁLIA
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI GENOVA	ITÁLIA
HOKKAIDO UNIVERSITY	JAPÃO
UNIVERSIDAD POLIT. DEL ESTADO DE MORELOS	MÉXICO
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO	MÉXICO
COLÉGIO DE PÓS-GRADUADOS	MÉXICO
INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO DE GAZA - ISPG	MOÇAMBIQUE
UNIVERSIDADE ZAMBEZE	MOÇAMBIQUE
INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO DE MANICA	MOÇAMBIQUE
UNIVERSIDADE DE LÚRIO	MOÇAMBIQUE
MINIST. DA CIENCIA E TECNOL. DE MOÇAMBIQUE	MOÇAMBIQUE
INSTIT. INVESTIGAÇÃO AGRÁRIA DE MOÇAMBIQUE	MOÇAMBIQUE
UNIVERSITY OF OSLO - UIO	NORUEGA
UNIVERSITY OF OSLO	NORUEGA
SULTAN QABOOS UNIVERSITY (OK – Em proc. renovação)	O MÁ
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN	PARAGUAI
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO	PERU
UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCAMELICA	PERU
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA	PERU
UNIVERSIDAD NACIONAL PEDRO RUIZ GALLO	PERU
WROCLAW UNIVERSITY OF ENVIROMENT AND LIFE SCIENCE	POLONIA
UNIVERSIDADE DE ÉVORA	PORTUGAL
UNIVERSIDADE DE AVEIRO	PORTUGAL
UNIVERSIDAD DO PORTO	PORTUGAL
INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA	PORTUGAL
UNIVERSIDADE TRAS-OS-MONTES E ALTO DOURO	PORTUGAL
UNIVERSIDADE TÉCNICA DE LISBOA	PORTUGAL
UNIVERSIDADE DE ALGARVE	PORTUGAL
INSTITUTO POLITECNICO DO CÁVADO E DO AVE	PORTUGAL
UNIVERSIDADE CATÓLICA PORTUGUESA	PORTUGAL
UNIVERSIDADE DO MINHO	PORTUGAL
INSTITUTO SUPERIOR DE CONTABILIDADE E ADMINISTRAÇÃO DE COIMBRA	PORTUGAL
INST. SUP. DE AGRONOMIA – UNIVERSIDADE DE LISBOA	PORTUGAL
UNIVERSIDADE BEIRA INTERIOR	PORTUGAL
ESCOLA SUPERIOR DE ENFERMAGEM DO PORTO	PORTUGAL
UNIVESIDADE DE LISBOA	PORTUGAL

UNIVERSIDADE DE ÉVORA	PORTUGAL
UNIVERSIDADE DE COIMBRA	PORTUGAL
UNIVERSIDADE DOS AÇORES	PORTUGAL
UNIVERSIDADE TRÁS-OS-MONTES E ALTO DOURO	PORTUGAL
JOMO KENYATTA UNIVERSITY	QUÊNIA
HARPER ADAMS UNIVERSITY	REINO UNIDO
ABERYSTWYTH UNIVERSITY	REINO UNIDO
MOSCOW MACHINE INSTITUTE	RUSSIA
UNIVERSITY OF CELAL BAYAR	TURQUIA
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES (Correios não funcionam)	VENEZUELA

1.2 - Participação da UFV em eventos

a) FAUBAI

O Diretor de Relações Internacionais da UFV, Prof. Vladimir Oliveira Di Iorio, e as Assistentes de Relações Internacionais, Marisa I. Vieira Ferreira e Elisa Sialino Müller participaram da 29ª Edição da Conferência Anual da FAUBAI - *Brazilian International Education Association* (<http://faubai.org.br/conf/201>), entre os dias 8 e 12 de abril de 2017 em Porto Alegre – RS.

A FAUBAI é a maior associação de Assessores Internacionais de instituições de ensino superior no Brasil. O evento de 2017 teve como tema “*New Trends on Internationalisation of HE: Social Engagement and Innovation*”. Foram discutidas questões ligadas à inclusão, acesso, reciprocidade, novas tecnologias e cidadania global, entre outros importantes desafios da internacionalização do ensino superior. Durante os cinco dias, foram oferecidas 45 sessões paralelas totalizando 119 apresentações de trabalhos.

Os representantes da UFV participaram de diversas dessas sessões e também apresentaram duas palestras: "Como administrar um escritório de RI" e "*The strong presence os Colombian students at the Universidade Federal de Viçosa*" e tiveram participação na palestra "*Living Labs Brasil x Holanda: Cases de sucesso de cooperação em pesquisa aplicada utilizando o modelo triple helix*".

O evento possibilitou ainda a realização de contatos com novos parceiros internacionais e fortalecimento de parcerias já estabelecidas.

Abaixo o registro da equipe da UFV no evento.



b) Missão de Universidades Brasileiras na China

O Diretor de Relações Internacionais da Universidade Federal de Viçosa, Professor Vladimir Oliveira Di Iorio, representou a UFV em uma missão na China, junto com uma delegação que envolveu outras 12 universidades brasileiras. A missão ocorreu de 2 a 13 de maio de 2017, visitando as cidades de Baoding, Shijiazhuang e Beijing.

A missão foi organizada pelo Instituto Confúcio da PUC-Rio e pelo Grupo Coimbra de Universidades Brasileiras (GCUB), consórcio do qual a UFV faz parte. Representando o Instituto Confúcio, a sua diretora Ana Qiao acompanhou o grupo em todas as atividades na China. O Instituto e a Universidade de Hebei custearam todas as despesas do representante da UFV e de mais alguns dos representantes brasileiros na China, incluindo hospedagem, refeições e transporte interno.

A intensa programação incluiu visitas a importantes universidades da Província de Hebei: Universidade de Hebei, Agricultural University of Hebei, Hebei Financial University, Hebei Normal University, North China Electric Power University, Universidade de Medicina Tradicional de Hebei. Incluiu ainda encontros com a Secretaria de Educação de Hebei, com o China Scholarship Council, com a direção do Hanban (órgão encarregado de difundir a língua e cultura chinesas) e com a Embaixada brasileira em Beijing. Foram realizadas também atividades culturais como visitas a museus, pontos históricos e turísticos, como a Praça da Paz Celestial, a Cidade Proibida e a Grande Muralha.

Por meio da representante do GCUB na missão, Professora Rossana Valéria de Souza e Silva, Diretora Executiva do consórcio, foram assinados memorandos de entendimento

entre o GCUB e 4 instituições de ensino superior visitadas. Adicionalmente, a UFV assinou um acordo geral de cooperação com a Hebei Normal University. Os objetivos mais imediatos desse acordo são estabelecer as bases para uma futura oferta de ensino de língua e cultura chinesa na UFV, e fomentar intercâmbio na área de futebol. A província de Hebei está investindo pesadamente na implantação de futebol em escolas, e a contribuição da UFV poderá ser relevante, uma vez que possui o mais bem estabelecido programa de treinamento de técnicos para esse esporte no Brasil. Ainda durante a realização da missão, representantes da Hebei Normal University realizaram, por e-mail, os primeiros contatos com o coordenador do Programa de Futebol da UFV, Professor Israel Teoldo.

A oferta de ensino de língua e cultura chinesa na UFV já há algum tempo fazia parte dos planos da Reitora da UFV, Professora Nilda de Fátima Ferreira Soares. A Reitora entende que a possibilidade de oferecer à comunidade local uma maior facilidade para contato com a China poderá abrir importantes oportunidades, uma vez que é questão de tempo até que o país oriental se torne a primeira economia do mundo. Negociações serão conduzidas nos próximos meses no sentido de viabilizar essa oferta.



Mapa da área visitada, na



c) Erasmus Ceia3 – Espanha

Entre os dias 15 e 19 de maio de 2016, a servidora Deliana de Souza Faria participou do *III International Week* da Universidad de Cádiz, Espanha, pelo Programa Erasmus Ceia3, recebendo auxílio financeiro da Comunidade Européia para compra de passagem aérea, hospedagem e alimentação durante o treinamento no valor de 1.600 euros.

O objetivo principal do programa é capacitar funcionários para o serviço de relações internacionais, com foco no atendimento de estudantes de língua espanhola. Assim, além de participação em atividades culturais do município de Cádiz, a servidora realizou workshops, com duração total de 25 horas, em temáticas específicas das relações internacionais.

Nessa ocasião, a servidora aprofundou seu conhecimento em Relações Internacionais e pôde intercambiar informações com representantes de toda Comunidade Europeia, majoritariamente, da Rússia.



d) Rede Uniminas

A primeira reunião do ano de 2017 da Rede Uniminas foi realizada no dia 17 de Fevereiro, na Universidade Federal de Viçosa, contemplando decisão regimental do sistema de rodízio. As atividades se iniciaram às 9h e seguiram até as 17h.

Participaram desta reunião **Antônio Chalfun Junior**, UFLA; **Carlos Magno de Souza Paiva**, UFOP; **Danielly Rodrigues Tolentino**, UFSJ; **Hugo Nogueira Rocha**, UFJF; **Jerônimo Coura Sobrinho**, CEFET-MG; **Liliane Assis Sade Resende**, UFSJ; **Maria Ângela Figueiredo Braga**, UNIMONTES; **Maria Elizabete Villela Santiago**, UNIFEI; **Marisa I. Vieira Ferreira**, UFV; **Masaharu Iregaki**, UNIFAL; **Orlanda Mabel Cordini De Rosa**, UFVJM; **Rita Louback**, PUC-Minas; **Vanessa Silveira Barreto Carvalho**, UNIFEI; **Vladimir Oliveira Di Iorio**, UFV; **Wendell Sérgio Ferreira Meira**, UFTM.

O primeiro tópico da pauta foi sobre a renovação do acordo que criou a Rede Uniminas e expirou em 04 de dezembro de 2016. Chalfun sugeriu um Protocolo de Intenções, dando visibilidade as Universidades brasileiras, vida própria independente do governo e excluir o pagamento de anuidade.

Sobre a criação e hospedagem do site oficial da Rede, Vladimir informou que a reitora aceitou manter a página da rede na UFV e solicitou sugestões para colocar no site.

Acerca da apresentação de demandas à FAPEMIG, Wendel fez a proposta embasada em bolsas e não em diárias; Vladimir de encaminhar relatório final, descrevendo as atividades; Liliane de extensão de prazo; e Rita Louback de uma visita de cortesia para falar que a rede está em tal processo preparando o relatório e convidar o Beirão para próxima reunião da rede para traçar as áreas estratégicas de interesse da

FAPEMIG.

Rita Louback informou que na reunião com a nova Consul Americana falou-se sobre o que fazer para melhorar o ensino na língua Inglesa e solicitou treinamento para os professores ministrarem aulas na língua Inglesa com custo zero para as universidades. Vladimir sugeriu dar prioridade de intercâmbio ao estudante que cursar disciplinas na língua inglesa e Magno sobre o histórico sair com a disciplina cursada na língua Inglesa.

Já Idalena (professora de Português para Estrangeiros da UFV) explicou sobre a metodologia do ensino de Português para Estrangeiros na UFV.

Outro ponto discutido foi sobre as atividades em bloco a serem operacionalizadas pelas universidades da rede em 2017 (consórcios, parcerias compartilhadas, atividades em sistema de rodízio etc). Dentre elas está a possibilidade de verificar parceiros com vagas ociosas para intercambistas a serem ocupadas pelos alunos que fazem parte das 14 universidades da rede(rodízio), pois, segundo Hugo, a UFJF possui 300 vagas para intercâmbio e apenas 40 estão sendo utilizadas. Danielly propôs, então, otimizar e maximizar ações de internacionalização com universidades dos Estados Unidos por meio de parceria com a *ONG BLUE SAGE Education*, localizada em Cambridge – Massachussets, trezentas universidades, através do Jacob Dyer Spicel. Relatou que fazer projeto com eles pode ser importante para a rede.

Por fim, trataram da otimização de recursos para a internacionalização em tempos de crise, propondo criar edital para curso completo de graduação, chamada internacional para atrair estudantes de países socialmente vulneráveis.

e) CGRIFES

No dia 21 de agosto de 2017, na sede da ANDIFES em Brasília, ocorreu a Reunião Plenária do Conselho de Gestores de Relações Internacionais das Instituições Federais de Ensino Superior (CGRIFES) da Associação Nacional dos Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior (ANDIFES), com a participação do Diretor de Relações Internacionais da UFV, Prof. Vladimir Oliveira di Iorio.

Neta reunião, tratou-se dos seguintes pontos: aprovação da Ata da Assembleia Geral de abril de 2017, na qual decidiu-se manter a síntese, em dez pontos, das manifestações acerca da apresentação da CAPES sobre o programa Mais Ciência, Mais Desenvolvimento – MCMD, ocorrida mais cedo na FAUBAI em onze de abril. O segundo

ponto de pauta tratou dos “Informes gerais”. O terceiro ponto tratou da “Apresentação e discussão sobre o novo Regimento do CGRIFES” que, por 31 votos a favor, 5 contra e 1 abstenção, o tempo de mandato foi ajustado para dois (02) anos; por 22 votos a favor, 15 contra e nenhuma abstenção, o número de reconduções permaneceu uma (01); por 18 votos contra 5, e com 14 abstenções, o tempo do mandato em recondução foi limitado a um (01) ano.

O quarto ponto de pauta, e talvez o mais polêmico, tratou das “Reflexões e discussões sobre o processo de internacionalização das IFES (PDU 2018, MCMD, Projeto Atlas, etc.)” focando no PDU Internacionalização (Plano de Desenvolvimento das Universidades; rubrica: internacionalização) retirado da proposta orçamentária do Governo Federal para 2018. Houve consenso em que é fundamental que solicitemos aos nossos reitores, principalmente aos reitores que formam a CRIA, que levem o tema a debate nas reuniões da ANDIFES.

f) Missão na Espanha

O Diretor de Relações Internacionais da UFV, Prof. Vladimir Oliveira Di Iorio, e a Assistente de Relações Internacionais Elisa Sialino Müller participaram de diversos eventos de internacionalização na Espanha, no mês de setembro de 2017.

O primeiro evento foi o ICEF – Higher Education Partnership Forum 2017, na cidade de Sevilha, no dia 11/09. Esse evento é anualmente organizado pela ICEF, empresa que coloca em contato atores relacionados a educação superior no mundo, com o objetivo de maximizar as oportunidades de colaboração. Os representantes da UFV realizaram encontros com representantes de instituições da Espanha, Rússia, Canadá, Índia, Reino Unido e Málasia, negociando acordos bilaterais.

No mesmo dia 11/09, ainda na cidade de Sevilha, os representantes da UFV participaram de encontro promovido pela Câmara de Comércio Brasil-Catalunha, entidade à qual a UFV se associou em 2016. O objetivo foi colocar em dia as ações do grupo, acenando com possibilidade de projetos financiados pela União Europeia.

Entre os dias 12 e 15/09, continuando em Sevilha, os representantes da UFV participaram do evento EAIE 2017, encontro anual promovido pela European Association for International Education. Esse evento é o segundo mais concorrido na área de internacionalização de instituições de ensino superior no mundo e é realizado a cada ano em uma diferente cidade do continente europeu. A edição de 2017, em Sevilha, contou com a participação de mais de 6000 participantes (o maior evento anual é o encontro da

NAFSA, nos EUA, que reúne em geral cerca de 10.000 participantes). No EAIE2 2017, o Diretor e a Assistente realizaram encontros com representantes de instituições da Espanha, França, Estados Unidos, Reino Unido, Alemanha, Peru, Finlândia, Holanda, Rússia, Chile, Irlanda, Malásia, Hungria, Itália. Alguns dos encontros incluíram parceiros tradicionais da UFV, com os quais foram discutidas ações para manter e incrementar a cooperação. Outros encontros tiveram como objetivo estabelecer novas parcerias.

Finalmente, nos dias 18 e 19/09, os representantes da UFV participaram de eventos na cidade de Madrid. A programação iniciou no dia 18, com seminários sobre cooperação educacional Brasil-Espanha, realizados na Casa do Brasil, e organizados pela Embaixada do Brasil na Espanha, SEPIE (Servicio Español Para la Internacionalización de la Educación) e FAUBAI (Fórum de Assessores de Universidades Brasileiras para Assuntos Internacionais). Foram realizados painéis de discussão com o tema “Internacionalização da Educação Superior e Mobilidade Acadêmica: oportunidades e desafios para Brasil e Espanha” e reuniões bilaterais entre universidades brasileiras e espanholas. No dia 19, a programação seguiu com uma visita à Universidad Carlos III e participação na feira “Estudiar en Brasil”, com stand da UFV, recebendo estudantes espanhóis interessados em ter alguma experiência acadêmica na UFV.

Após retornar ao Brasil, os representantes da UFV seguiram o trabalho com trocas de mensagens e de material com os representantes estrangeiros que foram contactados durante a missão.



g) Embaixada da Nova Zelândia visita a UFV

Em busca de possíveis parcerias, a UFV recebeu na última semana uma comitiva da Embaixada da Nova Zelândia. Como a instituição é líder nas áreas de Agronomia,

Floresta e Pecuária, os embaixadores viram a oportunidade de criar laços com as universidades da Nova Zelândia que também têm um enfoque nesses campos de estudo.

A comitiva foi formada por Caroline Bilkey, embaixadora da Nova Zelândia no Brasil, Jaqueline Gil, assessora política da embaixada, Ana Azevedo, gerente sênior de desenvolvimento de relações da Education New Zeland, e Leandro Cavalcante, vice-presidente da Latin America/New Zeland Business Council (LANZBC).

Eles participaram de reuniões com representantes dos departamentos de Economia Rural, Zootecnia, Arquitetura, Fitotecnia, Fitopatologia e com a Diretoria de Relações Internacionais (DRI), bem como com a reitora da UFV Nilda Soares e os professores Antônio Fernandes e Acelino Alfenas. Além disso, eles ministraram uma palestra sobre a Nova Zelândia e suas políticas de educação.

De acordo com Jaqueline Gil, a embaixada está em busca de parceiros aqui no Brasil que tenham a concepção de que qualidade, ensino e pesquisa são pontos muito importantes. Segundo ela, “existe da nossa parte a identificação de algumas áreas prioritárias para a relação entre Brasil e Nova Zelândia, fortemente relacionada à Agricultura”. O governo neozelandês, contou Jaqueline, adotou essa estratégia educacional de enviar seus estudantes para o exterior, bem como de receber intercambistas.

Caroline Bilkey, embaixadora da Nova Zelândia no Brasil, achou a UFV muito aberta para mobilidade internacional, assim como pontuou a excelência da instituição. Ela também não deixou de ressaltar as especialidades da universidade e suas afinidades com o seu país, nas áreas de agricultura, produção de leite, arquitetura, conservação de energia e até mesmo na atuação da instituição no ensino médio

Os representantes dos departamentos e a reitora apresentaram aos visitantes as possibilidades existentes dentro da UFV para os estudantes estrangeiros, que incluem os programas de intercâmbio já existentes, as oportunidades acadêmicas, principalmente da formação continuada desses jovens em outros países, o suporte oferecido pelos cursos de línguas, e a recepção realizada pelo grupo Embaixadores UFV



h) LACHEC

Entre os dias 20 e 24 de novembro, a UFV foi a única Universidade brasileira presente na 9ª Conferencia Latinoamericana y del Caribe para la Internacionalización de la Educación Superior (LACHEC), representada pelo Diretor de Relações Internacionais, Prof. Vladimir Oliveira Di Iorio, e pela Assistente em Relações Internacionais, Claudia Gomes de Castro, da DRI. A conferência aconteceu na cidade de Medellin. Aproveitando a viagem, os representantes da UFV realizaram visitas a instituições na cidade que já são parceiras da UFV, realizando reuniões e apresentações de palestras para estudantes.

A primeira instituição visitada, no dia 20/11, foi a Universidade Nacional de Colombia, campus Medellin. A reunião contou com presença do vice-reitor, John Willian Branch Bedoya, que conduziu uma apresentação sobre a estrutura da UNAL. Também estiveram presentes os dekanos de Agricultura, Minas e Engenharia, Humanidades, Arquitetura e a representante do escritório internacional da UNAL. A DRI apresentou o vídeo promocional da UFV que muito impressionou os participantes. Verificou-se que a cooperação tem sido bem desenvolvida especialmente nas áreas ligadas a Agricultura e Medicina Veterinária e foram discutidas ações para incrementar a cooperação nas demais áreas. Em seguida, em auditório, foi realizada apresentação sobre oportunidades na UFV para estudantes da UNAL, de diversas áreas. Os estudantes puderam tirar dúvidas sobre os programas, requisitos e datas para as experiências de intercâmbio ou estudo em curso completo na UFV.



A segunda instituição visitada, também no dia 20/11, foi a Universidad Autónoma de las Américas, campus Medellín. Os representantes da UFV estiveram em reunião com a vice-reitora, com a decana de pesquisa, representantes das áreas de Saúde, Zootecnia e Medicina Veterinária, Administração e Economia, além das representantes do escritório internacional da UAA. A diretora de relações internacionais da universidade colombiana, Pilar Rendón, apresentou a estrutura da sua instituição e as expansões recentes que estão sendo conduzidas e constatou-se que a cooperação não pode ser estendida para uma das áreas mais importantes na universidade colombiana, que é a área de Odontologia, uma vez que não tem correspondente na UFV. A área de Zootecnia e Medicina Veterinária é a que tem proporcionado maior número de intercâmbios da Colômbia para o Brasil e espera-se um incremento para o futuro próximo. Oportunidades na área de administração internacional e economia se abrem para estudantes da UFV, na parceira colombiana. Na área de saúde, há expectativa de cooperação maior com o campus de Pereira da Universidad Autónoma de Las Américas. Em seguida, em auditório, foi realizada apresentação sobre oportunidades na UFV para estudantes colombianos, com participação majoritária de estudantes da área de Zootecnia e Medicina Veterinária.



Nos dias seguintes, os representantes da UFV participaram de atividades dentro da programação do evento LACHEC 2017. Uma das atividades foi um *workshop* sobre oportunidades de financiamento por meio do programa Erasmus, da União Europeia, conduzida por um dos principais Assistentes em Política Internacional para Educação da Comissão Europeia, Hugo Sharp. Além do *workshop*, estiveram presentes em palestras ministradas por Masuo Aizawa, National University of Yokohama; Vijay Kumar, do MIT; Xavier Alpasa, das Filipinas; Yaneth Giha, Ministra da Educação da Colômbia, Niclas Jonsson, da Embaixada da Austrália no Brasil; e Anthony Murfett, ministro-conselheiro da Embaixada da Austrália em Washington. Um dos grandes destaques foi a palestra proferida por Peter Vesterbacka, criador do jogo “Angry Birds”, que falou da importância de se conciliar o aprendizado e a ludicidade. Ao final, Peter presenteou a Assistente Claudia com um jogo que ainda está em fase de desenvolvimento chamado *Big Bang Legends* e que tem por objetivo auxiliar o aprendizado de física e química para adolescentes.



Além dos cursos e palestras, os representantes da UFV estabeleceram contatos com possibilidade de convênios com diversas universidades colombianas e também com a Universidade Nelson Mandela, da África do Sul.

i) Outros eventos

22/05/2017: Visita técnica na UFMG para conhecer o Instituto Confúcio com a finalidade de instituir um instituto semelhante na UFV.

22/05/2017: Encontro das Reitorias das Universidades de Lille com os reitores das universidades de MG, Embaixador da França no Brasil e Governador de MG com a finalidade de tratar das parcerias com universidades francesas.

06/06/2017: Reunião com a CAPES para o Programa Mais Ciência, Mais desenvolvimento (MCMD) na qual se optou por deixar a cargo da FAPEMIG organizar uma reunião com os Pró-reitores de pós-graduação e de pesquisa e gestores de relações internacionais com o objetivo de discutir possíveis estratégias de apoio visando ao fortalecimento do processo de internacionalização das IES mineiras.

2 - MOBILIDADE ACADÊMICA – OUT

2.1 – Edital Unificado DRI

Em 2017, 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 2017 selecionou-se os seguintes candidatos para o intercâmbio no segundo semestre de 2017:

ESTUDANTE	CURSO	UNIVERSIDADE DESTINO
Ciro André Vieira Jr.	Eng. Alimentos	Furtwargen - Alemanha
Fernanda Silva Rocha de Andrade	Secretariado	Furtwargen - Alemanha
Lucas Vinícius Torres de Lima	Agronomia	Furtwargen - Alemanha
Rafael Pessoti Chiabai	Eng. Produção	Avans - Holanda
Caio Augusto de Souza Vasconcelos	Administração	Avans - Holanda
Gilmara Rodrigues de Oliveira	Química	Beira Interior - Portugal
Marina Araújo Ribeiro	Economia	Girona - Espanha
Matheus Berger Quemelli	Eng. Elétrica	Hanze - Espanha
Beatriz Proença de Oliveira	Eng. Alimentos	Lleida - Espanha
Keyse Machado da Veiga	Administração	Lleida - Espanha
Gabriel Soares Cunha	Eng. Agrícola e Ambiental	Lleida - Espanha
Samuel M. dos Santos L. Soares	Eng. Produção	Porto - Portugal
Paolla M. Dellabrida de A. Faria	Veterinária	Porto - Portugal

Luna Lilás Henriques Ildfonso	Eng. Agrícola e Ambiental	Porto - Portugal
Gabriela Silveira dos Santos	Comunicação Social	Porto - Portugal
Beatriz Fumache de Moraes	Eng. Alimentos (CFlorestal)	Porto - Portugal
Virgílio Mike M. de Oliveira	Licenciatura em História	Porto - Portugal
Helbert Ferreira Soares	Agronegócio	Tolima - Colômbia
Felipe M. N. da Silva Alvim	Agronomia (CFlorestal)	Tolima - Colômbia
Aléxia P. Barbosa Diniz	Direito	Tolima - Colômbia

Total: 20 estudantes

No segundo semestre de 2017 selecionou-se os seguintes candidatos para o intercâmbio no primeiro semestre de 2018:

ESTUDANTE	CURSO	UNIVERSIDADE DESTINO
Raquel Fontes de Castro Lopes	Arquitetura	Beira Interior - Portugal
Sandrine Moreira Pedrosa	Arquitetura	Beira Interior - Portugal
João Gabriel Funian N. de Souza	Direito	Coimbra - Portugal
Estevão Marinato Lopes	Arquitetura	Coimbra - Portugal
Maíra Theophilo de Souza Amaral	Comunicação Social	Coimbra - Portugal
Bárbara Lopes Nunes	Arquitetura	Coimbra - Portugal
Carlos Henriques R. da Silva Jr.	Arquitetura	Coimbra - Portugal
Rebecca de Oliveira Rios	Arquitetura	Coimbra - Portugal
Túlio Iglésias Machado	Ciências Biológicas	Córdoba - Espanha
Guilherme Couto de Oliveira	Medicina	Córdoba - Espanha
Victor Diniz Almeida Saraiva	História	Évora - Portugal
Isabella Dutra Ribeiro	História	Évora - Portugal
Bianca A. Pompeu Reis	Administração	Iowa - EUA
Clarissa Moraes Merlo	Agronomia	Jaén - Espanha
Vinícius Mendes Dale	Administração	Jaén - Espanha
Marina Arnaut Brandão	Ciências Contábeis	Jaén - Espanha
Mariana Vieira Mendes	Administração	Lleida - Espanha
Gabriel Feijoli Diamantino	Agronomia	Lleida - Espanha

Adriane Lopes de Matos	Administração	Lleida - Espanha
Thais Ferrari Messias	Administração	Lleida - Espanha
Heluar Helena Lopes do Nascimento	Agronomia	UPNA - Espanha
Juliana Ribeiro Alves	Administração (Rio Paranaíba)	UPNA - Espanha
Igor Mateus Lopes dos Santos	Eng. Alimentos (CFlorestal)	Porto - Portugal
Joana Diniz da Silveira	Veterinária	Porto - Portugal
Gabriele Rocha Santana	Veterinária	Porto - Portugal
Isabela Rodrigues Antanoa Rodrigues	Veterinária	Porto - Portugal
Ana Luiza Pereira Coelho	Direito	Porto - Portugal
Alana Pêgas Duarte Cyrne	Direito	Porto - Portugal
Paula Sayuri Nogueira Maeno	Administração	Purdue - EUA
Matheus Nascimento Queiroz	Eng. Civil (Rio Paranaíba)	Temuco - Chile
Amanda de Oliveira Bernardes	Eng. Civil (Rio Paranaíba)	Temuco - Chile
Julia Gomes de Menezes	Direito	Tolima - Colômbia
Carolina Fernandes Carvalho	Eng. Ambiental	Tolima - Colômbia
Bruna Aparecida Cândido	Ciências Sociais	Tolima - Colômbia
Igor Pires Zem El Dine	Letras	Tolima - Colômbia
Fernanda Alves de Sousa	Veterinária	UNAL - Colômbia
Mariana Martins Gomes	Eng. Ambiental	UNAL - Colômbia
Rafael Moreira Massardi	Eng. Produção	Valladolid - Espanha
Fernanda Santana Ramos	Administração	Valladolid - Espanha

Total: 39 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 2017, dois projetos do MARCA foram aprovados: do Curso de Agronomia, sob a coordenação do Professor Moacil Alves de Souza, 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 2017:

UNIVERSIDADE DE DESTINO	ESTUDANTE	CURSO
Universidad de Tucumán - Argentina	Gabryele Silva Ramos	Agronomia
Universidad de Gabriel Moreno - Bolívia	Brenda Gomes Pio	Agronomia
Univ. Nacional de Salta - Argentina	Gelso Soares da Costa Jr	Alimentos
Univ. Nac. de Río Cuarto - Argentina	Paloma Rodrigues Lakitin	Alimentos
Univ. del Sur - Argentina	Andressa Lessa Sathler	Alimentos

Total: 05 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 convenio. 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.

Na UFV o BRAFAGRI tem projetos nos Departamentos de Engenharia Agrícola e Tecnologia de Alimentos coordenados, respectivamente, pelos professores Jadir Nogueira da Silva e Eduardo Basílio, ambos para a Agrocampus Ovest.

O programa tem cumprido com os objetivos propostos no sentido de 1- apoiar e aumentar a mobilidade de estudantes oferecendo bolsas de estudo para cursos de graduação nas universidades parceiras; 2- aumentar a mobilidade de estudantes entre as universidades parceiras; 3- ampliar a mobilidade no campo da Engenharia de Alimentos e da Engenharia Agrícola e outras temáticas para UNESP (São José do Rio Preto - SP) e UFV (Viçosa-MG) com o Agrocampus Ovest (Rennes e Angers). O projeto visou também aprofundar e melhorar o reconhecimento recíproco dos cursos de formação para desenvolver e promover o duplo diploma, partilhar com a UFV a experiência do duplo diploma UNESP e o Agrocampus Ovest, ampliar essa mobilidade no campo da agronomia e engenharia agrícola e ambiental relativo à UFV, e a outras temáticas como da Paisagística, permitindo aos estudantes dessa especialidade se beneficiarem do programa BRAFAGRI, nos quais somente a UFV e Agrocampus Ovest oferecem.

Adicionalmente procurou-se trabalhar em conjunto a qualidade da recepção, a sequência qualitativa de mobilidades e sua valorização a curto e médio prazo, bem assim valorizar as aquisições históricas das cooperações existentes e desenvolver uma nova cooperação tripartite, favorecer a mobilidade de professores pesquisadores e desenvolvendo conexões na área da pesquisa e de competências interculturais para todos os envolvidos.

O projeto permitiu implantar as colaborações e implementá-las na formação de recursos humanos fortificando assim a relação tripartite.

Os benefícios para as instituições parceiras que se destacaram foram: (i) melhoria da posição e destaque no plano internacional; (ii) para os professores pesquisadores, suas competências e conhecimentos serão compartilhados em benefício dos colegas e dos

estudantes; (iii) consolidação e enriquecimento das pesquisas pelos intercâmbios e orientações de estudantes no sistema de co-tutela; (iv) experiência internacional determinante para a carreira dos estudantes e v- para levantar os desafios que virão nas áreas da agricultura e alimentação, dentro das competências científicas complementares das universidades parceiras, e, no caso dos duplos diplomas, uma dupla qualificação para uma carreira internacional.

Operacionalmente, o programa intensificou as mobilidades estudantis de estágio nos laboratórios das universidades e/ou de estudos em complemento de outros projetos BRAFAGRI, nos quais são engajados os parceiros, desenvolveu e implementou o duplo diploma com UNESP, e, colocou no lugar os novos eixos de colaboração (Engenharia de Alimentos, Engenharia Agrícola, Agronomia, Zootecnia, Aquicultura e Pesca, Paisagem) e desenvolveu um duplo diploma com UNESP (nos casos dos cursos que ainda não formalizaram) e UFV partilhando a experiência existente com UNESP.

O projeto ainda:

- Prosseguiu o trabalho de estudo e troca de conteúdos pedagógicos dos cursos das parceiras;
- Favoreceu a colaboração entre as parceiras brasileiras;
- Elaborou procedimentos comuns para melhorar a recepção, os cuidados com os estudantes e a análise final das mobilidades;
- Valorizou as mobilidades e avaliou o impacto dessa experiência sobre a carreira profissional, mediante acompanhamento dos participantes nas Missões e Fóruns.

O ano de 2016 foi bastante conturbado com referência a execução do projeto devido as incertezas que passamos no que tange a recursos para as missões, tanto de estudantes quanto de professores. Não obstante, entendemos que o fato de conseguir enviar os cinco alunos citados para Angers foi um ótimo resultado. As incertezas que passamos nos deixou em falta com os parceiros franceses, mas achamos que eles compreenderam as dificuldades diversas que nosso país passou neste ano, tanto de ordem econômica quanto política. A nosso ver, mesmo considerando as citadas dificuldades, os resultados de nossa parceria com os franceses de Angers e Rennes foram muito bons e continua firme e profícua a nossa colaboração. Os estudantes que foram para França no período do projeto (2013 a 2016) foram unânimes em considerar a experiência como muito proveitosa e satisfatória.

Em 2017, os seguintes estudantes estiveram em mobilidade pelo BRAFAGRI:

Nome	Curso	Instituição	Início	Término
Bárbara Bezerra de Menezes Picanço	Agronomia	Agrocampus Ouest	2016/2	2017/1
Carlos Henrique Junqueira	Alimentos	Ecole Nationale Supérieure D'agronomie Et Des Industries Alimentaires	2016/2	2017/2
Cristiana Regina Pinto	Alimentos	Université de Lorraine	2016/2	2017/1
Esther Neves Teixeira de Andrade	Alimentos	Ecole Nationale Supérieure D'agronomie Et Des Industries Alimentaires	2016/2	2017/2
Gabriel Batalha de Souza	Alimentos	Ecole Nationale Supérieure D'agronomie Et Des Industries Alimentaires	2016/2	2017/2
Iara Borges Nascimento	Alimentos	Ecole Nationale Supérieure D'agronomie Et Des Industries Alimentaires	2017/2	2018/2
Maíra Ariadne Moura	Arquitetura e Urbanismo	Agrocampus Ouest	2016/2	2017/1
Marcela Ferreira Filgueiras	Engenharia de Alimentos	Agrocampus Ouest	2016/2	2017/1
Marco Tulio Pardini Gontijo	Engenharia de Alimentos	Université de Lorraine	2017/2	2018/2
Marlon Gomes Dias	Agronomia	Agrocampus Ouest	2016/2	2017/1
Michael Frigi Nunes	Engenharia Agrícola e Ambiental	Agrocampus Ouest	2016/2	2017/1

Total: 11 estudantes

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 2017, os seguintes estudantes da UFV participaram do BRAFITEC:

Nome	Curso	Instituição	Início	Término
Antônio Miquelito Lisboa	Engenharia de Produção	Ecole Polytechnique Universitaire de Lyon I	2016/2	2017/2
Betina Pinto Magalhães	Engenharia Mecânica	Université de Lorraine	2016/2	2017/2
Daniel Dias Receptuti	Engenharia Civil	Polytech Annecy-chambéry	2017/2	2018/1
Elisa Mendes Castello Branco	Engenharia de Produção	Ecole Polytechnique Universitaire de Lyon I	2016/2	2017/2
Euler de Jesus Carvalho	Engenharia Mecânica	École Polytechnique de L'université D'orléans	2016/2	2017/1
Gabriel Viana Pacheco	Engenharia Elétrica	École Nationale Supérieure D'electricité Et de Mécanique	2016/2	2017/2
Henrique Gabriel dos Santos	Engenharia Mecânica	École Nationale Supérieure D'electricité Et de Mécanique	2016/2	2017/2
Ítallo Sávio de Melo	Engenharia Elétrica	École Nationale Supérieure D'electricité Et de Mécanique	2016/2	2017/2
Jayme Lopes Abreu	Engenharia Mecânica	Université de Lorraine	2016/2	2017/2
João Lucas Rosa Mendes	Engenharia Mecânica	Université Claude Bernard Lyon I	2017/2	2018/1
Leandro Gonçalves de Bem	Engenharia Elétrica	École Nationale Supérieure D'electricité Et de Mécanique	2016/2	2017/2
Millena Gomes Sabino	Engenharia Mecânica	Université de Lorraine	2016/2	2017/2
Paula Ouverney Soares	Engenharia de Produção	École Polytechnique de L'université D'orléans	2017/2	2018/1
Samuel Henrique Soares Gomes	Engenharia Mecânica	École Nationale Supérieure D'electricité Et de Mécanique	2016/2	2017/2
Thaís Lorraine dos Santos Moreira	Engenharia Ambiental	Université Montpellier Ii	2017/2	2018/2
Yan Souza Montes	Engenharia Mecânica	École Nationale Supérieure D'electricité Et de Mécanique	2016/2	2017/2

Total: 16 estudantes

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 2017, a UFV recebeu os seguintes estudantes da UFV participaram do Intercâmbio IAESTE:

ESTUDANTE	PAÍS DESTINO	PERÍODO DE INTERCÂMBIO
Petiara dos Santos Reis	Germany	01/12/2017 - 31/01/2017
Henrique Serpa Lacerda	Germany	01/09/2017 - 30/11/2017
Rafael Alves Amaral	Norway	04/09/2017 - 14/12/2017
Livia Andrade Fontes Moreira	Malta	10/07/2017 - 04/08/2017
Layany Silva de Souza	Bosnia	10/07/2017 - 07/08/2017
Renata Borges Diniz	Belgium	01/07/2017 - 01/09/2017
Amanda Táisa Castro de Cornides	Chile	04/09/2017 - 09/03/2017

Total: 07 estudantes

2.5 – BRAMEX

O Programa BRAMEX é uma iniciativa do Grupo Coimbra de Universidades que, por meio de um convênio entre instituições brasileiras e mexicanas, promove o intercâmbio acadêmico de estudantes. Dentre os benefícios oferecidos está a isenção de taxas e a hospedagem e alimentação custeadas pelas universidades de acolhimento. Demais despesas, como passagens aéreas, ficaram por conta do estudante.

A UFV assinou o convênio em 2010 e aderiu a uma nova participação em junho de 2017 para realização da mobilidade no segundo semestre de 2017.

As candidaturas foram avaliadas por comissão de seleção da DRI que além de considerar o histórico escolar e o currículo dos estudantes, aplicou critérios para favorecer estudantes que não haviam sido contemplados por oportunidades de intercâmbio no exterior em editais anteriores. Os selecionados que obtiveram a melhor classificação

tiveram a preferência na escolha pela Universidade.

Abaixo, a relação dos estudantes da UFV que realizaram a mobilidade de agosto a dezembro de 2017.

Nome	Curso	Instituição	Início	Término
André Viana dos Santos	Engenharia Elétrica	Instituto Tecnológico de Nuevo León	2017/2	2017/2
Carla Galvão Fernandes	Zootecnia	Instituto Tecnológico de Roque	2017/2	2017/2
Gabriel Nunes Fonseca Lima e Silva	Engenharia de Produção	Instituto Tecnológico de Roque	2017/2	2017/2
Leandro de Almeida Tavares	Agronomia	Instituto Tecnológico de Roque	2017/2	2017/2

3 - MOBILIDADE ACADÊMICA - INCOMING

No decorrer de 2017, a UFV recebeu, por meio da DRI, os seguintes estudantes pelos respectivos programas:

3.1 – MARCA

ESTUDANTE	ORIGEM
Rodrigo Gabriel Cazado	Universidad Nacional de Tucumán- Argentina
Sabrina Giselle Bergamaschi	Universidad Nacional del Sur - Argentina
Germán Saby	Universidad Nacional de Río Cuarto - Argentina
José Armando Casanova Gomez	Universidad Gabriel Moreno - Bolívia

Total: 04 estudantes

3.2 - IAESTE

ESTUDANTE	ORIGEM
Yesenia Belén Llumiyinga Paucar	Equador
Niclas Krink	Alemanha
Jonas Kappen	Alemanha
Jedrzej Boleslaw Gadula-Zawratynski	Polônia
Artur Kacper Klasa	Polônia
Laurenz Michels	Bélgica
Julia Helena Korytowska	Polônia

Zuzanna Anna Trybuchowicz	Polônia
Jonatan Alan Skousen	Argentina
Izabela Sobota	Polônia
Sonja Teresa Mettenleiter	Alemanha

Total: 11 estudantes

3.3 - ESTUDANTES ESTRANGEIROS NA UFV

ESTUDANTE	MOBILIDADE	PAÍS DE ORIGEM
Jonas Kappen	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Alemanha
Jonas Rainer Famulla	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Alemanha
Niclas Krink	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Alemanha
Schahin Heydari Moghaddam	Letras	Alemanha
Sonja Teresa Mettenleiter	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Alemanha
Aristides Osvaldo Ngolo	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas	Angola
Edney Ricardo Nonato Mangongo	Comunicação Social	Angola
Eliseu Manuel Henda	Nutrição	Angola
Elizabeth Bárbara Epalanga Pires	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Angola
Josemar Agnaldo de Nascimento Victorino	Mestrado em Medicina Veterinária	Angola
Manuel Moisés Bessa	Engenharia Elétrica	Angola
Micailo Chames Malundo Freitas	Ciências Econômicas - Ênfase em Economia	Angola
German Saby	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Argentina
Jonatan Alan Skousen	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Argentina
Mirta Roxana	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Argentina
Nicolás Ignacio Stahringer	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas	Argentina
Rodrigo Gabriel Cazado	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Argentina
Sabrina Gisele Bergamaschi	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Argentina
Nicholas Alfred Joseph Mayers	Medicina Veterinária	Barbados
Laurenz Michels	Mobilidade Acadêmica -	Bélgica

	Graduação	
Abdoulaye Aboubacari Mohamed	Mestrado em Economia	Benin
Oladjo H. E. Fade	Comunicação Social	Benin
Sorotori Jacob Fara	Doutorado em Fitotecnia	Benin
Donato Montaña Vargas	Lato Sensu em Proteção de Plantas	Bolívia
Flora Magdaline Benitez Romero	Doutorado em Ciência Florestal	Bolívia
José Armando Casanova Gomez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Bolívia
Marco Antonio Pinto Orellana	Mestrado em Ciência da Computação	Bolívia
Milton Edgar Pereira Flores	Pós-Doutorado	Bolívia
Ruben Ramallo Ribera	Mestrado em Agroquímica	Bolívia
Yanira Lizzeth Limón Carrion	Mestrado em Fitopatologia	Bolívia
Zui Agustin Oporto Almaraz	Pós-Doutorado	Bolívia
Hianina Solange dos Santos Mota	Engenharia Florestal	Cabo Verde
Paula de Fátima Semedo Fernandes	Ciências Econômicas - Ênfase em Economia	Cabo Verde
Silvino José Baptista	Bioquímica	Cabo Verde
Miraine Kapeua Ndacnou	Doutorado em Fitopatologia	Camarões
Charles Daniel Munro	Estudante Vinculado - Pós-Graduação	Canadá
Aída Elizabeth Fica Canejeros	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Andrea Soledad Manríquez Urrutia	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Bastián Hernaldo Núñez Sanhueza	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Carolina O. Torrejon	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Chile
Christian Eduardo Montaner Silva	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Claudio Alexis Canales Aranguéz	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Eduardo Antonio Soliz Paillahueque	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Felipe Andrés Rivera Matus de La Parra	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Felipe Andrés Ruiz Ruiz	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Felipe Ignacio Landeros Torres	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Fernanda Ana María Seoane Magnasco	Lato Sensu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Francisca Camila Fernández Lara	Mestrado em Agroecologia	Chile
Francisco Javier Jiménez	Lato Sensu em Tecnologia de	Chile

Figueiroa	Celulose e Papel	
Fredy Anselmo Castro Novoa	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Gonzalo Ricardo Escobar Marchant	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Jorge Antonio Luengo Iturra	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
José Rodrigo Devia Orellana	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
José Tomás Corthorn Fernández	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Luis Rodrigo Beroíza Celedón	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
María de La Paz Collao Collao	Dança	Chile
Miguel Angel Díaz Navarrete	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Omar Antonio Uyarte Noriega	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Patricia Ivonne Bustamante Parra	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Paulina Andrea Bassaletti Yáñez	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Pedro Álvaro Molinet Arratia	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Pedro Andrés Peralta Torres	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Pedro Juan Gutiérrez Cuevas	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Rafael Ignacio Quezada Reyes	Doutorado em Ciência Florestal	Chile
Rodrigo Andrés Barra Sepúlveda	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Rodrigo Andrés Venturelli Garay	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Sergio Andrés Sepúlveda Muñoz	Lato Senu em Tecnologia de Celulose e Papel	Chile
Adriana Gomez Enriquez	Doutorado em Ciência Florestal	Colômbia
Adriana Marcela Triviño Paredes	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Adriana Maria Henao Moreno	Doutorado em Medicina Veterinária	Colômbia
Alba Rocio Aguilar Piratoba	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Alvaro Javier Avila Diaz	Doutorado em Meteorologia Aplicada	Colômbia
Alvaro Javier Patiño Agudelo	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Amalia Victoria Ceballos Gonzalez	Mestrado em Entomologia	Colômbia
Ana Cecilia Romero Ramirez	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Andrés Mauricio Ortega Orozco	Mestrado em Medicina Veterinária	Colômbia

Andriun Duarte Perez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Ângela Gioconda Jaimes Coronado	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Angela Maria Mogollon Ortiz	Doutorado em Microbiologia Agrícola	Colômbia
Angie Dahiana Duque Rodriguez	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Anyela Marcela Rios Rios	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Astrid Elena Perez Lopez	Mobilidade Acadêmica - Pós- Graduação	Colômbia
Bladimir Carrillo Bermúdez	Doutorado em Economia Aplicada	Colômbia
Brigitte Stephanie Bejarano Ochoa	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Camilo Jose Ramirez Lopez	Mestrado em Medicina Veterinária	Colômbia
Carlos Alberto Reyes Peña	Mestrado em Matemática	Colômbia
Carlos Andres Charris Vizcaino	Doutorado em Economia Aplicada	Colômbia
Carlos Eduardo Aucique Perez	Pós-Doutorado	Colômbia
Carlos Eduardo Aucique Perez	Pós-Doutorado	Colômbia
Carolina Ramos Montaño	Doutorado em Fisiologia Vegetal	Colômbia
Celia Marcela Camacho Montealegre	Doutorado em Microbiologia Agrícola	Colômbia
César Augusto Avellaneda Bohorquez	Doutorado em Fitotecnia	Colômbia
Cindy Patricia Hernandez Guzman	Doutorado em Meteorologia Aplicada	Colômbia
Clara Lisseth Mendoza Martinez	Mobilidade Acadêmica - Pós- Graduação	Colômbia
Claudia Nohemy Montoya Estrada	Doutorado em Fitopatologia	Colômbia
Cristian Felipe Zuluaga Aristizabal	Doutorado em Meteorologia Aplicada	Colômbia
Cristian Wadith Nazzer Páez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Daniela Alejandra Paiva Peñuela	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
David Leonardo Justinico Castro	Mestrado em Biologia Animal	Colômbia
Deilen Paff Sotelo Moreno	Doutorado em Zootecnia	Colômbia
Diana Carolina Lopez Hernandez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Diana Milena Mora Ortiz	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Diana Patricia Garcia	Lato Sensu em Residência em Medicina Veterinária	Colômbia
Diego Alejandro Torres Arboleda	Mestrado em Biologia Animal	Colômbia
Diego Andres Bolivar Silva	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Eder Leandro Sanchez Quiceno	Mestrado em Matemática	Colômbia

Edgar Andres Diaz Miranda	Mestrado em Medicina Veterinária	Colômbia
Eduar Antonio Borja Garcia	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Eliana Alvarez Gutierrez	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Elkin Dario Castellon Castrillon	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Emma Alejandra Cupitra Vergada	Mestrado em Matemática	Colômbia
Erika Lorena Giraldo Vargas	Mestrado em Microbiologia Agrícola	Colômbia
Esteban Giraldo Ospina	Mestrado em Biologia Animal	Colômbia
Estefanny Ruiz Garcia	Mestrado em Biologia Animal	Colômbia
Eydyeliana Month Juris	Doutorado em Biologia Celular e Estrutural	Colômbia
Faider Alberto Castaño Villadiego	Doutorado em Medicina Veterinária	Colômbia
Felix Hilário Diaz Gonzalez	Doutorado em Zootecnia	Colômbia
Fernando Andres Motta Artunduaga	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Fernando Fernandez Mendez	Doutorado em Botânica	Colômbia
Gladys Julieth Castiblanco Quiroga	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Gustavo Adolfo Marin Ramirez	Pesquisador Colaborador	Colômbia
Hanna Lorena Alvarado Moreno	Doutorado em Microbiologia Agrícola	Colômbia
Héctor Luís Hernandez Hernández	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Hernando Daniel Jose Acevedo Patarroyo	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Iván Andrés Sánchez Ortiz	Doutorado em Engenharia Civil	Colômbia
Jaime Daniel Bustos Vanegas	Doutorado em Engenharia Agrícola	Colômbia
Javier Esneider Méndez Alfonso	Mestrado em Matemática	Colômbia
Javier Ignacio Bravo Carreño	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Jenny Dimelza Gomez Arrieta	Doutorado em Bioquímica Aplicada	Colômbia
Jhonatan Perez Tavera	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Jorge Eliecer Montaña Angulo	Lato Sensu em Futebol	Colômbia
José Alexander Rodriguez	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas	Colômbia
José Gregorio Severiche Castro	Pesquisador Colaborador	Colômbia
Juan Anderson Ruiz Peña	Estudante Não-Vinculado - Pós- Graduação	Colômbia
Juan Camilo Rey Sandoval	Mestrado em Fitotecnia	Colômbia
Juan Carlos Carrascal Velasquez	Doutorado em Medicina	Colômbia

	Veterinária	
Juan Diego Rios Diez	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Juan Manuel Diaz Soto	Doutorado em Genética e Melhoramento	Colômbia
Juan Sebastian Correa Amaya	Mestrado em Matemática	Colômbia
Juan Sebastian Cortes Ozuna	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Juan Vicente Romero	Pós-Doutorado	Colômbia
Juliana Andrea Martinez Chiguachi	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Juliana Maria Gonzalez Gonzales	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Kamila Andrea Carrillo Paternina	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Karen Andrea Salazar Niño	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Karina Esther Vasquez Sanjuan	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Colômbia
Karina Navarro Gonzalez	Mestrado em Matemática	Colômbia
Kerly Jessenia Moncaleano Robledo	Mestrado em Fisiologia Vegetal	Colômbia
Kerly Jessenia Moncaleano Robledo	Doutorado em Fisiologia Vegetal	Colômbia
Laura Marcela Machuca Mesa	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Laura Maritza Saavedra Tobar	Doutorado em Fitotecnia	Colômbia
Laury Yeritza Lozano Lesmes	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Libia Mayerly Cifuentes García	Mestrado em Botânica	Colômbia
Lina Marcela Guerra Garcia	Doutorado em Engenharia Agrícola	Colômbia
Lina Marcela Soto Granada	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Lina Maria Pantoja Rosero	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Lina Rosa Carazo Bustamante	Doutorado em Medicina Veterinária	Colômbia
Lorena Lisbetd Botina Jojoa	Mestrado em Entomologia	Colômbia
Luis Carlos Martinez Castrillon	Pós-Doutorado	Colômbia
Luis Eduardo Jaramillo Florez	Mestrado em Fitotecnia	Colômbia
Luis Ernesto Espinosa Rodríguez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Luisa Fernanda Londoño Salazar	Mestrado em Zootecnia	Colômbia
Maria Camila Diaz Lopez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Maria Claudia Negrete Garces	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Maria Paulina Mendoza Combatt	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia

Maria Ximena Diaz Ramirez	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Mario Andres Bonilla Vallejo	Mestrado em Arquitetura e Urbanismo	Colômbia
Marylyn Bellyne Manrique Burbano	Mestrado em Entomologia	Colômbia
Maryoris Elisa Soto Lopez	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Maurício Jose Nieto Cedeño	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Michael Alejandro Castro Bonilla	Mestrado em Botânica	Colômbia
Milton Manuel Aguirre Valencia	Mestrado em Matemática	Colômbia
Nancy Aide Cardona Casas	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Colômbia
Natalia Medina Ramirez	Doutorado em Bioquímica Aplicada	Colômbia
Nathaly Lara Castellanos	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Nelson Contreras Coronel	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Nicole Estefania Ibagón Escobar	Doutorado em Ecologia	Colômbia
Olga Juliana Roldan Castañeda	Mestrado em Zootecnia	Colômbia
Oscar David Medina Martinez	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Oscar Eliecer Ojeda Toro	Doutorado em Física Aplicada	Colômbia
Paola Andrea Nuñez Ochoa	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Paula Daniela Torres Nuñez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Raul Alfonso Velilla Gomez	Doutorado em Economia Aplicada	Colômbia
Roman Enrique Maza Ortega	Doutorado em Zootecnia	Colômbia
Samanda Lopez Peña	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Sandra Carolina Salguero Cruz	Pós-Doutorado	Colômbia
Sandra Milena Bonilla Castañeda	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Sandra Milena Bustamante Gómez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Sara Salcedo Sarmiento	Doutorado em Fitopatologia	Colômbia
Sebastián Giraldo Montoya	Pós-Doutorado	Colômbia
Sergio Alberto Diaz Gallo	Doutorado em Microbiologia Agrícola	Colômbia
Silvana Maria Orozco Restrepo	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Silvia Juliana Rodriguez Vargas	Doutorado em Agroquímica	Colômbia
Sirley Adriana Ortiz Bedoya	Doutorado em Medicina Veterinária	Colômbia
Stefania Mora Guezguan	Mestrado em Agroquímica	Colômbia
Stefania Mora Guezguan	Doutorado em Agroquímica	Colômbia

Stephania Parada Giraldo	Pesquisador Colaborador	Colômbia
Stephanie Arguez Urrego	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Victor Enrique Gomez Leon	Doutorado em Medicina Veterinária	Colômbia
Wilman Javier Iglesias Pinedo	Doutorado em Economia Aplicada	Colômbia
Yaremis Beatriz Meriño Cabrera	Doutorado em Bioquímica Aplicada	Colômbia
Yeimy Carolina Espitia Villafañe	Mestrado em Economia Doméstica	Colômbia
Yenny Paola Fajardo Gómez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Colômbia
Yoan Camilo Guzman Sarmiento	Doutorado em Entomologia	Colômbia
Zoila Rosa Nieto Galvan	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Colômbia
Archange Michael Ilambwetsi	Pesquisador Colaborador	Congo
Eduardo Granados Brenes	Mestrado em Fitopatologia	Costa Rica
Junior Pastor Perez Molina	Doutorado em Fisiologia Vegetal	Costa Rica
Manuel Antonio Solís Vargas	Doutorado em Entomologia	Costa Rica
Hector Pérez Baranda	Mestrado em Ciência da Computação	Cuba
Francisco Asdrubal Hernandez Ramirez	Mestrado em Matemática	El Salvador
Cristian Mauricio Vega Cuichan	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Equador
Eduardo Javier Pesantez Valdivieso	Mestrado em Agroecologia	Equador
Elena Beatriz P. Bonilla	Doutorado em Economia Aplicada	Equador
Henry Eduardo Vacacela Ajila	Doutorado em Entomologia	Equador
Javier Hernan Falconi Heredia	Mestrado em Engenharia Agrícola	Equador
Joselo Jhordan Velasco Imbaquingo	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Equador
Karen Andrea Vinueza Delgado	Mestrado em Economia Aplicada	Equador
Luis Oswaldo Viteri Jumbo	Doutorado em Entomologia	Equador
María Belén Zambrano Pontón	Mestrado em Administração	Equador
Maria Elizabeth Vasconez Velez	Mestrado em Microbiologia Agrícola	Equador
Mayra Carolina Vélez Ruiz	Doutorado em Entomologia	Equador
Miguel G. Mogrovejo	Estudante Não-Vinculado - Pós- Graduação	Equador
Pablo Israel Alvarez Romero	Doutorado em Fitopatologia	Equador
Yesenia Belen Llumiquinga Paucar	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Equador
Axel García Audikana	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Espanha
Elisabet Domenech Miret	Mobilidade Acadêmica -	Espanha

	Graduação	
Francesco Davoli	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Espanha
Maximiliano María Méndez Garcia	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Espanha
Rocio Pelayo Garcia	Pesquisador Colaborador	Espanha
Anna Patricia Carranco	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Estados Unidos da América
Blanca Melisa Estrada	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Estados Unidos da América
Christina Monique Maldonado	Pesquisador Colaborador	Estados Unidos da América
Emily Grace Close	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Estados Unidos da América
Ishimwe Esther Masozera	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Estados Unidos da América
Itza Annette Garza	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Estados Unidos da América
Jameon Jajuan Love	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Estados Unidos da América
Janice Maria Guimarães Luz	Letras	Estados Unidos da América
Kevin Brian Kiefer	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Estados Unidos da América
Kiomi Romero	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Estados Unidos da América
Larissa Nicole Hernandez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Estados Unidos da América
Margaret Marie Palmer	Mestrado em Letras	Estados Unidos da América
Olivia Jane Gillespie	Pesquisador Colaborador	Estados Unidos da América
Vivian Silva Santos	Engenharia Florestal	Estados Unidos da América
Zoe Nokomis Fahy	Pesquisador Colaborador	Estados Unidos da América
Ali Beshir Melkaw	Pesquisador Colaborador	Etiópia
Christopher Johannes Gull	Mestrado em Ciência da Computação	Finlândia
Alexandre Denis Muller	Mobilidade Acadêmica - Graduação	França
Amélie Edith Marguerite Noé	Mobilidade Acadêmica - Graduação	França
Camille Marine Pennec	Mobilidade Acadêmica - Graduação	França
François Bagliniere	Pós-Doutorado	França
Laetitia Elodie Chane-hune	Mobilidade Acadêmica - Graduação	França
Pauline Hélène Cécile Marie Cuenin	Mestrado em Extensão Rural	França
Alassana da Silva	Agronomia	Guine Bissau
Hassan Kamir Dabó	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Guine Bissau

Morato Marão Bucal	Ciências Econômicas	Guine Bissau
Nivaldo Guilherme Martins Silá	Matemática	Guine Bissau
Roydivickson Ywnas Siga	Agronegócio	Guine Bissau
Isaac Etienne	Mestrado Profissional em Ciências da Saúde	Haiti
Isaac Etienne	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Haiti
Maudeline Joseph	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Haiti
Amber Jaspars	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Joost Gerrit Hendrik Endepoel	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Katinka Hoeks	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Leonie Sophie Puhe	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Lex Verheem	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Lisa Freitag	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Holanda
Lucas Leonard Van Neerven	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Margriet Betsie Goris	Doutorado em Extensão Rural	Holanda
Mathjis Paul Muilwijk	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Michael Thomas Johannes Boot	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Petrus Wilhelmina Bart Van Valenberg	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Rob Hageman	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Holanda
Aurora Alejandra Gonzalez Lanza	Medicina Veterinária	Honduras
Hazel Alejandra Hulse Guerrero	Mestrado em Medicina Veterinária	Honduras
Manuel de Jesus Deras Perla	Doutorado em Fitopatologia	Honduras
Gergö Kolesza	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação	Hungria
Philip William Donkersley	Pós-Doutorado	Inglaterra
Mostafa Salarinoghabi	Pós-Doutorado	Irã
Andrea Daniele	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Itália
Federico Casanova	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Itália
Wynn Di Ponzio	Zootecnia	Itália
Yang Zumbo Coronel Guevara	Agronomia	Itália
Momoko Kayashima	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Japão

Noah Taiki Pinto de Souza Oshiro	Ciências Sociais	Japão
Takefumi Ushimaru	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Japão
Jad Chadi El Helou	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Líbano
Aaron Martinez Gutierrez	Doutorado em Fitotecnia	México
Adan Marcel Puc Uitzil	Doutorado em Fitotecnia	México
Alberto Vazquez Mancha	Mobilidade Acadêmica - Graduação	México
Diego Dario Solorzano Murillo	Mestrado em Arquitetura e Urbanismo	México
Enrique Ignacio Ramos Bojorges	Mobilidade Acadêmica - Graduação	México
Eztzli Itzel Morales Reyes	Estudante Vinculado - Pós- Graduação	México
Eugenia Galicia Gonzalez	Mestrado em Economia Doméstica	México
Iosody Silva Castro	Mobilidade Acadêmica - Pós- Graduação	México
Julio Alejandro Vera Trevilla	Mobilidade Acadêmica - Graduação	México
Manuel Alejandro IX Balam	Doutorado em Entomologia	México
Manuel Jesus Zavala Leon	Doutorado em Fitotecnia	México
Marco Antonio Toral Juarez	Doutorado em Fisiologia Vegetal	México
Marcos Juarez Tlehuactle	Mobilidade Acadêmica - Graduação	México
Maria Del Carmen Herrera Rodriguez	Doutorado em Fitopatologia	México
Mariana Tierrafría Moreno	Mobilidade Acadêmica - Graduação	México
Mauricio Miguel Estrada	Doutorado em Zootecnia	México
Miguel Angel Gamucero Zarate	Mobilidade Acadêmica - Graduação	México
Nain Peralta Antonio	Doutorado em Fitotecnia	México
Oscar Valeriano Sanchez Valera	Doutorado em Fisiologia Vegetal	México
Reina I. S. Perez	Mobilidade Acadêmica - Graduação	México
Ricardo Alcantara de La Cruz	Pós-Doutorado	México
Thalia Del Rosario Loyo Casao	Mestrado em Bioquímica Aplicada	México
Ângelo Baptista Alface	Mestrado em Engenharia Agrícola	Moçambique
António da Piedade Melo	Doutorado em Fitotecnia	Moçambique
Baltazar do Azarento Isabel Chipiringo	Doutorado em Fitopatologia	Moçambique
Calisto Manuel Máquina	Doutorado em Estatística Aplicada e Biometria	Moçambique
Castelo Bandane Vilanculo	Doutorado em Agroquímica	Moçambique

Cecilia Arnaldo Utuji	Mestrado em Administração	Moçambique
Edson Milton Jossias Guambe	Comunicação Social	Moçambique
Edvaldo Aldo Litos Paulo	Mestrado em Fitotecnia	Moçambique
Elizeth Regina Raisse	Mestrado em Fitotecnia	Moçambique
Jorge Francisco Mateus	Engenharia Civil	Moçambique
Jose Eulario Lampi Dique	Mestrado em Genética e Melhoramento	Moçambique
Manuel António Dina Talacuece	Doutorado em Meteorologia Agrícola	Moçambique
Manuel António Jorge	Mestrado em Fitotecnia	Moçambique
Osvaldo Francisco Lino Sande	Doutorado em Fitopatologia	Moçambique
Pedro Santos Peno Bengala	Mestrado em Fitotecnia	Moçambique
Sérgio Feliciano Come	Doutorado em Extensão Rural	Moçambique
Stélio Boaventura Paulino Nuvunga	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Moçambique
Ana Carolina Flores Mayorga	Medicina Veterinária	Nicarágua
Etinosa Ogbomoede Igbinosa	Pós-Doutorado	Nigéria
Ifeyinwa Sarah Obuekwe	Pós-Doutorado	Nigéria
Edwin Ernesto Dominguez Nuñez	Doutorado em Entomologia	Panamá
Fabio Ivan Reinoso Vilca	Mestrado em Ciência da Computação	Panamá
Miguel Angel Grimaldo Lopez	Doutorado em Bioquímica Aplicada	Panamá
Verônica Maria Soares Sánchez	Educação Física	Panamá
Yarisbel Alexandra Melo Herrera	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Panamá
Muhammad Fiaz	Doutorado em Entomologia	Paquistão
Adans Agustín Colmán	Doutorado em Fitopatologia	Paraguai
Angel Manuel Benítez Rodríguez	Mestrado em Economia Aplicada	Paraguai
César Rúben Francisco Gennaro Campos	Mestrado em Ciência da Computação	Paraguai
César Rúben Francisco Gennaro Campos	Pesquisador Colaborador	Paraguai
Cristhian Javier Grabowski Ocampos	Doutorado em Fitopatologia	Paraguai
Marcos Javier Mendoza Duarte	Lato Sensu em Proteção de Plantas	Paraguai
Milciades Ariel Melgarejo Arrúa	Lato Sensu em Proteção de Plantas	Paraguai
Tomás Andreas Scheiber Scherer	Lato Sensu em Futebol	Paraguai
Alexander Huamán Mera	Doutorado em Botânica	Peru
Claudia Alejandra Sevillano Del Aguila	Pesquisador Colaborador	Peru
Demetrio Angelo Lama Isminio	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas	Peru

Duberli Geomar Elera Gonzales	Mestrado em Ciência Florestal	Peru
Eddie Elias Contreras Porras	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Peru
Edi Flores Reyna	Mestrado em Economia Aplicada	Peru
Fredy Fernando Rivas Yupanqui	Pesquisador Colaborador	Peru
Gelmer Heradio Apaza Calla	Ciência da Computação	Peru
Guisela Mónica Rojas Tuesta	Doutorado em Zootecnia	Peru
Heydy Melchora Santos Damian	Mestrado em Matemática	Peru
Jorge Abelardo Campos Loyola	Doutorado em Zootecnia	Peru
Julia Desiré Vásquez Angulo	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos	Peru
Julio Cesar Lanazca Vargas	Mestrado em Matemática	Peru
Lidia Mercedes Arotinco Velásquez	Mestrado em Economia Doméstica	Peru
Lourdes Fanny Apaza Calla	Mestrado em Biologia Celular e Estrutural	Peru
Luis Ivan Morales Bautista	Pós-Doutorado	Peru
Quimi Vidaurre Montoya	Mobilidade Acadêmica - Pós-Graduação	Peru
Ronal Quispe Caljaro	Mestrado em Matemática	Peru
Williams Ubaldo Huamani Quispe	Mestrado em Matemática	Peru
Willian Hugo Mendoza Reynaga	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas	Peru
Wily Sarmiento Yucra	Mestrado em Matemática	Peru
Yuriko Sumiyu Murillo Domen	Mestrado em Botânica	Peru
Artur Kacper Klasa	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Polônia
Izabela Sobota	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Polônia
Jedrzej Boleslaw Gadula - zawratynski	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Polônia
Zuzanna Anna Trybuchowicz	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Polônia
Joshua Scherr Mendez	Medicina Veterinária	Porto Rico
Ana Beatriz Ribeiro Madeira	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Portugal
Arthur Goulart de Mendonça Alves	Medicina Veterinária	Portugal
Clara Costa Cordeiro Perpétuo	Bacharelado em Educação Física	Portugal
Cristiana Filipa Cazapal Monteiro	Pós-Doutorado	Portugal
João Adelino Vieira Rodrigues	Lato Sensu em Proteção de Plantas	Portugal
Joaquim Filipe Ferraz Esteves de Araujo	Pós-Doutorado	Portugal
Sofia de Oliveira Ferreira	Mobilidade Acadêmica - Graduação	Portugal

Eva Rosmery Rodriguez Cuevas	Mestrado em Economia Aplicada	República Dominicana
Magela Inés Ferrari Cavalleri	Doutorado em Economia Aplicada	Uruguai
Andreina Epifanía Dávila Vega	Mestrado em Ciência Florestal	Venezuela
Evaristo Villalba Aleman	Mestrado em Biologia Animal	Venezuela
Liseth Suarez Osorio	Doutorado em Agroquímica	Venezuela
Pedro Manuel Villa	Doutorado em Botânica	Venezuela

4 – PROJETOS

4.1 – 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 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 contatam os estudantes estrangeiros antes mesmo deles chegarem ao Brasil, 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 um piquenique com comidas tradicionais do Brasil e de Minas, uma viagem à cidade histórica de Ouro Preto/MG e várias festas temáticas, como, por exemplo, festa junina e churrasco à moda brasileira.

Os próprios integrantes desenvolveram um relatório com o intuito de registrar todos os progressos de 2017. Este relatório está disponível no site dos Embaixadores <http://www.embaixadoresufv.ufv.br/>

4.2 - REDE CSF

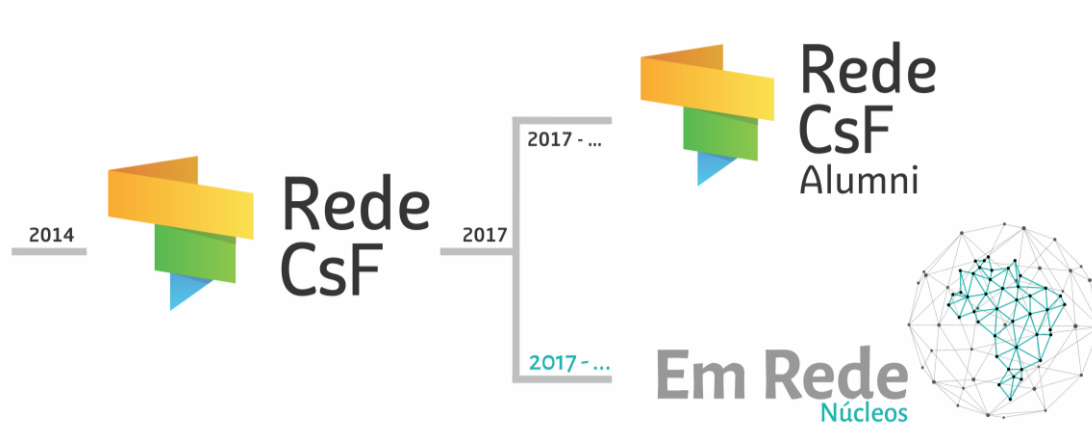
A Rede CsF é uma organização de abrangência nacional formada por estudantes brasileiros. A maioria dos seus integrantes passaram um período de intercâmbio em universidades internacionais pelo Programa Ciências sem Fronteiras (CsF). A missão da

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 é uma organização não governamental sem fins lucrativos de abrangência nacional que 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 uma das unidades da Rede CsF, formada por estudantes da Universidade Federal de Viçosa.

Assim, 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.

A missão, visão e valores que norteiam as ações do Núcleo Viçosa é promover transformações por meio de ações que geram impacto na comunidade, motivada por uma cultura de responsabilidade social.



Equipe Núcleo Viçosa Em Rede em 2017.2

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 primeira reunião do Núcleo Viçosa aconteceu no dia 25 de setembro de 2015 e marcou o início das atividades do Núcleo. Contamos com a participação de 25 estudantes de graduação e pós-graduação que participaram de diferentes programas de mobilidade acadêmica internacional, dentre eles, o CsF – Ciência sem Fronteiras, o PLI – Programa de Licenciaturas Internacionais e o BRAFITEC.

O Núcleo Viçosa – Rede CsF é estruturado em cinco 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 Eventos: atua na promoção de eventos locais e ajuda na realização de projetos no âmbito nacional junto a Rede CsF. Além de promover divulgação de oportunidades de intercâmbios e ofertas de estágio, eventos locais, dentre outras atividades através da página do Núcleo no Facebook e de projetos de divulgação como o “Intercambista da Vez”.
- Divisão de Tecnologia: 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 projetos: atua na captação e auditoria de projetos do Núcleo e promove o desenvolvimento de ações para que as ideias sejam colocadas em prática e os objetivos almejados sejam alcançados.

O Núcleo Viçosa está registrado como programa de extensão no RAEX (Registro de Atividades de Extensão – PRG-002/2016) e conta com 5 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 2017 foi possível atender a quase todos os alunos do Ensino Médio inscritos

para conhecer seu curso de interesse na UFV. Confira alguns registros do projeto:



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.



Todos os cursos oferecidos pelo Projeto Rede Idiomas são registrados no RAEX. No primeiro semestre de 2017 foram oferecidos os cursos: Grupo de Imersão Cultural em Língua Alemão I e II, em Língua Francesa I e II e em Língua Inglesa I. No segundo semestre foram oferecidos os cursos: 3 turmas de Grupo de Imersão Cultural em Língua Francesa I, 2 turmas de Língua Alemã I, e uma turmas das Línguas AlemãII, Inglesa I e Inglesa II.

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.



O

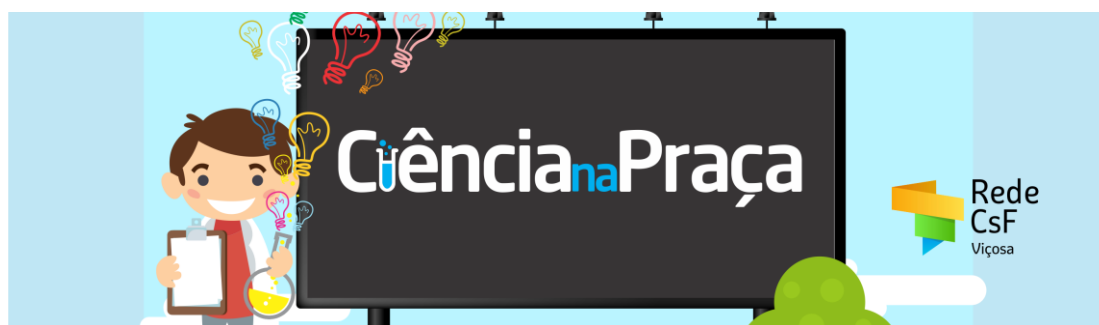
Núcleo (IN)forma promove palestras, oficinas e minicursos focados em apresentar diferentes temáticas e projetos que explorem a Ciência, Tecnologia, Inovação e Educação (CTI&E) atrelados à internacionalização para a comunidade viçosense.

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.



Durante o ano, ocorreram nove reuniões com diretores e supervisores das escolas em Viçosa e região, com o objetivo de apresentar o projeto e realizar o agendamento das visitas aos alunos. A partir destas reuniões, foram programadas e realizadas onze visitas em nove escolas, sendo elas: Escola Estadual Santa Rita de Cássia; Escola Estadual José Lourenço de Freitas; Escola Estadual CESEC Dr. Altamiro Saraiva; Escola Estadual Alice Loureiro; Escola Estadual Raul de Leoni; Colégio Ágora; Cursinho Popular DCE; Escola Estadual Doutor Raimundo Alves Torres, sendo três na última citada. Além do mais, realizamos a última visita do ano em Coimbra, na Escola Estadual Emílio Jardim. 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.



Foram realizadas duas edições do Projeto Ciência na Praça, uma no primeiro semestre e uma no segundo. Esse projeto é coordenado em conjunto com o Departamento de Economia Rural, representado pelos professores Lorena Lelis e Mateus Neves.

Segue abaixo o registro dos eventos realizados pela equipe da, hoje, Em Rede.

Recepção aos Calouros 2017 – Rede CsF Núcleo Viçosa com o objetivo de Integrar os novos alunos da Universidade Federal de Viçosa e seus familiares por meio de um ambiente acolhedor e informativo, para que os mesmos pudessem ter conhecimento de algumas oportunidades que a universidade oferece além da formação acadêmica, por conseguinte divulgando o programa de extensão Rede CsF Núcleo Viçosa, bem como seus projetos e impactos causados na região.



Recepção aos Calouros 2017



Aconteceu no dia 13/03/2017 a oficina ministrada pela Alemã Karin Wagenblatt cujo tema foi “Ensino de Idiomas com Enfoque Cultural”. Os participantes da oficina debateram sobre diferentes temáticas que

perpassam o trabalho com a cultura me sala de aula e, ao final da oficina, propuseram atividades que possam aliar cultura ao ensino de línguas estrangeiras. A seguir algumas fotos da oficina.



No dia 05/05/2017, ocorreu o Minicurso Croquis Urbanos: Olhares e Percepções de Viçosa, promovido pelo Núcleo (IN)forma em parceria com a DRI. O minicurso, ministrado pelo bacharelado em Arquitetura pela UFJF e coordenador da Rede CsF – Núcleo Juiz de Fora, Felipe Arlindo Silva,

consistiu em aprimorar técnicas de desenho em relação ao espaço urbano, despertando o interesse das pessoas pelo desenho, pela cidade, por espaços vazios, dos quais muitas vezes passam despercebidos aos nossos olhos. Algumas fotos do evento:



No dia 06/05/2017, a Rede CsF se reuniu para a 1ª Imersão de 2017 com o lema “Integrar, Conhecer e Aprimorar”. O Evento teve como objetivo aprimorar questões da ONG que possibilitaram uma maior integração entre os colaboradores; conhecer aspectos da gestão dos projetos e divisões, de modo a contribuir em ações futuras; traçar planos de metas e ações que visem melhores resultados ao longo do ano; criar círculos de discussões sobre a transformação que o Núcleo Viçosa vem proporcionando em ações locais e/ou globais. Confira a foto do evento:





No dia 27/05/2017, ocorreu o minicurso Falar em Público: Uma Barreira Acadêmica, promovido pelo Núcleo (IN)forma. Com o objetivo de trazer técnicas de Falar em Público aos acadêmicos, o ministrante e graduando em psicologia na modalidade bacharelado pela Univiçosa-MG, Vinicius Augusto Medeiros Viana, trouxe informações importantes para o aperfeiçoamento da fala em público. Confira as fotos do evento:



A I Semana Cultural faz parte do Projeto Rede Idiomas, que compõe o programa de Extensão Universitária Rede CsF – Núcleo Viçosa. Foram oferecidos oito ateliês culturais (Multicultural Challenge; O inglês como instrumental para o aprendizado da Língua Alemã; Mídias e Inglês: Qual a relação?; Desvendando a Alemanha; Intercâmbio Cultural: O Francês da França e do Québec; Conhecendo o México Mágico; A pronúncia original de palavras alemãs inseridas no nosso cotidiano, e; O que você usa?) e um ciclo de palestras (A importância da aprendizagem de novos idiomas e as oportunidades de intercâmbio da UFV (DRI/UFV); O Melhor de Cada Parte do Mundo Dentro de Você: Como desenvolver a liderança e potencializar suas experiências no intercâmbio (AIESEC/Viçosa), e; Projeto embaixadores UFV – Conhecendo o mundo sem sair de Viçosa (Embaixadores/UFV)), propiciando um diálogo mais efetivo com projetos e associações que trabalham a Cultura Internacional na cidade e na região. As atividades aconteceram entre os dias 19 a 23 de junho.



Confira as fotos do evento:



Cerca de 250 pessoas foram prestigiar a segunda edição do Ciência na Praça no dia 03 de junho, na escola Associação Pastoral – APOV em Nova Viçosa. O evento ocorreu de 9 às 11:30 da manhã, uma iniciativa da Em Rede – Núcleo Viçosa com o apoio institucional da DRI e do Departamento da Economia Rural. Os departamentos de Biologia Geral, Microbiologia, Entomologia, Tecnologia de Alimentos e Administração participaram dessa edição. Os trabalhos científicos apresentados foram: Insetos em Cena, Biologia e reprodução do mosquito da dengue, Extração caseira natural do maracujá para produção de geleias caseiras, Vírus: os vilões causadores de doença ou os heróis na luta contra bactérias?, Conhecendo as formigas de nosso quintal, Educação Previdenciária e Reciclagem. Confira as fotos do evento:



No dia 28 de junho de 2017 foi apresentada a oficina “Fé e Razão: duas asas que nos elevam à verdade”, promovido pelo Núcleo (IN)forma. Ministrada pelo Padre Geraldo Felício da Trindade, bacharel em filosofia na Faculdade Arquidiocesana de Mariana e em teologia no Instituto São José da Arquidiocese de Mariana, e também vigário paroquial Nossa Senhora de Fátima em Viçosa, a oficina procurou atender estudantes universitários envolvidos no trabalho da Em Rede e no ambiente acadêmico com uma abertura dialogal dentro da temática fé e razão. Confira as fotos do evento:



No dia 30 de agosto de 2017, aconteceu a I Feira de Oportunidades promovida pela

Rede CsF - Núcleo Leopoldina em conjunto com a coordenação do curso de Engenharia de Controle e Automação do CEFET-MG campus Leopoldina. O Núcleo Viçosa marcou presença no evento, com as colaboradoras Angélica Barros e Isabella Rossi para divulgação das atividades desenvolvidas em Viçosa e também do Diretor de Relações Internacionais da UFV, Vladimir Di Iorio, que ministrou a palestra “A importância de se aprender novos idiomas”. Confira as fotos do evento:



Na última terça-feira, dia 12 de setembro de 2017, foi promovido pelo Núcleo (IN)forma a oficina “Tecnologias Educacionais” pelo ministrante Pedro Braz, também membro da divisão de tecnologia da Em Rede, e atualmente cursando Cooperativismo na Universidade Federal de Viçosa. Foram apresentadas informações sobre o atual cenário das tecnologias educacionais e as tecnologias mais acessíveis à realidade dos estudantes e professores da UFV. Confira foto do evento:



O Núcleo INforma promoveu o evento “Divulgação científica: plataformas e possibilidades” no dia 27/09/17 com o objetivo de apresentar os conceitos de divulgação científica e sensibilizar o público para que tenha iniciativas de promovê-la na UFV. O evento foi ministrado pela jornalista, mestre em extensão rural pela UFV, produtora e diretora de programas de



divulgação científica na TV Viçosa e Rádio Universitária FM, e atual coordenadora do Projeto Portal Ciência da UFV na Diretoria de Comunicação Institucional, Léa Medeiros. Os assuntos abordados incluíram a apresentação dos conceitos de divulgação científica, as plataformas e possibilidades de divulgação, exibição de exemplos e por último, técnicas e práticas de divulgação.

Visando aproximar a cultura com a aprendizagem de idiomas, o projeto Rede Idiomas, promoveu a II Semana Cultural do Rede Idiomas com o tema “Aprendizagem de idiomas com uma perspectiva cultural”. Entre os dias 2 e 6 de outubro de 2017, foram oferecidos 5 ateliês e uma mesa redonda abordando a aprendizagem de idiomas com uma perspectiva cultural. Os ateliês, ministrados por instrutores do Projeto, foram “Lendas Regionais: similaridades entre os contos populares brasileiros e germânicos” (Felippe Clemente), “Beyond English: The Cultural Match”, (Pedro Toledo e Guilherme Gabriel Arthuso), “Despertando o Interesse pela cultura e língua francesa” (Larissa Maria Silva e Mateus Santos), “Culturas aplicadas a jogos de tabuleiro” (Anna Luiza Adas e Franklin Rezende) e “Similaridades entre o francês e o inglês” (Teresa Lana). A mesa redonda que finalizou as atividades da II Semana Cultural teve como tema “O papel da internacionalização na formação do indivíduo”. O Diretor de Relações Internacionais da UFV, Vladimir di Iorio mediu a mesa redonda, que contou com três outros participantes. Vinícius Catão iniciou a discussão com o tema “A importância da formação profissional multicultural: como a internacionalização pode favorecer esse processo?”. A segunda apresentação foi realizada por Olga Toledo, com o tema “intercâmbio: desafios e oportunidades”, seguida pela apresentação de Beth Braathen, que trouxe o tema “motivação para o aprendizado de novos idiomas”. Confira fotos do evento:



Núcleo INforma apresenta

Ciclo de Palestras LIVING LAB BIOBASED BRAZIL

30 de outubro

Evento gratuito!
Faça já sua inscrição
*Palestras ministradas em inglês



12:30 - 14:00h: Opportunity in The Netherlands with Living Lab Biobased Brazil.

Erik Lammers – Gerente de projetos na AVANS University of Applied Sciences e coordenador do projeto Living Lab Biobased Brazil.



18:00 - 19:00h: Thermochemical conversion of biomass: pretreatment, reaction and product upgrading.

Qian Zhou – Engenheira Química, professora e pesquisadora da AVANS University of Applied Sciences e PhD em Ciência de Materiais - Sichuan University, China.



19:00 - 20:00h: Water management in The Netherlands (Europe) in relation to climate change.

Jappe de Best – Cientista ambiental, professor e pesquisador da AVANS University of Applied Sciences, PhD em Biotecnologia Ambiental - University Groningen, Holanda.



No dia 30 de outubro foi promovido o ciclo de palestras “Living Lab Biobased Brazil”. O objetivo do evento foi promover a troca de conhecimentos específicos dos professores holandeses para a comunidade acadêmica da UFV, além de colaborar com a internacionalização da nossa instituição. O evento foi em inglês e não contou com tradução simultânea.

Como resultado de uma colaboração entre universidades mineiras e holandesas focadas em pesquisa, o Living Lab Biobased Brasil é uma plataforma de educação e pesquisa aplicada onde estudantes de graduação, professores e pesquisadores de diversas universidades brasileiras e holandesas trabalham em conjunto com o objetivo de achar soluções para problemas reais. O programa educacional propõe, por exemplo, a utilização de resíduos da agricultura, indústria de alimentos e domésticos para novos fins. No projeto, a biomassa originada desses resíduos gera produtos químicos, combustíveis, plásticos, energia e alimentos.

A terceira edição do Ciência na Praça aconteceu no dia 25 de novembro na Escola Estadual Raul de Leoni, bairro Santo Antônio de 9 às 11:30 da manhã. Confira, abaixo, fotos do evento:





4.3 – Disciplinas em Inglês

A expansão da Língua Inglesa no mundo a tem posicionado como língua franca global, e dentro da área científica, isso é especialmente acentuado. Dentro desse contexto, o uso de EMI (English as a Medium of Instruction, ou “Inglês como Meio de Instrução”) tem sido cada vez mais difundido entre universidades em todo o mundo. Os benefícios mais imediatos são: um incremento para a internacionalização da universidade, facilitando a adesão de estudantes estrangeiros às disciplinas oferecidas; uma preparação para estudantes da própria universidade, para mais tarde terem melhor proveito em experiências de estudo no exterior, ou em trabalho em ambientes onde o uso de Inglês é obrigatório.

O oferecimento de disciplinas em Língua Inglesa nas universidades brasileiras continua sendo um ponto muito discutido nos fóruns de internacionalização da educação superior. Os benefícios mais imediatos são: atrair mais estudantes estrangeiros para as universidades brasileiras; e proporcionar um melhor preparo dos estudantes brasileiros para poderem lidar com ambientes de comunicação em inglês, em experiências de intercâmbio estudantil no exterior ou na sua futura vida profissional, quando forem trabalhar com equipes multinacionais.

Desde 2014, a Universidade Federal de Viçosa tem realizado algumas iniciativas para oferecer disciplinas em Inglês para seus estudantes de graduação e pós-graduação. Em julho de 2014, a Diretoria de Relações Internacionais (DRI) promoveu um curso de capacitação para ensino em Inglês (Content & Language Integrated Learning – CLIL), que foi ministrado para docentes da UFV. No mesmo ano, algumas disciplinas já foram oferecidas em idioma inglês. Mas desde então, o panorama na UFV não apresentou uma grande evolução.

No ano de 2017, foi oferecida uma nova edição de treinamento para professores da UFV ministrarem conteúdo em inglês, desta vez usando profissionais da própria universidade. Em uma iniciativa conjunta do NuLi/UFV (Programa Idiomas sem

Fronteiras) e da Diretoria de Relações Internacionais da UFV, foi oferecido um curso piloto em metodologia EMI para professores da UFV. O objetivo foi dar subsídios aos professores para estarem melhor preparados para oferecerem disciplinas em Língua Inglesa. Os participantes deveriam ter um nível de proficiência que os permitisse seguir as aulas, que foram ministradas em Inglês. O curso aconteceu entre os dias 13 e 16 de fevereiro de 2017, com duração de 02 horas, e ofereceu 20 vagas.

Algumas disciplinas regulares da UFV foram oferecidas em idioma Inglês no ano de 2017. Na graduação, a disciplina INF100-Introduction to Programming foi oferecida em 2017 no primeiro e segundo semestres, já pelo quarto ano seguido, recebendo um total aproximado de 50 estudantes matriculados no ano. A disciplina FIP-300 Plant Pathology I foi oferecida na graduação no primeiro e segundo semestre de 2017 e FIP-680 Population Biology of Plant Pathogens, foi oferecida na pós-graduação no primeiro semestre. Alguns cursos curtos também foram oferecidos em língua inglesa – exemplo: o tópico especial Fungal systematics, metabolism and genetics, oferecido pela Prof. Lisa Vallaincourt, da University of Kentucky.

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 tornou-se 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 2017, aplicou o TOEFL ITP, para servidores e estudantes de graduação e de pós-graduação *stricto* e *lato sensu*.

O TOEFL ITP foi aplicado em uma demanda nos meses de outubro e novembro, resultando nos seguintes números:

DATAS	VAGAS OFERTADAS	PÚBLICO
Demanda 01-2017	1120	Estudantes e servidores

5 - PRESTAÇÃO DE CONTAS

GASTOS COM:	COMENTÁRIOS	VALOR
MATERIAL PERMANENTE	Móveis para a nova sede da DRI	23.290,00
HOSPEDAGEM	Diárias no Hotel CEE/Casa de Hóspedes, sendo considerado o valor de 130 reais a diária para apartamento individual e 180 reais para apartamento duplo, conforme orientação da gerente do Hotel CEE.	130,00
MATERIAL DE CONSUMO	Diárias, transporte, alimentação e material de secretaria	58.432,00
TOTAL		81.852,00