

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

Relatório ANUAL DRI - 2014

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

República Federativa do Brasil – Dilma Vana Rousseff- Presidente
Ministério da Educação – José Henrique Paim - Ministro
Secretaria da Educação Superior – Paulo Speller - Secretário

REITORIA

Reitora – Nilda de Fátima Ferreira Soares

Vice-Reitor – Demétrius David da Silva

Chefe de Gabinete da Reitora - Gustavo Soares Sabioni

Secretária de Órgãos Colegiados - Afonso Augusto Teixeira de Freitas de Carvalho Lima

Diretor de Relações Internacionais e Interinstitucionais – Vladimir Oliveira Di Iorio

Coordenação Técnica: Simone Eliza Facioni Guimarães

EQUIPE DRI

Cláudia Gomes de Castro – Assistente em Administração

Deliana de Souza Faria – Secretária Executiva

Elisa Sialino Muller - Assistente em Administração

Fernando Teixeira de Oliveira - Estagiário

Jorge Xavier – Administrador

Marisa I. Vieira Ferreira – Assistente em Administração

Nayara Dias Ferraz – 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 2014.

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 2014, a DRI catalogou os dados relacionados a seguir:

ÍNDICE

1 – Relações com Instituições Internacionais e Interinstitucionais	
1.1 – Convênios internacionais	05
1.2 - Participação em eventos Internacionais.....	12
1.3 – Participação em eventos Nacionais.....	15
1.4 – Visitas internacionais à UFV.....	17
1.5 – Curso CLIL	23
1.6 – Palestras.....	23
1.7 -Aplicação de provas TOEFL ITP.....	24
1.8 – Nucli	25
2 – Mobilidade Acadêmica - OUT	
2.1 – PLI.....	26
2.2– Edital Unificado DRI	26
2.3 – MARCA.....	28
2.4 - Ciência sem Fronteiras.....	29
2.5 – Programas com bolsa CAPES.....	52
2.6 – IAESTE.....	55
2.7 – Fundação Botín.....	55
3 – Mobilidade Incoming	
3.1 – MARCA.....	57
3.2 – IAESTE.....	57
3.3 – Estudantes estrangeiros UFV	58
4 – Projetos	
4.1 – Partiners of the Americas, 100k strong	68
4.2 – Site DRI	69
4.3 – Sistema de dados de estudantes.....	69
4.4 – Visita da Polícia Federal	70
4.5 – Projeto Embaixadores.....	71
4.6 – Disciplinas em inglês.....	71
4.7 – Entrevistas.....	72
5 – Prestação de contas	73

1 - RELAÇÕES COM INSTITUIÇÕES INTERNACIONAIS E INTERINSTITUCIONAIS

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 e Interinstitucionais.

No decorrer de 2014, a DRI contabilizou os seguintes convênios com universidades estrangeiras (os convênios em destaque, foram concluídos em 2014):

CONVÊNIOS ESTRANGEIROS VIGENTES						
CONVÊNIO	PAIS	PROCESSO	NUMERO	ASSINATURA	VALIDADE	INT.
INSTITUTO MAX PLANCK DE FISIOLOGIA MOLECULAR	ALEMANHA	10-012579	056/10	01.10.10	30.09.15	DBV
INSTITUTO MAX PLANCK DE FISIOLOGIA MOLECUAR	ALEMANHA	13-001070	032/13	21.05.13	20.05.16	DBV
LEIBNIZ INSTITUT FUR AGRORTECHNIC BORNIM - ATB	ALEMANHA	03/005943	061/09	27.11.09	26.11.14	DEA
UNIV. FURTWANGEN DE CIENCIAS. APLICADAS	ALEMANHA	12-002906	017/12	06.06.12	05.06.17	DRI
MINISTÉRIO DE AGRICULTURA DE ANGOLA	ANGOLA	10/008179	072/09	27.08.09	26.08.14	RTR
UNIVERSIDADE AGOSTINHO NETO	ANGOLA	10-000853	068/09	14.05.09	13.05.14	DRI
UNIVERSIDADE JOSE EDUARDO DOS SANTOS	ANGOLA	13-003224	031/13	22.08.13	21.08.18	DRI
FUNDACIÓN DE HISTÓRIA NATURAL FÉLIX DE AZARA	ARGENTINA	10/012624	068/10	08.12.10	07.12.15	DBA
UNIV. NAC. DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	ARGENTINA	13-011567	036/13	26.08.13	25.08.18	DRI

UNIV. NAC. DE SANTIAGO DEL ESTERRO	ARGENTINA	-	036/92	11.09.92	Prorrog. Aut.	DEF
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NOROESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES	ARGENTINA	13-011567	036/13	26.08.13	25.08.18	DRI
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	ARGENTINA	07-001904	064/12	07.12.12	06.12.17	DPS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	ARGENTINA	10-019866	005/11	17.02.11	16.02.16	DEL
UNIVERSIDAD NACIONAL DE VILLA MARIA	ARGENTINA	12-007581	024/12	15.06.12	14.06.17	DRI
GRIFFITH UNIVERSITY	AUSTRÁLIA	13-004614	011/13	19,04,13	18,04,18	DRI
GHENT UNIVERSITY	BELGICA	12-005085	041/12	05.09.12	04.09.17	DFP
UNIVERSITÉ LAVAL	CANADÁ	12-001513	001/13	22.01.13	21.01.18	DRI
UNIVERSITY OF GUELPH	CANADÁ	11-012929	039/11	01.10.11	31.10.16	
UNIVERSITY OF REGINA	CANADÁ	14-007115	024/14	01.09.14	31.08.17	DRI
UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	CHILE	13-002669	004/13	18.03.13	17.03.18	DEC
UNIVERSIDAD DE CONCEPCION	CHILE	-	024/92	08.06.92	Prorrog. Aut.	-
UNIVERSIDAD DE LA FRONTERA	CHILE	11-006378	033/11	01.09.11	31.08.16	DER
UNIVERSIDAD DE LA SERENA	CHILE	04-009482	051/94	21.10.94	Prorrog. Aut.	DBV
CHINA AGRICULTURAL UNIVERSITY	CHINA	10-008636		21.06.10	20.06.15	RTR
UNIVERSIDAD COOPERATIVA DE COLOMBIA	COLOMBIA	12-006701	034/12	03,07,12	02,07,17	DRI
UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA	COLOMBIA	13-002446	035/13	22.07.13	21.07.18	DRI
UNIVERSIDAD DE SUCRE	COLOMBIA	05-007625	067/13	22.11.13	21.11.18	DEA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PEREIRA	COLOMBIA	11-015779	026/12	26.06.12	25.06.17	
UNIVERSIDAD DEL SINÚ	COLOMBIA	13-008157	041/13	02.10.13	01.10.18	DRI
CORPORACIÓN UNIV. STA. ROSA DE CABAL-UNISARC	COLÔMBIA	11-004826	034/11	14.09.11	13.09.16	DFT
CORPORACIÓN UNIVERSITÁRIA DE CIENCIAS APLICADAS Y AMBIENTALES – U.D.C.A.	COLÔMBIA	04/004537	001/11	31.01.11	30.01.16	DVT
UNIVERSIDAD DE NARIÑO	COLÔMBIA	05-011513	053/12	22.11.12	21.11.17	DTA

UNIVERSIDAD DE CALDAS (Proc. 016248/10)	COLÔMBIA	07-013389	049/07	29.11.07	INDETERM	DBA
UNIVERSIDAD DE TOLIMA	COLÔMBIA	99-003312	087/99	27.07.99	(p)26.07.14	DVT
UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA	COLÔMBIA	09-011179	023/12	06.06.12	05.06.17	DEA
UNIVERSIDADE DE CÔRDOBA	COLÔMBIA	01-010445	048/04	12.08.04	11.08.14	DTA
SOONGSIL UNIVERSITY	CORÉIA	13-009959	047/13	23.10.13	22.10.18	DRI
UNIVERSIDAD CENTRAL MARTA ABREU DE LAS VILLAS	CUBA	12-009105	008/13	10.04.13	09.04.18	DRI
UNIVERSIDAD CIEGO DE ÁVILA "MÁXIMO GÓMEZ BÁEZ	CUBA	12-010307	035/12	21.08.12	20.08.17	DRI
UNIVERSIDAD DE MATANZAS	CUBA	14-004693	069/13	27.12.13	27.12.18	DRI
UNIVERSIDAD TÉCNICA ESTATAL DE QUEVEDO	EQUADOR	10/011940	048/10	23.07.10	23.10.15.	DBA
UNIVERSIDADE NAC. DE LOJA	EQUADOR	-	050/87	30.12.87	Indeterm.	-
SCOTTISH AGRICULTURE COLLEGE - SAC	ESCÓCIA	98-006761	282/98	27.10.98	-	DTA
CENTRO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS DEL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS - CSIC	ESPAÑA	10-015197	002/11	02.10.11	01.10.16	DBA
UNIVERSIDAD DE HUELVA	ESPAÑA	08-002685	043/13	26.08.13	25.08.18	DRI
UNIVERSIDAD DE JAÉN	ESPAÑA	13-010684	055/13	18.11.13	17.11.18	
UNIVERSIDAD DE CÔRDOBA	ESPAÑA	10-002874	019/10	25.05.10	24.05.15	DPS
UNIVERSIDAD DE GIRONA	ESPAÑA	06-007292	013/13	08.05.13	07.05.18	DEF
UNIVERSIDAD DE NAVARRA*	ESPAÑA	99-003637	104/06	29.12.06	(p) 29.12.16	DNS
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ESPAÑA	11-016979	013/12	21.03.12	20.03.17	DPE
UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA/Intercâmb.	ESPAÑA	02-009489	069/02	14.10.02	Denúncia	DEA
UNIVERSITAT DE VALENCIA	ESPAÑA	13-007981	049/13	05.11.13	04.11.18	DNS
UNIVERSITAT DE LLEIDA	ESPAÑA	05-006910	019/12	06.06.12	05.06.17	DTA
UNIVERSITAT POLITECNICA DE VALENCIA	ESPAÑA	11-017639	055/11	30.12.11	29.12.16	DFT
UNIVESIDADE DE	ESPAÑA	10-013553	072/10	22.11.10	21.11.15	DER

SANTIAGO DE COMPOSTELA						
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	ESPAÑA	03-003009	016/14	07.05.14	07.05.19	DEA
AMERICAN BIRD CONSERVANCY	EUA	09-002797	048/09	25.06.09	25.06.15	DBA
COLORADO STATE UNIVERSITY	EUA	-	029/89	02.08.89	Indeterm.	DEF
CONS. ADMINISTRATIVO ILLINOIS STATE UNIVERSITY	EUA	12-007426	069/12	09.07.12	08.07.17	DEA
CONSORCIOUFV, UFG, GADSDEN, AUGUSTA, MONTEVALLO (CAPES/FIPSE)	EUA	07-002455	019/07	29.05.07	S/Vigência	DLA
GADSDEN STATE COMMUNITY COLLEGE	EUA	00-000047	179/04	23.09.04	22.09.14	DLA
IOWA STATE UNIVERSITY - INTERCÂMBIO	EUA	01-008180	017/08	19.05.08	(p) 18.05.18	DEA
OKLAHOMA STATE UNIVERSITY	EUA	-	025/91	04.09.91	Prorrog. Aut.	DTA
PURDUE UNIVERSITY	EUA	10-018040	003/11	27.01.11	26.01.16	DEQ
PURDUE UNIVERSITY	EUA	-	-	07.07.93	Prorrog. Aut	DRI
TEXAS A&M UNIVERSITY	EUA	13-018989	005/14	27.01.14	26.01.19	
THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA	EUA	13-018933	258/13	02.12.13	01.12.18	
UNIVERSITY OF ARIZONA	EUA	12-005494		16.10.12	15.10.17	
UNIVERSITY OF ARIZONA	EUA	-	027/92	07.08.92	Prorrog. Aut.	-
UNIVERSITY OF CALIFORNIA	EUA	11/006409	050/11	22.12.11	21.12.16	DER
UNIVERSITY OF CALIFORNIA	EUA	11-006409	050/11	22.12.11	21.12.16	DER
UNIVERSITY OF FLORIDA	EUA	98-006655	036/11	23.08.11	22.08.16	DPS
UNIVERSITY OF ILLINOIS AT URBANA-CHAMPAIGN	EUA	10-002089	038/10	20.07.10	19.07.15	DEA
UNIVERSITY OF ILLINOIS, PURDUE, USP, UFV. (CAPES/FIPSE)	EUA	09-017196	020/10	05.04.10	04.04.15	DEA
UNIVERSITY OF KENTUCKY	EUA	01-008353	017/07	15.05.07	(p)25.11.14	DEA
UNIVERSITY OF KENTUCKY	EUA	01-008353	002/13	03.01.13	02.01.18	DRI
UNIVERSITY OF MARYLAND	EUA	11/008427	040/11	10.10.11	09.10.16	DFP
UNIVERSITY OF	EUA	10-006882	078/10	02.08.10	01.08.15	DER

NEBRASKA						
UNIVERSITY OF TEXAS - (CBEID / UTMB)	EUA	13-002243	016/13	22.03.13	21.03.18	DEM
UNIVERSITY OF TEXAS MEDICAL BRANCH AT GALVESTON	EUA	13-002243		03,03,13	07.03.18	DEM
UNIVERSITY OF WASHINGTON	EUA	-	021/89	19.05.89	Prorrog. Aut.	DEF
UNIVERSITY OF WISCONSIN-Madison	EUA	-	009/90	18.04.90	Indeterm.	DEF
UNIVERSITY OF WISCONSIN-Madison	EUA	98-005909	280/98	12.11.98	Indeterm.	DVT
PARTNERS OF THE AMERICAS	EUA	14-006598	011/14	01.03.14	28.02.15	DRI
SCHOOL OF PUBLIC AFFAIRS AND ADMINISTRATION	EUA	14-016363	013/14	21.02.14	20.02.19	ADM
UNIVERSITY OF TURKU	FINLÂNDIA	10-000072	010/10	15.02.10	14.02.15	DTA
AGROCAMPUS OUEST	FRANÇA	10-002559	018/10	26.04.10	25.04.14	DTA
CLAUDE BERNARD LYON I UNIVERSITY - UCBL	FRANÇA	13-003921	027/13	12.07.13	11.07.18	DEP
INSTIT. NATIONAL POLYTEC. DE LORRAINE	FRANÇA	05-010360	170/05	16.09.05	(p)15.09.15	DTA
UNIV. DE VALENCIENNE E DE HAINAUT. CAMPRÉSIS	FRANÇA	12-001056	039/12	08.03.12	07.03.17	DRI
UNIVERSITÉ D'ORLÉANS	FRANÇA	13-010422	010/14	06.02.14	05.02.19	DEP
UNIVERSITÉ SORBONNE-NOUVELLE – PARIS III	FRANÇA	08-015122	083/08	04.11.08	(ta) 02.07.14	DPD
UNIVERSITÉ DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR	FRANÇA	13-008712	073/13	25.02.13	24.02.18	DRI
UNIVERSITÉ DE LORRAINE - ENSEM	FRANÇA	14-013040	044/14	01.10.14	30.09.19	DEL
HANZE UNIVERSITY OF GRONINGEN	HOLANDA	11-003216	018/11	23.05.11	22.05.16	DPI
HANZEHOGESCHOOL GRONINGEN/HANZE UNIVERS	HOLANDA	12-001055	031/12	29,03,12	28,03,17	CCE
ISBP-UvA - (Instit. de Pesquisa) UNIV. DE AMSTERDAM	HOLANDA	-	060/98	30.04.98	Indeterm.	DBA
VAN HALL LARESTEIN UNIV. OF APPLIED SCIENCES	HOLANDA	12-003772	012/12	19.03.12	18.03.17	DRI
WAGENINGEN UNIVESITY	HOLANDA	13-015239	050/13	04.11.13	13.11.16	DRI
NHL UNIVERSITY OF	HOLANDA	13-005588	071/13	10.05.13	09.05.15	DRI

APPLIED SCIENCES						
ESCOLA AGRICOLA PAN-AMERICANA/ZAMORANO	HONDURAS	09-009072	-	29.04.09	28.04.14	RTR
UNIVERSIDADE DE AGRICULTURA PANNON	HUNGRIA	-	028/92	29.07.92	Prorrog. Aut.	-
UNIVERSITY OF DEBRECEN	HUNGRIA	14-002858	034/14	01.07.14	30.06.19	
SZENT ISTVAN UNIVERSITY	HUNGRIA	14-011380	037/14	04.09.14	03.09.14	
UNIVERSITY OF BRIGHTON	INGLATERRA	09-003577	069/09	11.11.09	10.11.14	DEC
UNIVERSITY OF LEEDS	INGLATERRA	00-004191	109/00	20.09.00	Indeterm	DEC
UNIVERSITY OF BOLOGNA	ITALIA	11-014324	009/12	06.02.12	05.02.17	DRI
DICATECH – POLITECNICO DI BARI	ITÁLIA	12-017049	005/13	18.03.13	17.03.18	DEC
UNIVERSITA DEGLI STUDI DI GENOVA	ITÁLIA	00-012167	007/01	25.01.01	Prorrog. Aut.	DPD
UNIVERSITAT DEGLI STUDI DI FOGGIA	ITÁLIA	-	019/94	16.05.94	-	DPD
HOKKAIDO UNIVERSITY	JAPÃO	00-012418	020/13	19.03.13	18.03.18	DMB
UNIVERSIDAD AUTÓN. DEL ESTADO DE HIDALGO	MÉXICO	11-009595	047/11	06.12.11	05.12.16	DRI
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA CHAPINGO	MÉXICO	05-009931	247/05	26.12.05	(p)25.12.15	DFT
UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	MÉXICO	01-006885	049/09	15.10.09	14.10.14	DEQ
UNIVERSIDAD POLIT. DEL ESTADO DE MORELOS	MÉXICO	12-010220	049/12	13.11.12	12.11.17	
INSTIT. INVESTIGAÇÃO AGRÁRIA DE MOÇAMBIQUE	MOÇAMBIQUE	12-013308	045/12	30.07.12	29.07.17	DRI
INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO DE GAZA - ISPG	MOÇAMBIQUE	13-021760	072/13	06.12.13	05.12.18	PPG
INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO DE MANICA	MOÇAMBIQUE	13-002461	018/13	08,03,13	07,03,18	DRI
MINIST. DA CIENCIA E TECNOL. DE MOÇAMBIQUE	MOÇAMBIQUE	13-007994	019/13	12,06,13	11.06.18	DRI
UNIVERSIDADE DE LÚRIO	MOÇAMBIQUE	12-014126	050/12	09.10.12	08.10.17	
UNIVERSIDADE ZAMBEZE	MOÇAMBIQUE	13-003251	017/13	07.05.13	06.05.18	DRI

UNIVERSITY OF OSLO - UIO	NORUEGA	13-019736				DEA
UNIVERSITY OF OSLO	NORUEGA	13-019736	065/13	26.01.13	25.01.18	DEA
SULTAN QABOOS UNIVERSITY	O MÃ	11-005317	052/11	01.12.11	30.11.16	
UNIVERSIDAD COLUMBIA DEL PARAGUAY	PARAGUAI	10-003141	008/10	17.03.10	16.03.15	DAD
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO	PERU	10-017031	060/10	25.11.10	24.11.15	DRI
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN MARTÍN	PERU	08-004360	005/09	20.01.09	19.01.14	DRI
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CAJAMARCA	PERU	10-009426	030/10	26.07.10	25.07.15	DBA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO	PERU	10-009425	031/10	26.07.10	25.07.15	DBA
ESCOLA SUPERIOR DE ENFERMAGEM DO PORTO	PORTUGAL	13-011431	033/13	23.08.13	22.08.18	DNS
INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA	PORTUGAL	08-000356	023/08	08.07.08	(p) 08.07.18	DRI
INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA	PORTUGAL	00-009811	057/06	08.09.06	(p) 08.09.16	DRI
UNIVERSIDAD DO PORTO	PORTUGAL	10-019868	010/11	21.02.11	20.02.16	DPI
UNIVERSIDADE DE ÉVORA	PORTUGAL	04-006148	064/05	25.04.05	Prorrog. Aut.	DEA
UNIVERSIDADE DE ÉVORA	PORTUGAL	10-006485	026/10	27.01.10	Prorrog. Aut.	DNS
UNIVERSIDADE BEIRA INTERIOR	PORTUGAL	12-003728	051/12	21.11.12	20.11.17	
UNIVERSIDADE DE ALGARVE	PORTUGAL	12-003034	015/12	04.05.12	03.05.17	DRI
UNIVERSIDADE DE AVEIRO	PORTUGAL	02-010519	009/13	07.05.13	06.05.18	DEA
UNIVERSIDADE DE COIMBRA	PORTUGAL	10-009125	028/10	01.07.10	Prorrog. Aut.	DRI
UNIVERSIDADE DE LISBOA	PORTUGAL	08-017192	004/09	09.02.09	08.02.12	DMB
UNIVERSIDADE TÉCNICA DE LISBOA	PORTUGAL	07-009620	047/07	28.11.07	(p)27.11.17	DAH
UNIVERSIDADE TRAS-OS-MONTES E ALTO DOURO	PORTUGAL	08-008523	029/09	25.05.09	(p)24.05.17	DES
MOSCOW MACHINE INSTITUTE	RUSSIA	-	069/93	30.07.93	Indeterm.	-
UNIVERSIDAD DE LOS ANDES	VENEZUELA	06-003950	062/12	04.10.12	03.10.17	DEF

1.2 - Participação da UFV em eventos Internacionais

a) Europa

Em fevereiro de 2014, a Reitora Nilda de Fátima Ferreira Soares, acompanhada pela Coordenadora Técnica da DRI, Prof^a Simone Guimarães, realizou uma série de visitas a instituições europeias, participando de eventos e consolidando parcerias.

A primeira visita ocorreu na Bélgica, onde representou a UFV em um seminário sobre internacionalização da educação superior do Brasil e da Europa. O encontro reuniu 10 reitores de universidades brasileiras e cerca de 50 representantes de instituições europeias. Na pauta, a discussão das práticas de relações internacionais entre elas e a expansão do *Erasmus Mundus*, um programa de mobilidade financiado pela União Europeia. O evento fez parte da programação do 7º Encontro Empresarial Brasil-União Europeia, que teve a participação da presidente Dilma Rousseff

Na Universidade de Coimbra, em Portugal, as representantes reuniram-se com diretores de faculdades e com o reitor João Gabriel Silva, discutindo maior empenho nas questões da cotutela e da dupla diplomação para o doutorado. Também encontraram com estudantes e servidores da UFV que participam ali de programas de mobilidade e de pós-graduação.

Na Holanda, visitaram a Universidade de Wageningen, segunda melhor universidade do mundo em agricultura e floresta, para conhecer suas áreas de atuação e fechar algumas parcerias importantes, como a de cotutela. Reuniram-se com o presidente da *Wageningen University of Research (WUR)*, Aalt Dijkhuizen.

Em Santiago de Compostela, encontraram-se com diretores e com o reitor Juan J. Casares Long e conversaram sobre o desenvolvimento do convênio entre as instituições.

b) New Castle

De 12 a 17 de abril de 2014, a Prof^a Simone participou de reuniões na University of New Castle – Reino Unido, como representante da UFV no projeto FP7 da *União Européia: LowInputBreeds*, que visava a seleção e o uso de animais em sistemas alternativos de produção para a produção sustentável de alimentos.

Na oportunidade, foram tratados de convênios com outras universidades na

Holanda e na Suíça com o mesmo objetivo.

c) NAFSA – EUA

Entre os dias 25 a 30 de maio 2014, a UFV, representada pelos professores Vladimir Di Iorio e Simone Guimarães, participou do NAFSA, em San Diego, nos Estados Unidos. O encontro, que acontece há 65 anos, tem o objetivo de incrementar a internacionalização das instituições de ensino superior.

Participaram mais de nove mil representantes de instituições de ensino superior e a UFV ocupou um estande próprio no Pavilhão do Brasil, organizado pela Embratur.

A edição deste ano resultou em mais de 40 reuniões agendadas com representantes de universidades de diversos países, dentre eles Canadá, Alemanha, Dinamarca, Finlândia, Rússia, Hungria, Nova Zelândia, Coreia do Sul, Índia, México, Argentina, Chile e Peru. Além de fortalecer as relações já consolidadas, a expectativa é a de que oportunidades de novas parcerias surjam a partir desses encontros.

Durante os encontros foi dada especial atenção ao empenho da UFV em oferecer disciplinas em Língua Inglesa na graduação e pós-graduação. A iniciativa foi celebrada pelos parceiros como um grande avanço no processo de internacionalização da Universidade, uma vez que poderá aumentar o interesse de estudantes estrangeiros e oferecer mais oportunidades para uma experiência internacional dos alunos da UFV.

Paralelamente ao encontro, foi realizado um *workshop* para divulgar as ações do programa *100K Strong in the Americas*, iniciativa do governo dos Estados Unidos para aumentar o fluxo de estudantes entre os Estados Unidos e os demais países do continente americano. A UFV participou desse *workshop* com destaque por ser uma das 10 universidades cujos projetos foram contemplados com recursos do programa, no primeiro edital lançado.

d) Minnessota – EUA

A coordenadora técnica da Diretoria de Relações Internacionais e Interinstitucionais (DRI), Simone Guimarães, e o professor do Departamento de Engenharia Agrícola Marcos Heil Costa estiveram na University of Minnesota (Estados Unidos) para discutir parcerias estratégicas.

A visita teve início no dia 02 de junho e eles foram recebidos pelas professoras do

College of Education and Human Development Debora Dilon e Marina Aleixo, com quem discutiram as possibilidades de intercâmbio entre alunos de graduação e pós-graduação e de professores deste College e do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes da UFV.

Foram tratados também assuntos relativos à visita de professores e pós-graduandos daquela universidade norte-americana à UFV para o oferecimento de cursos de inglês e de editoração de manuscritos para publicação.

Os professores brasileiros se reuniram, ainda, com o diretor do College of Food, Agriculture and Nature Sciences, Brian Buhr, e com o seu diretor de relação internacionais, Pedro Bidegaray. Foram apresentadas as possibilidades de intercâmbio de alunos e professores e o desenvolvimento de pesquisas conjuntas entre as universidades.

No College of Veterinary Medicine, foram recebidos pelo professor Sri Sreevatsan, que falou sobre a qualidade das pesquisas que está desenvolvendo com alunos do Programa de Pós-graduação do Departamento de Medicina Veterinária da UFV.

e) Holanda

Entre os dias 24 e 26 de setembro de 2014, a Prof^a Simone visitou a Universidade de Wageningen, onde tratou de convênios de pesquisa recém estabelecidos com a UFV com a equipe do departamento de Zootecnia e de Economia da Universidade Holandesa.

Tratou-se, junto ao pro-reitor de pesquisa daquela universidade, sobre alunos em duplo grau de titulação entre ambas as instituições, sendo que a primeira aluna defenderá seu doutorado em julho 2015, o segundo aluno da UFV (programa de pós graduação em genética e melhoramento) foi matriculado recentemente, em janeiro de 2015. Uma terceira aluna da UFV está com processo de negociação para seu registro na universidade holandesa.

f) EAIE – PRAGA

A EAIE, European Association for International Education, é uma associação profissional não-governamental e com fins não lucrativos que tem por objetivo estimular e facilitar a internacionalização da educação, em particular do ensino superior, na Europa, e ir ao encontro das necessidades profissionais de indivíduos envolvidos em educação internacional.

Atualmente, a EAIE é composta por mais de 1900 membros individuais de 65 países, muitos deles reunindo-se na sua Conferência Anual que é aberta tanto a membros como a não-membros e se tornou um dos acontecimentos mais importantes no calendário

educacional europeu, atraindo regularmente mais de 1500 participantes.

A Conferência Anual possui sessões plenárias, orientada para as preocupações profissionais de indivíduos que operam no campo da educação internacional no ensino superior. Em cada ano é escolhido um local diferente da Europa, permitindo aos participantes o enfoque de questões internacionais da educação num novo cenário cultural.

Em 2014, a Conferência Anual ocorreu em Praga, na República Tcheca, onde os professores Vladimir Di Iorio e Simone Guimarães representaram a UFV entre os dias 13 e 23 de setembro.

Eles reuniram-se presencialmente com representantes das seguintes instituições: Université de Valenciennes (França), University of Queensland (Austrália). Wuerzburg University (Alemanha), Hanze University Groningen (Holanda), University of Melbourne (Austrália), The Hague University of Applied Sciences (Holanda), representantes da Hungria para o programa Ciência sem Fronteiras, Universidade de Lleida (Espanha), Szent Istvan University (Hungria), representantes de universidade irlandesas, University of Siena (Itália), Agrocampus Ouest (França), Mendel University in Brno.

1.3 – Participação da DRI em eventos Nacionais

a) SECTES – Campus France

No dia 21 de fevereiro de 2014, o Prof. Vladimir Di Iorio, como membro da Rede UNIMINAS, participou da reunião do Campus France, em Belo Horizonte.

Na ocasião, a Prof^a Rita Loubach foi eleita a representante da UNIMINAS e ficou definido que as reuniões ocorrerão bimestralmente, sempre às sextas-feiras, com prioridade para as discussões sobre a cooperação com a França.

Em reuniões futuras, o Prof. Vladimir di Iorio relatou a experiência da DRI sobre o BRAFAGRI, tais como participar, principais pontos a considerar antes de submeter projetos, etc.

b) FAUBAI

Entre os dias 14 e 17 de abril de 2014, o Prof. Vladimir participou do encontro anual da FAUBAI, em Joinville, com diversos representantes de IES e associações internacionais dos Estados Unidos, França, Canadá, Irlanda, Austrália e Nova Zelândia. O

tema do evento foi “A Educação Superior Brasileira: Construindo Parcerias Estratégicas”.

As palestras e encontros tiveram como principal objetivo a incremento da “internacionalização em casa”.

c) GCUB

A DRI manteve com o Grupo Coimbra uma parceria próspera e promissora em todo ano de 2014. O Prof. Vladimir participou do VI Seminário Internacional e VII Assembleia Geral, realizados na cidade de Recife, entre 14 e 17 de outubro de 2014. O tema do seminário foi “Universidade Internacional: Modelos e Estratégias”.

d) CGRIFES

No dias 21 e 22 de agosto de 2014, a servidora Elisa Muller participou da plenária do CGRIFES, em Brasília, representando da DRI-UFV.

Dentre outros assuntos, foram debatidas as dificuldades encontradas pelas universidades que ainda não consolidaram suas RI; a criação, no site, de um "banco" de normas, formado pelas resoluções, portarias, etc. de todas as IFES, que ficariam disponíveis para consulta, como modelo ou ponto de partida para uma reflexão sobre a organização do setor de RI; e a realização de uma oficina de projetos sobre a cooperação BBICE+.

e) FAPEMIG

Algumas ações importantes da DRI tiveram parceria direta com a Fapemig. A Prof. Simone Guimarães se reuniu com o prof. Evaldo Vilela em novembro de 2014 para tratar de lançamento de edital conjunto FAPEMIG – Wageningen University, com foco em ciências do leite.

O edital deve ser lançado no primeiro semestre de 2015. Um segundo edital com foco em produção sustentável em gado de corte também foi discutido, envolvendo a FAPEMIG e a University of Queensland (Austrália). Ambos os editais foram induzidos pela DRI-UFV.

f) Reunião do Programa PEC-G

Nos dias 27 e 28 de novembro de 2014, o Prof. Vladimir participou de reunião especial do programa PEC-G, em Brasília. O evento marcou a comemoração de 50 anos

do programa.

Alguns ex-alunos foram homenageados, e entre eles estava Orlanda Mabel Cordini de Rosa, formada em Economia Doméstica pela UFV em 1968, fazendo parte da primeira turma de estudantes do programa a se formarem.

Além das homenagens e comemorações, o evento possibilitou discussões sobre a condução e melhorias a serem aplicadas no programa.

1.4 - Visitas internacionais à UFV

a) Tropical Alliance

Em 14 de janeiro de 2010, algumas linhas de pesquisa da UFV foram apresentadas à cônsul da Austrália, Sheila Lunter, que veio à Universidade para uma reunião de trabalho em torno do projeto *Tropical Alliance*.

Trata-se de uma iniciativa que envolve os governos australiano e brasileiro, bem como universidades e empresas dos dois países, para o fortalecimento das ciências tropicais. A proposta é buscar solução para os problemas comuns às regiões tropicais: da saúde humana ao meio ambiente.

Por ser uma universidade que reúne cursos de excelência nas ciências agrárias e ambientais, a UFV se tornou uma parceira natural das instituições australianas, pois o fato de o Brasil e a Austrália terem grande parte dos seus territórios localizada na Zona Tropical, significa problemas e desafios idênticos, que necessitam de colaboração para que sejam superados.

A cônsul destacou que o governo australiano tem se preocupado muito em promover, especialmente, o desenvolvimento do Norte do seu país. Ela comparou essa preocupação com a do governo brasileiro, que também vem buscando caminhos para desenvolver economicamente as regiões Norte e Nordeste. A pesquisa, em sua opinião, pode ser a base para gerar mais produtos, tecnologias, novas soluções e inovações para ambos os países.

Atualmente, cerca de 50 estudantes da UFV estão fazendo intercâmbio naquele país. Além de pesquisadores da UFV, participaram da reunião o diretor de Desenvolvimento de Negócios do Governo de Queensland, Renato Ciminelli; o professor da Monash University Gustavo Maia de Cerqueira; o pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da UFV, Eduardo Seiti Gomide Mizubuti, e a diretora executiva do

CenTev/UFV, Adriana Ferreira de Faria.

b) Adidas Francesas

No dia 14 de fevereiro a UFV recebeu a visita das adidas francesas Christine Masson e Florence Puech para divulgar instituições francesas e aprimorar os contatos entre o governo francês e UFV.

c) Comitiva Purdue

No dia 20 de fevereiro a DRI recebeu uma comitiva da Purdue University, composta pelos professores Linda Lou Vallade (Program Leader for Agricultural Study Abroad), Kara Jean Hartman (International Academic Programs Specialist) e John Lumkes.

O objetivo da visita é conhecer pessoalmente a UFV, pois eles trabalham com aconselhamento dos estudantes de Purdue sobre intercâmbio no exterior. Ademais, eles gostariam de conhecer melhor os programas de pós-graduação e a pesquisa em geral.

d) Comitiva Iowa e Kentucky

No dia 12 de maio uma comitiva de 22 estudantes de graduação e pós-graduação norte-americanos da Iowa State University e da University of Kentucky, das áreas de Engenharia Agrícola e Agronomia, realizaram diversas atividades na UFV, como palestras, reuniões e visitas a laboratórios.

Os estudantes vieram acompanhados dos professores Brian Steward, de Iowa, e Tim Stombaugh, de Kentucky, além de outros oito professores entre chefes de departamento e coordenadores das duas universidades.

A vinda dos estrangeiros faz parte de já consolidados convênios que existem há 13 anos entre a UFV e a Iowa State University e a University of Kentucky. A partir deles, alunos das instituições envolvidas vêm realizando intercâmbio duas vezes por ano. Desde o início da parceria, centenas de estudantes de graduação e de pós-graduação da UFV, da Iowa State University e da University of Kentucky já participaram de intercâmbios de seis meses a um ano, bem como de cursos e missões de curta duração nessas universidades.

A parceria entre as instituições envolve também o acordo firmado entre a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) e o Fund for the

Improvement of Post Secondary Education (Fipse), do Departamento de Educação dos Estados Unidos.

e) Comitativa belga

Entre os dias 5 a 7 de maio, o Parque Tecnológico de Viçosa (tecnoPARQ) recebeu, a visita do representante do *cluster* belga WagrALIM (The Agro-Industry's Competitive Cluster in Wallonia), Oliver Fain, e do conselheiro Econômico e Comercial do Consulado da Bélgica, Nasser Belalia. O objetivo foi fortalecer as ações de parceria entre o WagrALIM e o tecnoPARQ, para interação entre empresas e pesquisadores por meio de projetos de inovação e novos negócios.

O estabelecimento dessa parceria teve início em 2013, quando a diretora executiva do Centro Tecnológico de Desenvolvimento Regional de Viçosa (CenTev), Adriana Ferreira, esteve na Bélgica participando da Reunião do Word Food Innovation Network (WoFIN) e o do AgroALIM Connection Day.

O WagrALIM é um dos nove centros de excelência criados para melhorar a competitividade na região da Wallonia. Ele reúne empresas, centros de formação, universidades e organizações de pesquisa públicas e privadas envolvidas em projetos colaborativos de inovação e de desenvolvimento de alto valor agregado. O Centro é voltado para toda a cadeia produtiva da indústria alimentícia.

A visita fez parte de encontros de negócios e de inovação promovida pelo CenTev, dentro das ações do *Innovation Link* – Escritório de Ligação da UFV, que tem como uma de suas propostas a interação entre empresas e pesquisadores da UFV. Além disso, oferece às empresas de base tecnológica oportunidades para buscarem ideias, projetos de pesquisas e tecnologias fora de seus centros de Pesquisa e Desenvolvimento (P&D). O *Innovation Link* é também um espaço para que pesquisadores da UFV e empresas vinculadas ao CenTev apresentem suas tecnologias, produtos e serviços.

f) Illinois-State

Em maio de 2014, a professora Sarah Semonis, da Illinois State University (ISU/EUA) e sete estudantes realizaram intercâmbio acadêmico-cultural na UFV por meio de atividades interdisciplinares do curso de Dança.

O programa de Intercâmbio Acadêmico-Cultural é resultado de um convênio estabelecido entre a UFV, o Departamento de Artes e Humanidades/curso Dança da UFV

e representantes da School of Fine Arts (ISU/EUA). A parceria teve início, em 2013, com os objetivos de divulgar a cultura popular brasileira, disseminar a criação artística contemporânea, apresentar a UFV e ampliar as possibilidades de desenvolvimento de seus estudantes de graduação, pós-graduação, professores e técnicos administrativos.

Durante o intercâmbio, a professora Sarah Semonis ofereceu aulas de balé, dança moderna e oficinas de montagem coreográfica aos alunos de Dança da Universidade. Já os estudantes norte-americanos participaram das aulas e oficinas ministradas pelos professores da UFV, relacionadas às danças brasileiras e de salão, processos coreográficos, capoeira, entre outras. Além dessas atividades, foram organizados espetáculos itinerantes abertos à comunidade, na sede da Dança, com apresentações de coreografias dos professores brasileiros e dos visitantes.

g) Swansea University

No dia 03 de junho de 2014, a DRI recebeu a visita da representante da Swansea University, Inglaterra, Cristina Monteiro Mudresh, com o objetivo de promover uma palestra para estudantes do CSF sobre intercâmbio no Reino Unido além de apresentar propostas de cooperação entre as duas universidades, dentre elas a mobilidade estudantil e acadêmica.

A Universidade de Swansea tem especial destaque na Engenharia Civil onde o Professor Zienkiewicz desenvolveu o “método dos elementos finitos”, considerado um dos mais importantes centros de aplicação do mundo.

h) Comitativa Holandesa

No dia 04 de agosto de 2014, a UFV recebeu a visita do pesquisador holandês Jaap Keijer, professor e chefe do setor de Fisiologia Humana e Animal, do Centro Ciências Animais da Universidade de Wageningen, Holanda.

Ele esteve no Laboratório de Biologia Estrutural, do Departamento de Biologia Geral, no último dia 4, e proferiu a palestra *Physiological and Molecular Effects of the Polyphenol Quercetin*, na qual abordou os efeitos fisiológicos e moleculares da quercetina em roedores de laboratório, particularmente sobre metabolismo de lipídios.

Keijer foi recebido pelo coordenador da Pós-Graduação em Biologia Celular e Estrutural, José Eduardo Serrão, e pelos professores Sérgio Luis Pinto da Matta e Juliana Silva Rocha, integrantes de um projeto conjunto com o professor da universidade

holandesa, pelo Programa Capes-Nuffic. No projeto, eles estudam os efeitos de duas plantas nativas do cerrado brasileiro sobre a espermatogênese, processo de formação de espermatozoides, em camundongos.

O programa Capes-Nuffic faz parte de um acordo assinado pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes), do Brasil, e o Nuffic, da Holanda, e se caracteriza pelo apoio à formação de recursos humanos de alto nível, com foco na área de Ciências Biológicas, Engenharias, Ciências Médicas (Ciências da Saúde), Ciências Agrícolas, Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Artes. O programa busca apoiar projetos conjuntos de pesquisa, de até quatro anos, para promoção de intercâmbio de docentes e pesquisadores e estudantes.

Em novembro de 2014, pesquisadores de três universidades holandesas estiveram no campus Viçosa da UFV para assinar o *Memorando de Entendimento Living Lab Biobased Brasil*, que prevê, dentre outras ações, a realização de intercâmbios entre os estudantes e pesquisadores de universidades holandesas e os da UFV, no próximo ano.

Os visitantes holandeses são associados à iniciativa Living Labs, proposta pela agência holandesa de fomento à cooperação internacional Nuffic para facilitar colaborações entre universidades da Holanda e de outros países, setores governamentais e empresariais do mundo. No caso do Brasil, a expectativa é que, por meio dessa proposta, pesquisadores brasileiros, juntamente com os pesquisadores holandeses, trabalhem com o tema Biobased Economy – termo usado para definir uma estratégia de sustentabilidade que considera a cadeia de biomassa para a produção de materiais, químicos, combustíveis e energia (eletricidade e calor).

O pesquisador da HZ University of Applied Sciences Michiel Michels afirmou que a escolha da UFV para a assinatura do memorando foi feita principalmente pelo fato da instituição viçosense ter excelência de ensino e pesquisa na área de agricultura, o que auxiliará para que, até 2020, o setor de economia biobaseada se desenvolva.

A Nuffic entende que o Brasil é um país-chave na área da economia biobaseada e escolheu Minas Gerais como estado parceiro para auxiliar no desenvolvimento do setor. Além da UFV, estão envolvidas no *Living Lab Biobased Brasil* a Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e a Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (PUC Minas). As três instituições mineiras realizarão parcerias com as universidades de Avans, HZ e HAS, do sul da Holanda, além de empresas e governos.

Para firmar a parceria prioritária entre as seis instituições, foi assinado um acordo

entre o governo de Minas Gerais e as províncias holandesas de Noord Brabant e Zeeland no dia 07 de novembro. A expectativa é que, em 2015, o governo mineiro lance editais por meio da Fundação de Amparo à Pesquisa do estado de Minas Gerais (Fapemig) para fomentar as pesquisas entre as universidades envolvidas.

i) Comitativa Boliviana - OEA

Em 25 de agosto de 2014 a DRI recebeu a comitativa da Universidad Autónoma Gabriel René Moreno Faculdade Politécnica da Bolívia para estudar a viabilidade de execução de um projeto aprovado pela Organização dos Estados Americanos (OEA), que tem como países participantes Brasil, Costa Rica, México e Bolívia.

A coordenação geral está sob responsabilidade dos bolivianos e no Brasil o coordenador é o professor do Departamento de Engenharia Florestal da UFV Marcos Oliveira de Paula. Além da UFV, a Universidade Federal do Espírito Santo (UFES) também participa do projeto, que terá duração de três anos.

O programa tem por finalidade a transferência de conhecimentos e pesquisas em ciências e engenharia para o fortalecimento da investigação institucional científica acadêmica da Universidade e o impulso à promoção do empreendedorismo de base tecnológica. A cada ano será realizada uma missão na Bolívia, composta por quatro professores do Brasil.

j) InnoVet 2014

Em novembro de 2014, o tecnoPARQ, o parque tecnológico *Saint Hyacinthe Technopole* (Canadá) e o Programa de Pós-graduação em Medicina Veterinária da UFV promoveram a oitava edição da Conferência Internacional de Veterinária e Agropecuária (InnoVet 2014), um dos principais eventos internacionais nas áreas. A programação abordou a cadeia produtiva dos alimentos, desde as etapas iniciais até aspectos relevantes para a segurança e a inocuidade dos produtos disponíveis no mercado.

O coordenador geral do InnoVet 2014, o professor do Departamento de Veterinária Luís Augusto Nero, contou com palestrantes de diversas instituições para discutir assuntos pertinentes aos objetivos de inovação da UFV e do CenTev e, por meio dessa integração, proporcionar novas oportunidades.

1.5 – Curso CLIL

No dia 14 de junho de 2014, teve início o curso de capacitação de professores para ministrar aulas em inglês. A iniciativa, coordenada pela Diretoria de Relações Internacionais e Interinstitucionais (DRI), teve duração de 10 dias e aconteceu na Coordenadoria de Educação Aberta e a Distância (Cead).

O treinamento didático foi realizado pela professora Melika Stannard, da *University of Queensland*, da Austrália, para 20 professores da UFV de diversas áreas de conhecimento da Universidade, tanto na graduação e pós-graduação, como também do Colégio de Aplicação (Coluni).

O Prof. Vladimir Oliveira Di Iorio afirmou que a iniciativa da UFV é pioneira na América do Sul e já está sendo seguida por outras instituições de ensino, como a Universidade de Brasília (UnB). A capacitação voltada para professores que já têm proficiência em língua inglesa busca atender a dois objetivos: atrair mais estudantes de instituições estrangeiras para a UFV e preparar os próprios estudantes da instituição para o intercâmbio no exterior.

O treinamento teve um total de 30 horas de atividades, baseadas na metodologia *Content and Language Integrated Learning* (CLIL), que consiste no aprendizado da língua estrangeira integrado a algum assunto ou conteúdo, permitindo, assim, a aplicação da língua nas mais diversas disciplinas. Ao final da capacitação, os professores tiveram que elaborar e apresentar projetos práticos relacionados aos conteúdos das aulas de suas disciplinas.

Parte dos recursos para a realização desse treinamento foi obtida por meio de projeto aprovado no programa 100k Strong in the Americas, patrocinado pelo governo dos Estados Unidos.

1.6 - Palestras

No decorrer de 2014, a DRI, por intermédio da servidora Elisa Sialino Müller, organizou uma série de palestras informativas na UFV com o intuito de auxiliar os estudantes interessados no Programa Ciência sem Fronteiras.

As palestras do Csf tiveram o seguinte cronograma:

DATA	PALESTRANTE E ASSUNTO
07/02	Esclarecimentos de dúvidas para os estudantes que iniciaram as atividades de intercâmbio pelo Ciência sem Fronteiras (CsF) nos meses de março a junho, ministrada por Elisa Sialino Müller.
19/03	Coordenadora do programa CsF Martha Mathurin e o Pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da <i>University of Regina</i> , do Canadá, Cory Butz, sobre as oportunidades de intercâmbio na instituição canadense.
15/04	Fullbright
03/06	Oportunidade de intercâmbio na <i>Swansea University</i> , no Reino Unido, por meio do programa Ciência sem Fronteiras. Ministrada pela professora da <i>Swansea University</i> Cristina Monteiro Mudresh.
26/06	Esclarecimentos de dúvidas para os estudantes que iniciaram as atividades de intercâmbio pelo CsF nos meses de julho a outubro, ministrada por Elisa Sialino Müller.
27/08	Esclarecimentos das dúvidas sobre os novos editais do Programa CsF, por Elisa Sialino Müller.
28/08	Oportunidades de estudos em instituições da Austrália através do Programa CsF, ministrada por representantes do Australian Technology Network of University (ATN-Austrália).
10/09	Oportunidades de estudos em instituições da Austrália e Nova Zelândia através do Programa CsF, ministrada por representantes da Latino Austrália Education (LAE) e Latino New Zeland (LNZ).
26/09	Palestra com Johannes Anne Bruinsma, representante da Hanze University (Holanda) com o objetivo de divulgar para os estudantes as oportunidades relacionadas aos editais dos programas Ciência sem Fronteiras e Branetec.

Além das palestras relativas ao Programa Csf, em 17 de julho de 2014, a servidora Cláudia Gomes ministrou uma palestra sobre oportunidades de intercâmbio para os estudantes do curso de Comunicação Social. Na ocasião, foi feito um panorama sobre os editais unificados elaborados pela DRI e explicado os procedimentos comuns para seleção e intercâmbio.

1.7 – Aplicação de provas TOEFL ITP

O Programa INGLÊS SEM FRONTEIRAS foi elaborado a partir da necessidade de se aprimorar a proficiência em língua inglesa dos estudantes universitários brasileiros, com o objetivo de proporcionar-lhes oportunidades de acesso a universidades de países

anglófonos por meio do Programa Ciência sem Fronteiras. Para atender tal demanda, suas ações incluem a oferta de cursos a distância e cursos presenciais de língua inglesa, além da aplicação de testes de proficiência.

O TOEFL ITP é uma avaliação de proficiência em inglês utilizada por escolas, universidades, escolas de idiomas e agências governamentais no mundo todo. A cada ano, 1.500 instituições aplicam mais de 300.000 testes. A UFV, durante o ano de 2014, aplicou o TOEFL ITP, para servidores, professores e estudantes de graduação e de pós-graduação *stricto sensu*.

Os testes TOEFL ITP foram aplicados em duas demandas entre os meses de março e junho (Demanda 03-2014) e de agosto e dezembro (Demanda 05-2014), resultando, de acordo com o quadro abaixo, os seguintes números:

DATAS	VAGAS OFERTADAS	PÚBLICO
31/01/2014	4	Candidatos a professores do NuLi
11/07/2014	2	Candidatos a professores do NuLi
Demanda 03-2014	8360	Estudantes
Demanda 05-2014	3100	Estudantes e servidores

Total: **11.466**

1.8 – NUCLI

Em julho de 2014, foi criado o Núcleo de Línguas da UFV com o objetivo de transformar-se no centro que oferecerá cursos gratuitos de língua inglesa toda a comunidade universitária.

O Nucli é uma ideia trabalhada em conjunto pela DRI e o DLA e o objetivo inicial é oferecer vários minicursos de língua inglesa com enfoque variado em Conversação e expressões; Gramática; Pronúncia e conversação; Preparação para o TOEFL; e Vocabulário por meio da música.

2 - MOBILIDADE ACADÊMICA – OUT

2.1 - PROGRAMA DE LICENCIATURAS INTERNACIONAIS –

O Programa de Licenciaturas Internacionais (PLI) é uma parceria do Grupo Coimbra de Universidades, Universidade de Coimbra e CAPES que objetiva financiar o intercâmbio de estudantes brasileiros de cursos de licenciatura a realizar dois anos da graduação na Universidade de Coimbra e terminar o curso pela UFV.

Na edição que contempla o período de 2013 a 2015, foi aprovado a proposta “COOPERAÇÃO LUSO-BRASILEIRA PARA O APRIMORAMENTO DA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE FÍSICA, MATEMÁTICA E QUÍMICA”, coordenado pelo Professor Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, do Departamento de Física da UFV .

Os acadêmicos permanecerão em Portugal com bolsa de estudo que contempla seguro saúde, auxílio instalação, passagem aérea e 600 euros mensais pelo prazo máximo de 24 meses.

Um dos critérios para o recebimento do benefício foi que os alunos tivessem cursado dois semestres de graduação em universidade pública, feito todo o ensino médio e o mínimo de dois anos do ensino fundamental em escolas públicas brasileiras, além de comprovar bom desempenho acadêmico.

A experiência no exterior deve trazer muitos benefícios para a formação desses alunos, uma vez que irão estudar dois anos na Universidade de Coimbra, uma das mais tradicionais da Europa.

O referido projeto contemplou os seis estudantes a seguir:

Estudante	Curso
Lázaro Souza Lima	Física
Matheus Maia de Araújo Paixão	Física
Júlio César Magalhães MARques	Matemática
Rodrigo Lopes Fernandes	Física
Leandro Afonso da Silva	Matemática
Laís Pinheiro da Silva	Matemática
Rosiane Keila Santos Costa	Química

2.2 – Edital Unificado DRI

Em 2014, a DRI elaborou e divulgou dois editais unificados constando as diversas oportunidades de intercâmbio oferecidas pela UFV. Por este edital, o estudante pode

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 2014 selecionou-se os seguintes candidatos para o intercâmbio no segundo semestre de 2014:

UNIVERSIDADE DESTINO	ESTUDANTE	CURSO
Santander – Univ. de la Plata	Rita de Cássia Arantes	Administração - RP
Santander – Univ. de la Plata	Paulo Junio dos Santos	Administração - RP
Santander – Univ. Lleida	Fortunato da Fonseca Junior	Administração
Santander – Univ. Lleida	Felipe Miranda de Souza Almeida	Economia
Santander – Univ. Lleida	Priscila Junia de Assis Lima	Economia
Univ. de Caldas	Jéssica Tamara de Bessa	Ciências Contábeis RP
Univ. de Caldas	Victor Henriques de Oliveira	Economia
Univ. de Caldas	Thaís de Souza Amaral	Administração
Univ. de Caldas	Thalita Ferreira de Carvalho	Administração - RP
Univ. del Tolima	Priscila Ferreira de Paula	Administração
Univ. del Tolima	Thális Bicalho Mota	Administração
Univ. del Tolima	Mateus Mendes Batista Coelho	Agronomia - RP
Univ. del Tolima	Camila Cristina Silva Ramiro	Administração - Florestal
Univ. del Tolima	Daniel Landim Rabelo	Agronomia - RP
Univ. de Córdoba	Vanessa Pimentel Cunha	Engenharia Florestal
Univ. de León	Erick Hiroiti Shimura	Economia
UPNA	Cecília Madrona de Souza	Engenharia Florestal
UPNA	Julia de Freitas Moreira	Economia
Univ. do Porto	Rodrigo Ferolla Falqueto	Administração
Univ. do Porto	Anmaly Natália Miguel Monteiro	Pedagogia
Univ. de Coimbra	Carolina Rezende da Cruz	Direito

Total: 21 estudantes

No segundo semestre de 2014 selecionou-se os seguintes candidatos para o intercâmbio no primeiro semestre de 2015:

UNIVERSIDADE DESTINO	ESTUDANTE	CURSO
Univ. de Caldas	Daiane Regina de Souza	Agronomia Florestal
Univ. de Caldas	Kamila Ingrid Castelan Vieira	Lic. Cien. Biológicas - Florestal
Univ. de Caldas	Isabella Alves Peçanha	Secretariado
Univ. de Caldas	Julia Delfino Pereira Gravina	Secretariado
Univ. de León	Thaís Santos Silva	Administração
Univ. de León	Tiago Henrique Guedes de Carvalho	Agronegócio
Univ. de León	Jaíza Aparecida da Silva	Educação Física
Univ. de León	Aline Oliveira Barbosa	Direito
Univ. de Coimbra	Thiago Fonseca Ruas	Direito
Univ. do Porto	Fernanda Junia Dornela	Administração - RP
Univ. do Porto	Bruno Ivanovsky Costa de Sousa	Medicina
Univ. do Porto	Larissa Tavares Mariano R. Nascimento	Dança
Univ. do Porto	Thaís Calcagno Vidon Bruno	Nutrição
Univ. de Lleida	Thaila Nayara de Rezende Costa	Administração
Univ. de Lleida	Thatiane Christina Soares Alves	Dança
Univ. de Lleida	Pedro Paulo Leão Teles	Ciências Contábeis
UPNA	William Moreira Alves	Economia
UPNA	Luis Gustavo Loschi G. Alvarenga	Administração

Total: 18 estudantes

2.3– 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 2014, 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. Foram selecionados os seguintes estudantes:

UNIVERSIDADE DE DESTINO	ESTUDANTE	CURSO
Universidad Real - Bolívia	Juliana Soares Zeymer	Agronomia
Univ. la Plata - Argentina	Filipe Teixeira de Andrade	Agronomia
Univ. del Nordeste - Argentina	Raquel Santana Milagres	Agronomia
Univ. Austral de Chile	Diondevon Rocha de Oliveira	Agronomia
Univ. Río Cuarto - Argentina	Paloma Arrichete Marques Ciscoto	Alimentos
Univ. del Litoral - Argentina	Tamiris Pelissoni Manfrim	Alimentos
Univ. del Sur - Argentina	Karla Danielli Coelho de Souza	Alimentos

2.4 - Programa Ciência Sem Fronteiras

A DRI divulgou e orientou os estudantes da UFV interessados em participar do Programa Ciência sem Fronteiras que busca promover a consolidação, expansão e internacionalização da ciência e tecnologia, da inovação e da competitividade brasileira por meio do intercâmbio e da mobilidade internacional.

A iniciativa é dos Ministérios da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI) e do Ministério da Educação (MEC), por meio de suas respectivas instituições de fomento – CNPq e Capes –, e Secretarias de Ensino Superior e de Ensino Tecnológico do MEC.

O projeto prevê a utilização de até 101 mil bolsas em quatro anos para promover intercâmbio, de forma que alunos de graduação e pós-graduação façam estágio no exterior com a finalidade de manter contato com sistemas educacionais competitivos em relação à tecnologia e inovação. Além disso, busca atrair pesquisadores do exterior que queiram se fixar no Brasil ou estabelecer parcerias com os pesquisadores brasileiros nas áreas prioritárias definidas no Programa, bem como criar oportunidade para que pesquisadores de empresas recebam treinamento especializado no exterior.

Abaixo, a relação dos estudantes da UFV que tiveram suas inscrições homologadas e realizaram o intercâmbio no decorrer de 2014:

NOME	CURSO	PAÍS	UNIVERSIDADE DE DESTINO
Ana Flávia Freitas Gomes	Agronomia	EUA	University Of Nebraska
Angelo Augusto Sousa E Silva	Agronomia	EUA	Washington State University
Bruno Mendonça Cunha Dos Santos	Agronomia	Inglaterra	University Of Reading
Clara Niquini Fernandes Pereira	Agronomia	Inglaterra	Newcastle University

Claryssa De Oliveira Mota	Agronomia	Hungria	University Of Szeged
Daniel Xavier Enes	Agronomia	EUA	Univesity Of Wisconsin
Danilo César De Mello	Agronomia	Austrália	The University Of Adelaide
Elysa De Oliveira Vilas Boas	Agronomia	Austrália	Curtin University Of Technology
Endy Lopes Kailer	Agronomia	EUA	University Of Kentucky
Felipe Alarcon Peres	Agronomia	EUA	University Of Wisconsin
Felipe Vicentino Salvador	Agronomia	EUA	Colorado State University
Fernanda Aguir De Melo Rezende	Agronomia	EUA	Western Illinois University
Fernanda Martins De Souza Sampaio	Agronomia	EUA	Angelo State University
Fernando Antonio Gomes Brito	Agronomia	EUA	Angelo State University
Franco Henrique Cassini L'abbate	Agronomia	Irlanda	Queen's University Of Belfast
Gabriel Luís Lima Soares Moreira	Agronomia	EUA	West Virginia University
Gabriel Pucci Miguel Do Couto Rosa	Agronomia	Irlanda	Waterford Institute Of Technology
Gunter Nathan Wilde Callegaro	Agronomia	EUA	University Of Nebraska At Kearney
Gustavo Henrique Pataro De Oliveira	Agronomia	EUA	University Of Kentucky
Helen Carla Santana Amorim	Agronomia	EUA	University Of Arkansas
Henriette Fabíola Godoi Garijo	Agronomia	EUA	University Of Kentucky
Hueliton Richard Fernandes	Agronomia	EUA	University Of Wisconsin
Hugo Marinho Monteiro	Agronomia	EUA	University Of Nebraska At Omaha
Igor Vasconcelos Jacarini	Agronomia	EUA	Western Kentucky University
Iuri De Freitas Lopes Donzeles	Agronomia	EUA	Colorado State University
Izailda Barbosa Dos Santos	Agronomia	EUA	Auburn University
Jessica Silva Leitão	Agronomia	Hungria	University Of Budapest
João Pedro De Paula Souza	Agronomia	EUA	University Of Wisconsin
João Rafael Silva Soares	Agronomia	EUA	Michigan State University
José Fernando Basile Da Silva Rauscher	Agronomia	EUA	Angelo State University
Juliana Oliveira Dória	Agronomia	Reino Unido	Newcastle University
Larine De Paiva Mendonça	Agronomia	EUA	Michigan State University
Letícia Iannacone Di Maio Silva	Agronomia	Itália	Università Di Bologna
Lucas Barbosa Lazarini Silva Ribeiro	Agronomia	Hungria	Corvinus University Of Budapest
Lucas Santos Lopes	Agronomia	EUA	New Mexico State University
Lucas Teixeira Costa	Agronomia	EUA	University Of Kentucky
Luis Guilherme Caldeira Jorge Neves	Agronomia	EUA	Missouri State University

Maciel Aleomir Da Silva	Agronomia	Hungria	Szent István University
Marcus Vinicius Da Costa	Agronomia	EUA	Western New Mexico University
Maria De Paula Pimenta	Agronomia	França	Université Catholique De Lille - Groupe Isa Lille
Marília Cecília De Souza Bittencourt	Agronomia	Hungria	Corvinus University Of Budapest
Mateus Geraldo Simões	Agronomia	EUA	Angelo State University
Mateus Lara Rocha	Agronomia	Hungria	University Of Budapest
Mateus Teles Vital Gonçalves	Agronomia	Hungria	Corvinus University Of Budapest
Mirian Filgueira Pimentel	Agronomia	EUA	Southern Illinois University
Natalia De Oliveira Bertolin	Agronomia	EUA	University Of Kentucky
Nilo César Queiroga Silva	Agronomia	Coreia Do Sul	Seoul National University
Pedro Felipe Seguro De Toledo	Agronomia	EUA	Missouri State University
Pedro Inocencio Silveira	Agronomia	EUA	Iowa State University
Pollyanna Capobiango Fonseca	Agronomia	EUA	University Of Minnesota Twin Cities
Rafael Agapio Brant De Aquino	Agronomia	Canadá	University Of Guelph
Rafael De Almeida Barros	Agronomia	Hungria	Corvinus University Of Budapest
Rafael Gomes Martins	Agronomia	EUA	Angelo State University
Rafael Leto Neiva Costa	Agronomia	EUA	University Of Nebraska-Lincoln
Rodolfo Fagundes Costa	Agronomia	EUA	University Of Wisconsin - River Falls
Rodrigo Dal-Sasso Lourenço	Agronomia	EUA	University Of Nebraska
Samia Lourrana Franco Nascimento	Agronomia	EUA	Colorado State University
Saulo De Abreu Isidoro	Agronomia	EUA	University Of Kentucky
Sofia Benedini Strini Portinari Beja	Agronomia	País De Gales	Aberystwyth University
Thais Silvestre Sanches Antichera	Agronomia	EUA	Missouri State University
Victor Coelho De Oliveira	Agronomia	EUA	University Of Wisconsin River Falls
Vinicius Castelli Garnica	Agronomia	EUA	University Of Nebraska At Kearney
Yama Paiva Portilho Maciel	Agronomia	EUA	University Of Wisconsin
Eduarda Lee Ferreira Lima	Agronomia - Rp	EUA	
Herika Paula Pessoa	Agronomia - Rp	EUA	Auburn University
Eric Vinicius Vieira Silva	Agronomia – FI	EUA	Iowa State University
Alice Zarantonelli Ildefonso	Arquitetura E Urbanismo	França	Oliver Gerval Fashion + Design Institute
Aline Calçado Gomes Pereira	Arquitetura E Urbanismo	Inglaterra	Birmingham City University

Amanda Redivo Fares	Arquitetura E Urbanismo	Espanha	Universidad De Valladolid
Ana Clara Ciacci Filadelfo	Arquitetura E Urbanismo	Reino Unido	NEWCASTLE UNIVERSITY
Ana Sofia Gonçalves De Almeida	Arquitetura E Urbanismo	Inglaterra	University Of Liverpool
Bruna De Souza Araújo Adão	Arquitetura E Urbanismo	Itália	Università Degli Studi Di Roma
Caio De Carvalho Lucarelli	Arquitetura E Urbanismo	EUA	Savannah College Of Art And Design
Cauan Bittencourt Lana	Arquitetura E Urbanismo	Holanda	Saxion University Of Applied Sciences
Elisa Barbutti Barrêto	Arquitetura E Urbanismo	Alemanha	DeutchoKollege Stuttgart
Fernanda Cristina Silveira Nascimento	Arquitetura E Urbanismo	Irlanda	University Of Limerick
Hiohanes Moura Cardoso	Arquitetura E Urbanismo	França	Université Paul Valery Montpellier3
Hugo De Castro Salazar	Arquitetura E Urbanismo	Espanha	Universidad De Salamanca
Humberto Amorim Oliveira Rezende	Arquitetura E Urbanismo	Inglaterra	University Of Liverpool
Igor Santos Avelar	Arquitetura E Urbanismo	EUA	Roger Willians University
Iris Maria Costa Fajardo Werneck Loche	Arquitetura E Urbanismo	Reino Unido	Leeds Metropolitan University
Izabela Vaz Miguel De Oliveira E Silva	Arquitetura E Urbanismo	Itália	Sapienza University Of Rome
Jennifer Silveira Peixoto	Arquitetura E Urbanismo	EUA	Savannah College Of Art And Design
Jéssica Costa Araujo	Arquitetura E Urbanismo	Espanha	Universidade Politécnica De Valência
Jorge Lira De Toledo Gazel	Arquitetura E Urbanismo	EUA	University Of Colorado - Denver
Juliana Lacerda De Oliveira	Arquitetura E Urbanismo	Canadá	Université D'ottawa
Karen Guedes Teixeira Rocha	Arquitetura E Urbanismo	Reino Unido	The University Of Salford
Larissa Domingues Graça Assis Marinho	Arquitetura E Urbanismo	EUA	Savannah College Of Art And Design
Lourenço Lourman Nunes Santana	Arquitetura E Urbanismo	Hungria	CORVINUS UNIVERSITY OF BUDAPEST
Luisa Santos Moreira	Arquitetura E Urbanismo	EUA	Savannah College Of Art And Design
Maria Eduarda Manhães De Oliveira	Arquitetura E Urbanismo	França	Ecole Nationale Superieure D'architecture Et De Paysage De Lille
Mariana Sales Araujo	Arquitetura E	Alemanha	Interkulturelle Bildung Hamburg

	Urbanismo		
Mariana Soares Rodrigues Benedito	Arquitetura E Urbanismo	Itália	La Sapienza Università Di Roma
Marina Cecília Cordeiro De Faria	Arquitetura E Urbanismo	Espanha	Universidad Nebrija
Maurileno Marcos Rosa	Arquitetura E Urbanismo	Irlanda	University Of Limerick
Mayara De Souza Pessoa	Arquitetura E Urbanismo	Espanha	Universitat Politècnica De Valencia
Melissa Pinheiro Ferreira	Arquitetura E Urbanismo	Irlanda	University College Dublin
Monique Ângelo Ribeiro De Oliveira	Arquitetura E Urbanismo	Reino Unido	ANGLIA RUSKIN UNIVERSITY
Rafaela Quintana Da Silva Würdig	Arquitetura E Urbanismo	Inglaterra	Birmingham City University
Raissa Goulart Zanardo	Arquitetura E Urbanismo	Irlanda	University Of Limerick
Sarah Alves Toledo	Arquitetura E Urbanismo	Inglaterra	De Montford University
Stefânia Fialho Viana	Arquitetura E Urbanismo	Itália	Sapienza University Of Rome
Tháísa Nunes Neves	Arquitetura E Urbanismo	Espanha	Universidad De Valladolid
Thiago De Sousa Gonzaga	Arquitetura E Urbanismo	EUA	University Of Miami
Tulio Resende Alcantra Fernandes	Arquitetura E Urbanismo	Hungria	CORVINUS UNIVERSITY OF BUDAPEST
Vanessa Cipolletta Soares E Silva	Arquitetura E Urbanismo	Itália	Sapienza University Of Rome
Victor Moura Oliveira	Arquitetura E Urbanismo	EUA	Savannah College Of Art And Design
Ana Carolina Guerardi Ginçalves	Bioquímica	Hungria	University Of Debrecen
Ana Luisa Andrade Oliveira	Bioquímica	EUA	California State University
Arthur Ferreira Dos Santos Delgado	Bioquímica	EUA	Illinois State University
Barbara Bacelar Nascimento	Bioquímica	EUA	Indiana State University
Barbara Karina De Menezes Dias	Bioquímica	EUA	Pace University
Celio Cabral Oliveira	Bioquímica	EUA	Rutgers - The State University Of New Jersey
Dimitrius Santiago Passos Simões Fróes Guimaraes	Bioquímica	EUA	Purdue University
Ederson Sales Moreira Pinto	Bioquímica	Japão	Shibaura Institute Of Technology
Eugenia Mendes Bernardes Santos	Bioquímica	Irlanda	National University Of Ireland

Flávia Fonseca Bagno	Bioquímica	Reino Unido	University Of Reading
Igor Hiroshi Terayama De Oliveira	Bioquímica	EUA	University Of California
Isaac Filipe Moreira Konig	Bioquímica	Canadá	BROCK UNIVERSITY
Jean Carlos Heleno Campos	Bioquímica	EUA	University Of California
Lethicia Ribeiro Henriques	Bioquímica	Irlanda	University Of Limerick
Lis Souza Rocha	Bioquímica	EUA	Kennesaw State University
Luciana De Souza Fernandes	Bioquímica	EUA	University At Albany - State Of Ny
Monica Oliveira De Freitas Sousa	Bioquímica	Austrália	The University Of Queensland
Patricia Maria Siqueira Dos Passos	Bioquímica	EUA	University Of Kansas
Rebeca Abreu E Silva Pineida	Bioquímica	EUA	Rider University
Artur Henrique Oliveira Galdino	Ciência Da Computação	Austrália	University of Technology Sydney
Gabriel Augusto Ferreira Oliveira	Ciência Da Computação	Austrália	Curtin University of Technology
Gabriel Giordano Batista	Ciência Da Computação	Escócia	UNIVERSITY OF STRATHCLYDE
Gabriel Willy Bandeira Soares	Ciência Da Computação	EUA	University Of Massachusetts Dartmouth
Geraldo Francisco De Oliveira Junior	Ciência Da Computação	EUA	Portland State University
Helder Neme Fontes	Ciência Da Computação	EUA	University Of Illinois At Urbana-Champaign
Jean Souza Queres	Ciência Da Computação	Canadá	Algonquin College
João Marcos Gusmão Teixeira	Ciência Da Computação	Japão	Shibaura Institute Of Technology
Laís França Baumgratz	Ciência Da Computação	EUA	Vassar College
Rafael Oliveira Pereira	Ciência Da Computação	Finlândia	KAJAANI UNIVERSITY
Tulio Mendonça Cunha Dos Santos	Ciência Da Computação	EUA	University Of Arkansas
Vanessa Cristiny Rodrigues Vasconcelos	Ciência Da Computação	EUA	Washington State University
Victor Hiroshi Bastos Inoue	Ciência Da Computação	Alemanha	S+W Speak + Write
Zoard Albuquerque Geöcze	Ciência Da Computação	Hungria	EÖTVÖS LORÁND UNIVERSITY
Augusto César Souza Araújo Domingues	Ciência Da Computação – FI	Irlanda	University Of Limerick
Gabriela Moreira Sales	Ciência E Tecnologia De Laticínios	EUA	Illinois Institute Of Technology
Renan Da Silva Lima	Ciência E Tecnologia	EUA	UNIVERSITY OF ILLINOIS AT

	De Laticínios		URBANA-CHAMPAIGN
Augusto Vellozo Gonçalves	Ciências Biológicas	Reino Unido	The University Of Nottingham
Caio Motta Campos	Ciências Biológicas	Espanha	Universitat De Barcelona
Carolina Gonçalves Messias	Ciências Biológicas	Austrália	The University Of Queensland
Eduarda Rocha De Oliveira	Ciências Biológicas	EUA	Florida Institute Of Technology
Gabriel Alves Vieira	Ciências Biológicas	EUA	UNIVERSITY OF ILLINOIS AT URBANA-CHAMPAIGN
Iara Valle Quintão Vaz	Ciências Biológicas	EUA	College Of Charleston
Isabella Vasconcelos Goulart	Ciências Biológicas	EUA	California State University, East Bay
Jhonny José Magalhães Guedes	Ciências Biológicas	EUA	Gonzaga University
Joel Almeida Neto	Ciências Biológicas	Hungria	Eötvös Loránd University
Júlia Oliveira Ramos	Ciências Biológicas	Austrália	University Of Melbourne
Juliana Xavier De Brito Silva	Ciências Biológicas	Irlanda	National University Of Ireland Galway
Luiz Otávio Oliveira Elstner Teixeira	Ciências Biológicas	Inglaterra	Queen Mary University Of London
Maique Queiroz Dias	Ciências Biológicas	Alemanha	Fh Schmalkalden
Marcela Do Carmo Ponzio	Ciências Biológicas	Inglaterra	University Of West Of England
Marcelle Ferreira Silva	Ciências Biológicas	EUA	St. John's University
Maria Clara Martino Pinto	Ciências Biológicas	Austrália	The University Of Queensland
Marina Soares Da Silva	Ciências Biológicas	Itália	Università De Pisa
Mayara Badaró Arthidoro De Castro	Ciências Biológicas	Alemanha	Das Spracheninstitut
Mayara Luisa Rocha Freitas	Ciências Biológicas	Inglaterra	University of the West of England
Mayara Moledo Picanço	Ciências Biológicas	EUA	University Of Nebraska
Miguel Angelo Teixeira Da Silva	Ciências Biológicas	Irlanda	UNIVERSITY COLLEGE CORK
Orlando Vitor Vital	Ciências Biológicas	EUA	Florida Atlantic University
Otávio Luiz Fernandes	Ciências Biológicas	EUA	Dillard University
Patanjaly Barbosa De Andrade	Ciências Biológicas	Escócia	University Of Stirling
Reinaldo Luiz Correa Bueno	Ciências Biológicas	EUA	University Of New Orleans
Rodrigo Campos Cardoso	Ciências Biológicas	Hungria	Eötvös Loránd University
Sofia Magalhães Moreira	Ciências Biológicas	EUA	State University Of New York
Thairine Mendes Pereira	Ciências Biológicas	Reino Unido	University Of Sussex
Thaís Chaves De Souza	Ciências Biológicas	EUA	Roosevelt University
Tiago Vinicius Fernandes	Ciências Biológicas	EUA	University Of Oklahoma
Vinicius José Carvalho Reis	Ciências Biológicas	EUA	Pace University
Maiara Rodrigues Oliveira Leite	Ciências Biológicas - Rp	EUA	Kennesaw State University
Ana Luiza De Castro Lopes	Educação Física	Itália	University Of Pisa

Guilherme Figueiredo Machado	Educação Física	Reino Unido	Brunel University
Larissa Oliveira Faria	Educação Física	Itália	University Of Rome Tor Vergata
Rayana Aparecida Inácio	Educação Física	Alemanha	Sprachenakademie Aachen
Amanda Morais Polati	Enfermagem	EUA	Illinois State University
Ana Karolina Ladeira	Enfermagem	Canadá	York University
Gabriela Tavares Boscarol	Enfermagem	Hungria	SEMMEWEIS UNIVERSITY
Jéssica Luiza Ripani Rodrigues	Enfermagem	Itália	The Università Degli Studi Di Modena E Reggio Emilia
Mateus De Souza Santos	Enfermagem	Hungria	Semmelweis University
Nicoli Souza Carneiro	Enfermagem	EUA	University Of New Hampshire
Joao Vitor Gomes Mortagua	Engenharia Agrícola	Hungria	Szent Istvan University
Mariana Moreira Baia	Engenharia Agrícola	EUA	University Of Nebraska
Douglas Venancio Souza	Engenharia Agrícola E Ambiental	Canadá	College Of The Rockies
Helena Netto Cirelli	Engenharia Agrícola E Ambiental	Alemanha	Sprachenakademie Aachen
Joicy Aparecida Alves	Engenharia Agrícola E Ambiental	EUA	University Of Wisconsin
Lucas Macêdo Oliveira Souza	Engenharia Agrícola E Ambiental	EUA	North Dakota State University
Maria Clara Rezende Rocha	Engenharia Agrícola E Ambiental	EUA	Humboldt State University
Thuane Katiúcia Moreira Barbosa	Engenharia Agrícola E Ambiental	Inglaterra	Harper Adams University
Veronica Silva Bitti	Engenharia Agrícola E Ambiental	Alemanha	Institut Fur Sprachen
Victor Tayer Nogueira	Engenharia Agrícola E Ambiental	Irlanda	National University Of Ireland Galway
Alan Augusto Teixeira	Engenharia Ambiental	Itália	Università Di Pisa
Anna Carolina Martins De Oliveira	Engenharia Ambiental	EUA	Portland State University
Bárbara Freitas Coura	Engenharia Ambiental	Alemanha	S + W Speack + Write Gesellschaft Sprachunterricht Mbh
Beatriz Silveira Rodrigues	Engenharia Ambiental	Holanda	University Van Amsterdam
Bruna Pagel Guasti	Engenharia Ambiental	Hungria	Zsent István University
Camila Resende Sodrê Nonaka	Engenharia Ambiental	Holanda	Avans Hogeschool
Érika Nascimbén Santos	Engenharia Ambiental	Hungria	Zsent István University
Flávia Barbosa Rodrigues	Engenharia Ambiental	Hungria	Szent István University

Gabriel Borda Attie Vieira	Engenharia Ambiental	Noruega	University Of Bergen
Gabriel Koyro	Engenharia Ambiental	Holanda	Universiteit Van Amsterdam
Gustavo Alves Puiatti	Engenharia Ambiental	EUA	University Of Texas At El Paso
Jamille Sandes De Carvalho	Engenharia Ambiental	Irlanda	University Of Limerick
Janielly Mantovani Cravo	Engenharia Ambiental	Alemanha	Berliner Internationaler Dialog
Jussara Araújo Januário	Engenharia Ambiental	Irlanda	University Of Limerick
Karen Braathen De Carvalho	Engenharia Ambiental	Irlanda	Trinity College Dublin
Karina Fialho Machado	Engenharia Ambiental	EUA	San Diego State University
Kim Vieira Gonçalves	Engenharia Ambiental	EUA	Northern Arizona University
Larissa Lanna Martins Mendonça	Engenharia Ambiental	Reino Unido	University Of Stirling
Livia Maria Gonçalves França	Engenharia Ambiental	Irlanda	University Of Limerick
Lorrana Moraes Marques	Engenharia Ambiental	EUA	Arizona State University
Luana Matsuoka	Engenharia Ambiental	Japão	Waseda Univeristy
Lucas Cupertino Vaz	Engenharia Ambiental	Nova Zelandia	University Of Waikato
Luis Gustavo Abdo Gante	Engenharia Ambiental	Espanha	Universitat De València
Mariana Maciel Aguiar	Engenharia Ambiental	Irlanda	University College Cork
Marilia Gabriela Azevedo Barcelos	Engenharia Ambiental	Hungria	Zsent István University
Matheus De Brito Correa	Engenharia Ambiental	Irlanda	University College Cork
Matheus Filgueiras Paschoalin	Engenharia Ambiental	Canadá	Dalhousie University
Milton Ossamu Tanizaka Filho	Engenharia Ambiental	Alemanha	Technische Universitat Dresden
Nicolas Florentino Assalim Dos Santos	Engenharia Ambiental	EUA	Northen Arizona University
Pedro Vinicius Costa Manso	Engenharia Ambiental	Austrália	The University Of Melbourne
Priscila Da Silva Maradini	Engenharia Ambiental	EUA	University Of Montana
Rafael Alves Gobetti	Engenharia Ambiental	Hungria	Szent István University

Rafael Biscotto D'avila	Engenharia Ambiental	EUA	Roger Williams University
Samara Glace Pimentel Oliveira	Engenharia Ambiental	Austrália	University Of Queensland
Thiago Andrade Cambraia	Engenharia Ambiental	Hungria	Zsent István University
Verônica Yameê De Sousa Pontes	Engenharia Ambiental	EUA	University Of Illinois At Urbana-Champaign
Vinicius Soares Gomes	Engenharia Ambiental	EUA	University Of Arizona
Vitor Alencar Freitas Da Silva	Engenharia Ambiental	Reino Unido	Swansea University
Wagner Hiroshi Nakao Iida	Engenharia Ambiental	EUA	Auburn University
Walber Cabral De Andrade	Engenharia Ambiental	EUA	Saint Francis University
Wallace Sebastião Costa Gomes	Engenharia Ambiental	EUA	Temple University
Alba Bruna Cintra De Grandi	Engenharia Civil	EUA	The College Of New Jersey
Alexandre Luís Moreira	Engenharia Civil	EUA	Northern Arizona University
Ana Beatriz Castilho Moreira Guedes	Engenharia Civil	EUA	University Of Mississippi
Ana Clara Ceschim Perim	Engenharia Civil	Alemanha	Carl Duisberg
Ana Luiza De Oliveira	Engenharia Civil	EUA	Portland State University
Anastacio Pereira Da Silva	Engenharia Civil	EUA	Rutgers, The State University If New Jersey
André Braga Reis	Engenharia Civil	Irlanda	Limerick Institute Of Tecnology
André Lemke Lorenzoni	Engenharia Civil	Hungria	Eötvösjózsef University
André Teles Xavier	Engenharia Civil	Canadá	Algonquin College
Breno Dias Brêda	Engenharia Civil	EUA	University Of Texas At Austin
Carlos Felipe De Azevedo	Engenharia Civil	EUA	Missouri Western State University
Carolina De Souza Silva	Engenharia Civil	Reino Unido	University Of Brighton
Carolina Grossi De Paiva	Engenharia Civil	EUA	Southern Illinois University
Cássio Túlio Da Silva Pereira	Engenharia Civil	EUA	Michigan State University
Cézar Augusto De Carvalho Teixeira	Engenharia Civil	EUA	Minnesota State University Mankato
Eduardo Da Silva Ricardo	Engenharia Civil	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Erick Vinicius Rodrigues Santana	Engenharia Civil	EUA	Marshall University
Felipe César Lopes Machado	Engenharia Civil	EUA	The Catholic Univeristy Of America
Felipe Dutra Torezani	Engenharia Civil	EUA	Purdue University Calumet
Gabriela Silveira Brandão	Engenharia Civil	EUA	Fairleigh Dickinson University, Es Language Center

Giovana Nunes Da Silva	Engenharia Civil	EUA	Western Illinois University
Guilherme Cordeiro	Engenharia Civil	Hungria	Eötvös József College
Guilherme De Freitas Roriz Lima	Engenharia Civil	EUA	University Of Minnesota
Guilherme Starling Cardoso	Engenharia Civil	EUA	Marshall University
Gustavo Henrique Nalon	Engenharia Civil	EUA	University Of Evansville
Isabel Cristina Ferreira	Engenharia Civil	Canadá	The University Of British Columbia
Isaque Vargas Tinoco	Engenharia Civil	EUA	University Of New Hampshire
Jaine Couto Coelho	Engenharia Civil	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
James Lucas Cunha Gilbert	Engenharia Civil	Inglaterra	University Of Liverpool
Jessica Freire Caran Oliveira	Engenharia Civil	EUA	Ohio Nothern University
Jonathan Allison Dias	Engenharia Civil	China	Harbin Engineering University
Juliana Damaris Da Silva Farias	Engenharia Civil	EUA	Purdue University Calumet
Karine Pimenta Teixeira	Engenharia Civil	EUA	University Of Miami
Laís Santos Soares	Engenharia Civil	EUA	University Of Massachusetts
Larissa Tiemi Harger Sakiyama	Engenharia Civil	EUA	Cornell University
Lauro César De Oliveira Alves	Engenharia Civil	França	École De Mines De Nancy
Letícia De Sá Carneiro	Engenharia Civil	EUA	University Of Miami
Lorenzo Berger Schaeffer	Engenharia Civil	Alemanha	Universitat Mannherm
Lucas Aleksander Faccini Fioresi	Engenharia Civil	EUA	University Of Illinois At Urbana-Champaign
Lucas Magalhães Gomes	Engenharia Civil	EUA	Colorado State University
Luis Guilherme De Oliveira	Engenharia Civil	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Luis Henrique Paes	Engenharia Civil	EUA	University Of New Mexico
Marçal Ferraz De Souza	Engenharia Civil	EUA	Rose-Hulman Institute Of Technology
Marcela Laguardia Guimarães	Engenharia Civil	Canadá	California State University Fullerton
Marcelo Henrique Pereira Santos	Engenharia Civil	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Maria Letícia Oliveira Grossi	Engenharia Civil	EUA	Purdue University
Mateus Araújo Rohde	Engenharia Civil	EUA	Loyola Marymount University
Mateus De Paula Landim	Engenharia Civil	EUA	Rose-Hulman Institute Of Techonology
Mateus Pereira De Souza	Engenharia Civil	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Matheus Neves Chagas Mendes	Engenharia Civil	EUA	Loyola Marymount University
Matheus Tolentino Lauar	Engenharia Civil	EUA	University Of Illinois At Urbana-Champaign
Matheus Vasques Dardengo	Engenharia Civil	EUA	Kennesaw State University

Mauricio Fieni Netto	Engenharia Civil	EUA	University Of Illinois At Chicago
Otávio Pelição Caliari	Engenharia Civil	França	Cifop - Cité Des Formations Professionnelles De La Chambre De Commerce Et D'industrie D'angoulême - Ecole De L'entreprise
Paulo Henrique Miranda Mitkiewicz	Engenharia Civil	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Rafael Moreira De Souza	Engenharia Civil	Hungria	Eotvos Josef College
Raí Luz Barbosa	Engenharia Civil	EUA	Georgia Institute Of Technology
Raphael Rivadávia Mendes Oliveira	Engenharia Civil	EUA	University Of New Mexico
Renan Araújo Duarte Castro	Engenharia Civil	EUA	University Of Illinois At Urbana-Champaign
Renan Rocha Ribeiro	Engenharia Civil	Inglaterra	Brunel University
Ronney Petyk Maniçoba	Engenharia Civil	EUA	Western Illinois University
Rubia Delboni De Oliveira	Engenharia Civil	EUA	University Of Colorado - Boulder
Samer Kayali Koubeissi Rôla	Engenharia Civil	EUA	San Diego State University
Sergio Leandro Scher Dias Neto	Engenharia Civil	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Stephane Andry Reis Cerrato	Engenharia Civil	EUA	The State University Of New Jersey
Suelem Teixeira Marques	Engenharia Civil	EUA	University Of Nebraska At Omaha
Tarcísio Couto Carneiro Santos	Engenharia Civil	Hungria	Eotvos Jozsef College
Thainá Silveira Garcia Mendes	Engenharia Civil	Alemanha	Sprache Praktisch Erlernen Und Aktiv Kommunizieren
Thales Jose Gomes Corso	Engenharia Civil	Hungria	Eotvos Jozsef College
Thalita De Paula Ferreira	Engenharia Civil	EUA	The College Of New Jersey
Thiago Souza Carvalho	Engenharia Civil	EUA	University Of Miami
Victor Portela De Oliveira	Engenharia Civil	Hungria	Eötvös József College
Vinicius Fernandes Amancio	Engenharia Civil	Alemanha	Interkulturelle Bildung Hamburg
Wagner Lima De Oliveira	Engenharia Civil	Alemanha	Carl Duisberg Training Center Munich
Walberto Costa Terra	Engenharia Civil	EUA	Rose Hulman Institute Of Technology
Yohanna De Assis Moura	Engenharia Civil	EUA	University Of New Orleans
Raphael Gustavo Marques Da Costa	Engenharia Civil	Holanda	Nhl University Of Applied Sciences
Ana Luiza Barbosa Alcantra	Engenharia Civil - Rp	EUA	University Of Colorado - Denver
Bianca De Melo Soares Leão	Engenharia Civil - Rp	EUA	University Of Missouri
Camila Brandão Silva Alvarenga	Engenharia Civil - Rp	EUA	Temple University
Carolina Correa De Faria	Engenharia Civil - Rp	EUA	Illinois Institute Of Technology

Daniel Bridi Valentin	Engenharia Civil - Rp	EUA	University Of Alabama
Emerson Rodrigues Da Silva	Engenharia Civil - Rp	EUA	Minnesota State University
Frederico Junior Queiroz Pinheiro	Engenharia Civil - Rp	EUA	Gonzaga University
Guilherme Marques Santos	Engenharia Civil - Rp	EUA	University Of Colorado - Denver
Julia Rossini Lupinacci	Engenharia Civil - Rp	EUA	Ohio Northern University
Layla Gabrielle Marques Gonçalves	Engenharia Civil - Rp	EUA	Minnesota State University
Sarah Souza Silva	Engenharia Civil - Rp	EUA	Arizona State University
Táfilla Chayene Paula Faria	Engenharia Civil - Rp	Hungria	Budapest University Of Technology
Vladimir De Mendonça Carossa	Engenharia Civil - Rp	EUA	The College Of New Jersey
Allan Turini Speroto	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	EUA	University Of Kentucky
Bruno Suaid Vasco Tomazi	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	EUA	University Of New Orleans
Cristiane Oliveira Santos	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	EUA	University Of Wisconsin - Milwaukee
Débora Berbert Da Guia	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	EUA	University Of Massachusetts
Livia Minette De Oliveira	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	EUA	Fairleigh Dickinson University
Lucas José Ferreira Viana	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	EUA	Rice University
Lucas Magnago Zardo	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	EUA	University Of Wisconsin
Marcus Vinícius Almeida Oliveira	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	França	Université D'avignon Et Des Pays De Vaucluse
Matheus Caputo Pires	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	EUA	University Of Kentucky
Sabrina Jales Gomes	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	EUA	Western Illinois University
Youlia Kamei Saito	Engenharia De Agrimensura E Cartográfica	Reino Unido	University Of West Of England
Amanda Teixeira Badaró	Engenharia De Alimentos	Canadá	Centennial College
Ana Flávia Ribeiro Da Costa	Engenharia De	Itália	Università Di Bologna -

	Alimentos		Campus Cesena
Ana Maria Dos Santos Magalhães	Engenharia De Alimentos	França	Institut Polytechnique De Bordeaux
Atalita Dos Santos Devaud	Engenharia De Alimentos	EUA	University Of Wisconsin - River Falls
Bárbara Garcia Pessôa	Engenharia De Alimentos	França	Université De La Rochelle
Bianca Braga Rocha	Engenharia De Alimentos	Hungria	Corvinus University Of Budapest
Bianca Cristina Nogueira Fernandes	Engenharia De Alimentos	Hungria	Corvinus University Of Budapest
Cristiane Nathalia Ribeiro Faria	Engenharia De Alimentos	EUA	University Of Central Missouri
Débora Dias Moreira Barbeto	Engenharia De Alimentos	Espanha	Universidad Politécnica De Madrid
Eugênia Teresa Cotrim Dias	Engenharia De Alimentos	Nova Zelândia	Auckland University Of Technology
Fabiola Maitan Goes Santos	Engenharia De Alimentos	EUA	University Of Florida
Fausto Bahia Teixeira	Engenharia De Alimentos	EUA	Texas A & M University
Fernanda França E Souza	Engenharia De Alimentos	EUA	University Of Wisconsin
Frederico Costa Santos	Engenharia De Alimentos	Canadá	University Of Guelph
Guilherme Pacheco Porto	Engenharia De Alimentos	Hungria	University Of Szged
Gustavo Leite Milião	Engenharia De Alimentos	EUA	University Of Idaho
Joice Da Costa Resende	Engenharia De Alimentos	EUA	Wayne State University
Josimar Elerate	Engenharia De Alimentos	Hungria	Corvinua University Of Budapest
Layla Dutra Brambila	Engenharia De Alimentos	EUA	The Ohio State University
Lays Fernandes De Mélo Marques	Engenharia De Alimentos	EUA	University Of Wisconsin
Lucas Rocha Bernardes De Oliveira	Engenharia De Alimentos	Canadá	Centennial College
Luiz Gustavo Dos Santos	Engenharia De Alimentos	Canadá	Université Laval
Maria Laura Graciano Ribeiro	Engenharia De Alimentos	Hungria	University Of Szged
Mariana De Carvalho Albino	Engenharia De Alimentos	França	Agrocampus Ouest
Mellina Silveira Morais	Engenharia De Alimentos	Austrália	Monash University
Nathália Menezes Medeiros	Engenharia De	EUA	Florida State University

	Alimentos		
Neuman Otávio Freitas Assis	Engenharia De Alimentos	Inglaterra	Newcastle University
Raquel Rainier Alves Soares	Engenharia De Alimentos	França	Université De Lorraine
Rêmio Teixeira Moreira	Engenharia De Alimentos	EUA	Illinois State University
Samyra Veiga Cruz	Engenharia De Alimentos	EUA	University Of Central Missouri
Stefanie Da Silva Cunha	Engenharia De Alimentos	França	Institut Polytechnique De Bordeaux
Thais Barbosa Mariz	Engenharia De Alimentos	EUA	Minnesota State University Mankato
Thais Do Carmo Vieira	Engenharia De Alimentos	EUA	Texas A & M University
Thais Moreira Panzera	Engenharia De Alimentos	Austrália	Curtin University Of Technology
Thamires Benevenuto De Oliveira	Engenharia De Alimentos	França	Université De Caen Basse-Normandie
Thiago De Paula Carmo	Engenharia De Alimentos	Austrália	University Of South Austália
Ênela Rabelo Silva	Engenharia De Alimentos - F	EUA	University Of Arkansas
João Pedro Marinho Guimarães	Engenharia De Alimentos - F	EUA	University Of Arkansas
Saulo Baeta Espindola	Engenharia De Alimentos - F	Hungria	Corvinus University Of Budapest
Alcione Teixeira Vieira	Engenharia De Produção	Itália	Sapienza University Of Rome
Alex Ribeiro Rosa Júnior	Engenharia De Produção	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Alexander Douglouk Durães Milagres	Engenharia De Produção	EUA	Illinois At Urbana Champaign
Aline Souza Magalhães	Engenharia De Produção	Hungria	Budapest Business School
Amanda Eller Brunoro	Engenharia De Produção	Irlanda	Dublin Business School
André Chaves Alves	Engenharia De Produção	Austrália	Monash University
André Rosa Bertollo	Engenharia De Produção	Alemanha	DeutchoKollege Stuttgart
Andrei Moraes Borem	Engenharia De Produção	EUA	Montana State University
Antônio Brasileiro De Oliveira Falavina	Engenharia De Produção	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Debora Resende Carvalho	Engenharia De Produção	Itália	Sapeinza University Of Rome
Diego Guimarães Bitencourt	Engenharia De	Hungria	Budapest University School

Santos	Produção		
Eduardo Mendonça Barcaro	Engenharia De Produção	EUA	University Of Oklahoma
Fabio De Freitas Silva	Engenharia De Produção	Itália	Sapienza University Of Rome
Filipe Fernandes Campos	Engenharia De Produção	EUA	Wayne State University
Fillipi Mafra Sotto	Engenharia De Produção	França	Université De Savoie
Gabriel Almeida Ribeiro	Engenharia De Produção	EUA	University Of Wisconsin
Gabriela Costa Albuquerque	Engenharia De Produção	Noruega	Molde University College
Gabriela Rezende Silva	Engenharia De Produção	EUA	University Of Texas At El Paso
Guilherme Frossard Neto	Engenharia De Produção	EUA	New Mexico State University
Gustavo Ferreira De Moraes	Engenharia De Produção	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Gustavo Patrocínio Molino	Engenharia De Produção	EUA	University Of Illinois At Urbana-Champaign
Henrique Gonçalves Silva	Engenharia De Produção	Inglaterra	Aston University
Iago Carrara Roque	Engenharia De Produção	EUA	Ohio University
Isabela Pompeu Tavares	Engenharia De Produção	EUA	University Of Rhode Island
Jéssica Nunes Neves	Engenharia De Produção	Inglaterra	Sheffield Hallam University
João Carlos Lopes Barbosa	Engenharia De Produção	Noruega	Molde University College
Karina Pires Tsutsumi	Engenharia De Produção	EUA	University Of Wisconsin
Lorena Menegucci Biancardi	Engenharia De Produção	EUA	Wayne State University
Lucas Educardo Do Carmo Costa Oliveira Pimentel	Engenharia De Produção	EUA	Rochester Institute Of Technology
Luiza Carvalho Nogueira	Engenharia De Produção	EUA	University Of Wisconsin - Stout
Luzmarina Kasten Viana	Engenharia De Produção	Inglaterra	Aston University
Mariana Saraiva Bitarães	Engenharia De Produção	Hungria	Dennis Gabor College
Marina Chaves Muniz	Engenharia De Produção	EUA	University Of Michigan
Marina De Freitas Galvão	Engenharia De Produção	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Mateus Tartaglia	Engenharia De	EUA	Kansas State University

	Produção		
Michelle Coqueiro Coelho Dos Santos	Engenharia De Produção	Alemanha	Carl Duisberg
Miguel Pinto Filho	Engenharia De Produção	EUA	University At Buffalo - The State University Of New York
Nabila Chaves Fonseca	Engenharia De Produção	Inglaterra	Aston University
Nathalia Correia Scherer	Engenharia De Produção	EUA	The Ohio State University
Rafael Bácia Magalhães Oliveira	Engenharia De Produção	EUA	University Of Pittsburgh/Center For Latin American Studies
Renato Cardoso Barbosa	Engenharia De Produção	Hungria	University Of Technology And Economics
Samia Gabriela Gomes Ribeiro	Engenharia De Produção	Itália	Politecnico Di Torino
Saullo Raphael Rodrigues Pereira	Engenharia De Produção	Hungria	Budapest Business School
Thainá Santos Lage	Engenharia De Produção	Itália	Sapienza University Of Rome
Thales Sant'anna De Alvarenga	Engenharia De Produção	EUA	Missouri University
Tharles Alberto De Carvalho	Engenharia De Produção	EUA	Wayne State University
Thomaz Santos Lisboa	Engenharia De Produção	EUA	University Of Arkansas
Ulisses Américo Carvalho De Oliveira	Engenharia De Produção	EUA	University Of Nevada
Vitor Coelho Ribeiro	Engenharia De Produção	EUA	University At Buffalo - The State University Of New York
Denis Ramos De Oliveira	Engenharia De Produção - Rp	EUA	Missouri University Of Science And Technology - Applied Language Institute
Kaique Messias De Menezes	Engenharia De Produção - Rp	EUA	Arizona State University
Rafael Pereira Ribeiro	Engenharia De Produção - Rp	EUA	University Of Michigan
Jessica Couto Alves	Engenharia De Produção - Rp	Hungria	Budapest Business School
Augusto César Alvarenga Pereira	Engenharia Elétrica	EUA	Missouri University Of Science And Technology
Augusto Francisco Biondini	Engenharia Elétrica	EUA	New Mexico State University
Bruno Danieleto Ramlow	Engenharia Elétrica	EUA	University Of Idaho
Bruno Fernandes Ruiz	Engenharia Elétrica	EUA	Eastern Washington University
Dhiogo Clemente Ramos Franco	Engenharia Elétrica	EUA	University Of Illinois At Urbana-Champaign
Eduardo Geike De Andrade	Engenharia Elétrica	EUA	University Of New Orleans
Felipe Soares Campolina	Engenharia Elétrica	Hungria	Budapest University Of

			Technology
Gabryelle Silva Ferraz	Engenharia Elétrica	Alemanha	Fh Schmalkalden
Guilherme Vescovi Nicchio	Engenharia Elétrica	Alemanha	Carl Duisberg Training Center Radolfzell
Josias Paoli Reis	Engenharia Elétrica	Hungria	Budapest University Of Technonology And Economics
Kevin Braatheen De Carvalho	Engenharia Elétrica	Inglaterra	Brunel University
Matheus De Moraes Petruceli	Engenharia Elétrica	Reino Unido	Newcastle University
Patricia Nogueira Vaz	Engenharia Elétrica	Alemanha	Fh Schmalkalden
Paulo Cesar Lourenço	Engenharia Elétrica	EUA	Boise State University
Ramon Reis Siqueira De Oliveira	Engenharia Elétrica	EUA	State University Of New York
Roberto Freire Ferraz Passos	Engenharia Elétrica	EUA	Boise State University
Rodrigo Cássio De Barros	Engenharia Elétrica	EUA	University Of Minnesota
Romário De Souza Lopes	Engenharia Elétrica	Alemanha	Carl Duisberg Training Center Munich
Ruã Luz Barbosa	Engenharia Elétrica	EUA	University Of Florida
Tulio Zambaldi Oliveira Barreto	Engenharia Elétrica	Alemanha	Sprache Praktisch Erlernen Und Aktiv Kommunizieren
Amanda Van Doornik Christo	Engenharia Florestal	EUA	University Of Florida
Ângela Yurie Sakazaki	Engenharia Florestal	EUA	West Virginia University
Angélica Bannwart Lopes	Engenharia Florestal	EUA	West Virginia University
Armando Da Silva Neto	Engenharia Florestal	EUA	Southern Illinois University
Brener De Almeida Oliveira	Engenharia Florestal	EUA	Colorado State University
Caelum Woods De Carvalho E Freitas	Engenharia Florestal	Canadá	University Of Toronto
Camila Batista Da Silva Lopes	Engenharia Florestal	EUA	North Carolina State University
Diego Campos Vasconcelos	Engenharia Florestal	Hungria	Corvinus University
Fábio Mestriner Loatti	Engenharia Florestal	Áustria	Universitat Fur Bodenkultur Wien
Fernanda Franciele De Carvalho	Engenharia Florestal	Alemanha	DeutchoKollege Stuttgart
Fernanda Henriques Franco	Engenharia Florestal	EUA	Humboldt State University
Gabriel Barbosa De Barros	Engenharia Florestal	Hungria	University Of Szeged
Gabriel De Oliveira Salles	Engenharia Florestal	Alemanha	Carl Duisberg
Guilherme Luiz Fernandes	Engenharia Florestal	EUA	Northen Arizona University
Gustavo Alves Celso	Engenharia Florestal	EUA	University Of Idaho
Heitor Eduardo Ferreira Campos Morato Filpi	Engenharia Florestal	Nova Zelandia	Lincoln University
Jéssica De Almeida Valente	Engenharia Florestal	EUA	University Of Idaho
Jomar Silva Magalhães	Engenharia Florestal	EUA	Auburn University
Josué Paoli Reis	Engenharia Florestal	EUA	University Of Montana
Joyce Machado Nunes Romeiro	Engenharia Florestal	EUA	Southern Illinois University

Leonardo Antunes Salgado Santos	Engenharia Florestal	Reino Unido	Keele University
Livia Paula Maia	Engenharia Florestal	EUA	Southern Illinois University
Luana Bertolini De Jesus Silva	Engenharia Florestal	EUA	University Of Georgia
Lucas Arthur De Almeida Telles	Engenharia Florestal	EUA	North Carolina State University
Lucas De Barros Quaresma Poyares	Engenharia Florestal	EUA	North Carolina State University
Marcela Carolina De Escudeiro	Engenharia Florestal	EUA	Northern Arizona University
Mariana Condé Marques	Engenharia Florestal	EUA	West Virginia University
Mário De Castro Abreu	Engenharia Florestal	EUA	Iowa State University
Natan Barbosa Rodrigues	Engenharia Florestal	EUA	University Of Idaho
Rafael Lopes Carneiro	Engenharia Florestal	Hungria	University Of West Hungary
Rafael Luiz Santos De Freitas	Engenharia Florestal	EUA	North Arizona University
Tamara Braga Dos Santos	Engenharia Florestal	EUA	University Of Florida
Thais Diniz Silva	Engenharia Florestal	EUA	University Of Montana
Thamires De Souza Carvalho	Engenharia Florestal	França	Groupe Ecole Superieure Du Bois
Vagner Luiz Ribeiro	Engenharia Florestal	Canadá	University Of Alberta
André Luís Carneiro Rios De Oliveira	Engenharia Mecânica	EUA	Western New England University
Aron Martins Ferreira Milagres	Engenharia Mecânica	Alemanha	Ibh E V Interkulturelle Bildung Hamburg
Aurélio De Rezende Teixeira	Engenharia Mecânica	EUA	The College Of New Jersey
Bruno Silva Emerick	Engenharia Mecânica	EUA	Oglethorpe University, Ef International Language Center
Daniel José Dos Santos	Engenharia Mecânica	EUA	Purdue University Calumet
Felipe Zanardi Machado	Engenharia Mecânica	EUA	Purdue University Calumet
Gabriel De Avila Mafia	Engenharia Mecânica	EUA	Indiana Institute Of Technology
Guilherme Fernandes Guimaraes	Engenharia Mecânica	Alemanha	Carl Duisberg Centren Gmbh Training Cener Berlin
Gustavo Bernardes Santos	Engenharia Mecânica	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Ilvandro Luiz Souza Sueth Júnior	Engenharia Mecânica	Alemanha	Technische Universitat Munchen
Joao Paulo Reis Da Silva	Engenharia Mecânica	Alemanha	Sprache Praktisch Erlernen Und Aktiv Kommunizieren
Luis Filipe Lopes De Carvalho	Engenharia Mecânica	Hungria	Budapest University Of Technology And Economics
Luiza Coxir De Carvalho	Engenharia Mecânica	Inglaterra	Coventry University
Marcelo Matos Monteiro Junior	Engenharia Mecânica	EUA	Missouri University Of Science And Technology
Marcos Liziero Barata Costa	Engenharia Mecânica	França	Université De Valenciennes Et Du Hainaut-Cambresis
Olavo Gallo Bevilaqua	Engenharia Mecânica	Hungria	College Of Dunaújváros

Pedro Henrique Nunes	Engenharia Mecânica	EUA	Arizona State University
Rafael Maia Oliveira	Engenharia Mecânica	EUA	Eastern Washington University
Raoni Caetano Barbieri	Engenharia Mecânica	EUA	Eastern Washington University
Renato Silva Santos	Engenharia Mecânica	Alemanha	Sprchenakademie Aachen
Thiago Ferreira Martins	Engenharia Mecânica	Alemanha	Institut Fuer Internationale Kommunikation
Tulio Cesar Da Silva	Engenharia Mecânica	EUA	Stony Brook University
Túlio Marcos Couto	Engenharia Mecânica	EUA	University Of Colorado - Denver
Vinicius Silveira Cunha	Engenharia Mecânica	Austrália	Royal Melbourne Institute Of Technology
Vitor Costa Fagundes	Engenharia Mecânica	Noruega	Hogskolen I Buskerud Og Vestfold
Wander Martins Ribeiro	Engenharia Mecânica	EUA	Milwaukee School Of Engineering
Ana Claudia Oliveira Souza	Engenharia Química	EUA	West Virginia University
Ana Érika Moreira Domingos	Engenharia Química	EUA	University Of Mississippi
Anoar Kayali Koubeissi Rôla	Engenharia Química	Alemanha	Carl Duisberg
Antonio Marcos Costa Santana	Engenharia Química	Alemanha	Allmandring University Of Stuttgart
Barbara Castro Moreira	Engenharia Química	EUA	Colorado University
Ciro Kill Paixão	Engenharia Química	Alemanha	Untere Konigsstrabe
Daniel Bigonha Guilhernino	Engenharia Química	Alemanha	Carl Duisberg
Daniel Vidal Macêdo	Engenharia Química	Austrália	University Of Queensland
Darlan Pires Dal-Bianco Lamas	Engenharia Química	Escócia	University Of Strathclyde
Felipe Baião Ferreira	Engenharia Química	EUA	Arizona State University
Felipe Pedersoli Borges	Engenharia Química	Noruega	Universitetet I Bergen
Flávia Mitsue Yamashita	Engenharia Química	EUA	Syracuse University
Gabriel Costa De Paiva	Engenharia Química	Alemanha	Interdaf Am Herder-Institut Der Universitat Leipzig
Gabriela De Castro Bechara	Engenharia Química	Alemanha	Hochschule Merseburg
Gabriela Felisberto Dos Santos	Engenharia Química	Alemanha	Sprachenakademic Aachen
Giovane Fonseca Zago	Engenharia Química	EUA	University Of Illinois At Urbana-Champaign
Gisele Teixeira Gomes	Engenharia Química	EUA	University Of California
Giselle De Araujo Lima E Souza	Engenharia Química	Canadá	Lambton College
Guilherme Augusto De Souza Reis	Engenharia Química	EUA	Rutgers - The State University Of New Jersey
Guilherme Da Silva Costa	Engenharia Química	Austrália	The University Of Adelaide
Gustavo Vieira Gomes	Engenharia Química	EUA	Clarion University Of Pennsylvania
Henrique De Melo Silva	Engenharia Química	Alemanha	Interkulturelle Bildung Hamburg
Igor Geraldo Fiuza Costa	Engenharia Química	Noruega	University Of Stavanger

Isabela De Souza	Engenharia Química	EUA	Wayne State University
Junio De Paula Machado	Engenharia Química	Reino Unido	Swansea University
Laís Gomide Gandini	Engenharia Química	EUA	Arizona State University
Lara Marques Batalha	Engenharia Química	EUA	Wayne State University
Leilane Maolini Mendes	Engenharia Química	Austrália	Universty Of Queensland
Leoanan Dos Santos Rodrigues	Engenharia Química	EUA	Wayne State University
Lívia Andrade Fontes Moreira	Engenharia Química	EUA	University Of Delaware
Lucas Geoczze Ctrim	Engenharia Química	Hungria	University Of Pannonia
Marcelo Passos Miranda	Engenharia Química	EUA	Missouri University Of Science And Technology
Mariana Moreira Da Silva Coelho	Engenharia Química	EUA	University Of Maryland
Matheus Almeida Begali	Engenharia Química	Reino Unido	The University Of Strathclyde
Melina Saturnino Souza	Engenharia Química	EUA	Illinois Institute Of Technology
Nathalia De Aguiar Porto	Engenharia Química	EUA	Temple University
Núbia Costa Gomes	Engenharia Química	EUA	Washington State University
Otávio Lauriano Flausino	Engenharia Química	EUA	Clarion University Of Pennsylvania
Paula Beatriz Resende De Cerqueira	Engenharia Química	Reino Unido	Swansea University
Paula Trindade Da Silva	Engenharia Química	Irlanda	Queen's University Belfast
Petiara Santos Reis	Engenharia Química	Itália	Universitá Ca'foscari Venezia
Renata Cançado Kunstetter	Engenharia Química	Alemanha	Interkulturelle Bilbung Hamburg
Rodrigo Gonçalves Da Silva	Engenharia Química	China	Beijing University Of Chemical Technoly
Simone Carvalho Rodrigues	Engenharia Química	Noruega	University Of Bergen
Stephanie July Suda	Engenharia Química	EUA	Washington State University
Taís De Araújo Andrade	Engenharia Química	EUA	University Of New Hampshire
Tamiris Castro De Assis	Engenharia Química	Alemanha	Instituit Fuer Internationale Kommunikation
Thales Altoé Moreira	Engenharia Química	EUA	University Of Arkansas
Thales Bonfin Mansur	Engenharia Química	EUA	Florida State University
Thiago Barros Cabido	Engenharia Química	EUA	University At Bufallo - The State Of New York - Eua
Monalisa Kairine Pereira	Física	Hungria	Eotvos Lorand Univesity
Hugo Rodrigues Damasceno	Licenciatura Em Física	Hungria	Eötvös Loránd University
Melissa Natascha Pereira	Matemática	EUA	Kent State University
Camila Vidotti Castro Corrêa	Medicina	Austrália	University Of Sydney
Cláudia Loures De Assis	Medicina	EUA	University Of Nevada - Reno
Daniella Silveira Lima E Silva	Medicina	País De Gales	Bangor University
Fellipe Bruni Dominiquini	Medicina	França	Université Jean Monnet De Saint-Etienne

José Reinaldo De Oliveira Junior	Medicina	Reino Unido	University Of Roehampton
Luciana Pimenta De Paula	Medicina	Inglaterra	Roehampton University
Victor Marcelino Mendes Martins De Carvalho	Medicina	Espanha	Universitat De Lleida
Ana Paula Ribeiro Constante	Medicina Veterinária	Canadá	University Of Ottawa
Anaísa Martins Marques	Medicina Veterinária	Austrália	University Of Queensland
Beatriz Ibrahim Miranda Antunes	Medicina Veterinária	EUA	Michigan State University
Bruno Melo Gaspar	Medicina Veterinária	EUA	University Of Kentucky
Diana Villa Verde Salazar	Medicina Veterinária	Inglaterra	Royal Veterinary College
Emiliana Cavalcanti De Castro	Medicina Veterinária	Inglaterra	University Of Lincoln
Fernanda Cerqueira De Sousa	Medicina Veterinária	Reino Unido	Aberystwyth University
Florence Odete Santos	Medicina Veterinária	EUA	University Of Nebraska At Omaha
Gabriela Guimarães Barros Porto	Medicina Veterinária	EUA	University Of Kentucky
Iara Magalhães Ribeiro	Medicina Veterinária	EUA	University Of Minnesota
Igor Fonseca Vanucci	Medicina Veterinária	EUA	University Of Minnesota
Ingrid Barboza De Souza	Medicina Veterinária	EUA	Kansas State University
Isadora Maria Batlha	Medicina Veterinária	EUA	University Of Wisconsin
Izabella Rocha Peixoto Lima	Medicina Veterinária	EUA	University Of Minnesota
João Augusto Alves Rodrigues	Medicina Veterinária	Irlanda	University College Dublin
Kelly Adriana Flores Ticona	Medicina Veterinária	Espanha	Universidad De Santiago De Compostela
Lara Guimarães Bittencourt	Medicina Veterinária	Espanha	Universidad Complutense De Madrid
Larissa Soares De Oliveira	Medicina Veterinária	EUA	Michigan State University
Larissa Soares De Oliveira	Medicina Veterinária	EUA	Michigan State University
Laura Juana Duarte Muñoz Muñiz	Medicina Veterinária	EUA	University Of Wisconsin
Lorena Lopes Sales De Carvalho	Medicina Veterinária	Inglaterra	Royal Veterinary College
Márcia Mitiko Fernandes Maruyama	Medicina Veterinária	EUA	University Of Kentucky
Mariana Abreu Redoan	Medicina Veterinária	EUA	University Of Wisconsin/University Of Minnesota
Mariana Oliveira Justo	Medicina Veterinária	EUA	Rider University
Marina Martins Santos	Medicina Veterinária	Hungria	Szent István University
Maristela Vieira De Souza Clavery	Medicina Veterinária	Austrália	University Of Queensland
Maristela Vieira De Souza Clavery	Medicina Veterinária	Austrália	University Of Queensland
Natália Chaves Fehlberg	Medicina Veterinária	Inglaterra	The University Of Lincoln

Nathalia Dos Santos Rosse	Medicina Veterinária	Austrália	The University Of Queensland
Pedro Righetti Arnaut	Medicina Veterinária	EUA	Indiana University
Reginaldo Marques De Melo	Medicina Veterinária	EUA	Old Dominion University
Saullo Vinícius Pereira Alves	Medicina Veterinária	EUA	University Of Minnesota
Stefany Côrtes Lima	Medicina Veterinária	EUA	Auburn University
Victor Mutti Drummond Ribeiro Prata	Medicina Veterinária	EUA	Lakeland College
Vivian Tiemi Okamura	Medicina Veterinária	EUA	University Of Kentucky
Carolina Ferraz Menezes Silva	Nutrição	Itália	University Of Rome "TOR Vergata"
Daniela Carolina Avelino	Nutrição	EUA	State University Of New York
Eick Monteiro Quirino	Nutrição	Hungria	Corvinus University Of Budapest
Fernanda Borges De Figueredo	Nutrição	EUA	Southern Illinois University
Gabriela Neves Rabelo	Nutrição	Itália	Universitá Degli Studi Di Roma Tor Vergata
Giselle Geane Gonçalves Rosa	Nutrição	EUA	Florida State University
Helen Belarmino Alves Da Silva	Nutrição	Espanha	Universitat De València
Helena Schneider Ewald	Nutrição	Canadá	University Of Toronto
Isabelle Lima Lopes	Nutrição	Reino Unido	University Of South Wales
Juliana Ferreira Tavares	Nutrição	Inglaterra	University Of Northumbria At Newcastle
Luiza Fazenda Pinto	Nutrição	Itália	Universitá Degli Studi Di Roma Tor Vergata
Mirian Aparecida De Campos Costa	Nutrição	EUA	Southern Illinois University
Nélia Pinheiro Mendes	Nutrição	Itália	University Of Rome "TOR Vergata"
Paula De Freitas Barbosa	Nutrição	Itália	Universitá Degli Studi Di Roma Tor Vergata
Soraia Silva Pinheiro	Nutrição	EUA	Auburn University
Thaís Lessa Silva	Nutrição	EUA	Loyola University Chicago
Victoria Esther Teixeira Reis	Nutrição	Austrália	The University Of Queensland
Leticia Landim Rabelo	Nutrição - Crp	EUA	University Of Missouri
Bruno Mascarenhas Oliveira	Química	Hungria	Eotvos Lorand Univesity
Eduarda Rezende Barbosa	Química	EUA	University Of Georgia
Eduardo Ribeiro Almeida	Química	EUA	Washington State University
Flávia Queiroz Ferreira	Química	Alemanha	Alemanha
Marcel De Oliveira Costa	Química	EUA	Valdosta State University
Reinaldo Antonio Dias Júnior	Química	EUA	Allegheny College
Isaac Rafael Pinheiro Fernandes	Química	EUA	Purdue University Calumet
Wander Max Bernardes De Araújo	Química	Alemanha	S + W Speack + Write Gesellschaft Sprachunterricht

			Mbh
Amanda Taciane Da Silva Martins Dos Reis	Sistemas De Informação - Crp	EUA	State University Of New York
Elaine Cristina Resende	Sistemas De Informação - Crp	EUA	Illinois Institute Of Technology
Flávio Dias Pegas Da Silva	Sistemas De Informação - Crp	EUA	Depaul University
Rômulo Paulo Bernardino Silva	Sistemas De Informação - Crp	Noruega	Hogskolen Alesund
Bernardo Valadares Mendes De Moura	Zootecnia	EUA	Arizona State University
Bruna Strieder Kreuz	Zootecnia	EUA	Montana State University
Gustavo Mazon Corrêa Alves	Zootecnia	EUA	University Of Kentucky
Maria Luiza Terra Vieira	Zootecnia	EUA	University Of Wisconsin - River Falls
Tadeu Felipe Gonçalves Silveira	Zootecnia	EUA	University Of Wisconsin
Vinicius Ventura Gonçalves	Zootecnia	EUA	University Of Kentucky

Total: 641 estudantes

2.5 – Programas com bolsa CAPES

a) 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.

Em 2014, a DRI auxiliou os coordenadores na seleção dos seguintes estudantes:

ESTUDANTE	CURSO	DESTINO
Odeir Schott Filho	Engenharia Agrícola	Agrocampus Ovest
Letícia Fernanda Camargos	Agronomia	Agrocampus Ovest
Isabella Maria Fernandes Botelho Moreira	Laticínios	Agrocampus Ovest
Jean Carrara Tavares de Souza	Laticínios	Agrocampus Ovest
Luiza Bráulio Santos	Laticínios	Agrocampus Ovest
Marciano Marques de Oliveira	Laticínios	Agrocampus Ovest
Maria Isabel Landim Neves	Laticínios	Agrocampus Ovest
Mariana de Carvalho Albino	Laticínios	Agrocampus Ovest
Paula Vieira de Freitas	Laticínios	Agrocampus Ovest
Raquel Rainier Alves Soares	Laticínios	Agrocampus Ovest
Vitor Alledi da Rocha	Laticínios	Agrocampus Ovest

Total: 11 estudantes

b) 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. A instituição parceira da UFV na França é o Institut National Polytechnique de Lorraine (INPL).

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 2014, os seguintes estudantes da UFV participaram do BRAFITEC:

Estudante	Curso	PERÍODO
Diego Teruo Mendes de Souza	Eng. Elétrica	31/08/2013 a 1/09/2014
Felipe Antunes	Eng. Elétrica	31/08/2013 a 1/09/2014
Fernando Henrique de Oliveira	Eng. Elétrica	31/08/2013 a 1/09/2014
Paula Nogueira Correia	Eng. Elétrica	31/08/2013 a 1/09/2014
Rodolfo Ribeiro Oliveira Neto	Eng. Elétrica	31/08/2013 a 1/09/2014
Alex José Elias	Eng. Mecânica	31/08/2013 a 1/09/2014
Anderson Oliveira Gomes	Eng. Mecânica	31/08/2013 a 1/09/2014
José Rodrigues Zago Neto	Eng. Mecânica	31/08/2013 a 1/09/2014
Silas de Souza Lima	Eng. Mecânica	31/08/2013 a 1/09/2014
Wesley Quirino dos Santos	Eng. Mecânica	31/08/2013 a 1/09/2014
Hadassa Ariane de Oliveira	Eng. Elétrica	31/08/2014 a 1/09/2015
Henrique Guimarães de Figueiredo	Eng. Elétrica	31/08/2014 a 1/09/2015
Hugo Henrique Rodrigues de Oliveira	Eng. Elétrica	31/08/2014 a 1/09/2015
João Francisco Ferreira Lucindo	Eng. Elétrica	31/08/2014 a 1/09/2015
Thaís Carvalho Salvador	Eng. Elétrica	31/08/2014 a 1/09/2015
Felipe Mendes Martins	Eng. Mecânica	31/08/2014 a 1/09/2015
Guilherme Nunes Vera Maroun	Eng. Mecânica	31/08/2014 a 1/09/2015
Lucas Coelho Vasconcelos	Eng. Mecânica	31/08/2014 a 1/09/2015
Petterson Willians Rocha Abel	Eng. Mecânica	31/08/2014 a 1/09/2015
Amanda Figueirêdo Assis	Eng. Mecânica	31/08/2014 a 1/09/2015
Estevan Curcio Cesconetto	Eng. Mecânica	31/08/2014 a 1/09/2015
Rodrigo de Freitas Santana	Engenharia de Produção	31/08/2014 a 1/09/2015
Francisco Eduardo Gomes Cardoso	Engenharia de Produção	31/08/2014 a 1/09/2015
Filipi Mafra Sotto	Engenharia de Produção	31/08/2014 a 1/09/2015

Total: 24 estudantes

c) BRANETEC

O programa tem por objetivo criar e consolidar a cooperação bilateral por meio de parcerias universitárias nas especialidades de tecnologia, favorecendo o intercâmbio de estudantes de graduação entre Brasil e Holanda. A UFV tem os seguintes parceiros na Holanda: Hanze Institute of Technology (HIT), Van Hall Larenstein e NHL.

O acordo prevê um período de estudos de um ano, no qual os estudantes brasileiros receberão os benefícios de seguro saúde e auxílio instalação; bolsa no valor de € 870,00/mês; passagem aérea em classe econômica promocional.

Os contemplados com a bolsa BRANETEC em 2014 foram:

Estudante	Curso	INSTITUTO
Laura Braz Monteiro de Barros	Engenharia Ambiental	Van Hall Larenstein University of Applied Sciences
JadeTôrres Paula de Guerra	Engenharia Ambiental	Van Hall Larenstein University of Applied Sciences
Danilo Machado Fulgêncio	Engenharia Química	Van Hall Larenstein University of Applied Sciences

Total: 03 estudantes

2.6 – 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.

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

Em 2014, os seguintes estudantes da UFV participaram do Intercâmbio IAESTE:

Estudante	País	Empresa/Universidade
Ayslane Assini Balbuena	Argentina	National University of th South
Fabício Andrade Rabelo	Argentina	Universidad Tecnológica Nacional
Gabriela Prado Rodrigues Ferreira	Argentina	Univ. Nac. del Centro de la Prov. de Buenos Aires
Geovani Victor Freire Duare	UK	CDE Ireland LTd
Lizandra Fernanda Holanda	UK	CDE Ireland LTd
Marco Antônio Cota de Almeida	Norway	NTNU - Vassdragslaboratoriet
Ronan José Barbosa	UAE	Gulf Engineering & Supply Fzc.
Ana Carolina Nascimento Melo	Germany	TU München Lehrstuhl für Geodasie
Carolina Brás Costa	Poland	West Pomeranian University of Technology
Filipe Rosado de Oliveira	Germany	Universität Kiel
Jessica Bandeira de Melo Carvalho Passos	Germany	Lelbniz Zentrum für Agrarlandschaftsforschung (ZALF) e .V.
Larissa Assis Barony Valadares Fonseca	Germany	Helmholtz- Zentrum für Umweltforschung GmbH- UFZ
Paula Serpa Lacerda	Germany	Eurofins WEJ Contaminants

2.7 – Fundación Botín

A DRI recebeu as inscrições dos estudantes da área de ciências humanas interessados em participar do *Programa Iberoamericano de Fortalecimento Institucional da Fundación Marcelino Botín* – Espanha¹.

¹ Anexo 10

A Comissão de Seleção da DRI, selecionou 03 estudantes para se inscreverem no site da Fundação e concorrer à vaga: Mariana Seiga Sepulcro, Direito; Aline Oliveira Barbosa, Direito; e Monique de Cássia Bertto, Comunicação Social.

A DRI solicitou os formulários de inscrições para os três candidatos e os enviou, juntamente com a documentação exigida e a Carta de Apresentação (aval) do Reitor, para o endereço indicado pelo Programa.

Em seguida, o Comitê de Seleção, formado por membros da Fundación Botín, escolheu a estudante Aline Oliveira Barbosa, do curso de Direito, para ser um dos 40 estudantes de Universidades do Brasil, México, Argentina, Chile, Colômbia, Uruguai, Porto Rico, Peru, Equador e Cuba para participar do Curso de Formação em Serviço Público nos Estados Unidos e Espanha pelo período de dois meses e meio.

O curso teve início em outubro, no Campus de Brown University, em Rodhe Island, e após duas semanas a estudante seguiu para Santander e Madrid, onde permaneceu até dezembro. Os custos com transporte, alojamento e manutenção foram pagos pela Fundación Marcelino Botín.

3 - MOBILIDADE ACADÊMICA - INCOMING

No decorrer de 2014 a UFV recebeu, por meio da DRI, os seguintes estudantes pelos respectivos programas:

3.1 – MARCA

ESTUDANTE	ORIGEM
Zulma Danitza Labrandeiro Puma	Universidad Mayor Real y Pontificia de San Francisco Xavier
Cecilia María Bocanera	Universidad Nacional de Tucumán
Brunela Susel Suriano	Universidad Nacional de Cuyo
Juan Manuel Moyano	Universidad Nacional de Río Cuarto
Mariano José Di Yorio	Universidad Nacional del Sur
Sebastian Oscar Fabbro	Universidad Nacional del Litoral

3.2 - IAESTE

ESTUDANTE	ORIGEM
Alla Karpova	Rússia
Anne-Sophie Langenhan	Alemanha
Camille Michelle Sylver-O'Malley	Irlanda
Carlos Daniel Canhão Esteves	Portugal
Ewa Magdalena Kowalska	Polônia
Fabian Hesse	Alemanha
Inger Strom Flugsrud	Noruega
Jannik Alexander Storch	Alemanha
Jordi Escolà Soldevila	Espanha
Laurens Willy M Tembuysen	Bélgica
María Isabel Hernández Benito	México
Martin Johann Kolloch	Alemanha
Michel Benoît	Suíça
Monika Martyna Frajkur	Alemanha
Nithin Gopakumar	Índia
Sofija Vujaklija	Sérvia
Maria Teresa Benjumea Tejerizo	Espanha
Tina Manuela Hermann	Alemanha
Wilmar Fernando Miranda Hurtado	Colombia

3.3 - ESTUDANTES ESTRANGEIROS NA UFV

a) Graduação Completa

PAÍS DE ORIGEM	ESTUDANTE	CURSO
Angola	Edney Ricardo Nonato Mangongo	Agronomia
Angola	Manuel Moisés Bessa	Engenharia Elétrica
Angola	Mauro Henrique Isaac	Direito
Angola	Micailo Chames Malundo Freitas	Ciências Econômicas - Ênfase em Economia
Angola	Zenaid Nataniela Moniz dos Santos	Arquitetura e Urbanismo
Brasil	Ashley Ayres Barreto	Ciências Econômicas
Brasil	Samuel Guilherme Carvalho	Ciências Biológicas
Cabo Verde	Aldemiro Gomes Pio	Geografia
Cabo Verde	David Albertino Semedo Barbosa	Arquitetura e Urbanismo
Cabo Verde	Ednilson Mascarenhas Varela	Bioquímica
Cabo Verde	Gilmara de Carvalho Ferreira Rodrigues	Agronomia
Cabo Verde	Hianina Solange dos Santos Mota	Engenharia de Produção
Cabo Verde	Isandro Paulo Varela Gonçalves	Nutrição
Cabo Verde	Silvino José Baptista	Bioquímica
EUA	Frederick Macek Carneiro	Letras
França	Benjamin Pierre Roger Ginoux	Agronomia
Guine Bissau	Alassana da Silva	Engenharia Ambiental
Guine Bissau	Josimar Antônio Soares Cassamá	Enfermagem
Guine Bissau	Léopold Sedar Domingos Mané	Agronomia
Guine Bissau	Morato Marão Bucal	Engenharia Ambiental
Guine Bissau	Roydivickson Ywnas Siga	Ciências Econômicas - Ênfase em Agronegócio
Honduras	Hazel Alejandra Hulse Guerrero	Medicina Veterinária
Itália	Wynn Di Ponzio	Zootecnia
Itália	Yang Zumbo Coronel Guevara	Agronomia
Moçambique	Edson Milton Jossias Guambe	Medicina Veterinária
Moçambique	Jorge Francisco Mateus	Engenharia Civil
Moçambique	Nilton Joaquim da Costa Mungamba	Arquitetura e Urbanismo
Peru	Gelmer Heradio Apaza Calla	Ciência da Computação
Porto Rico	Joshua Scherr Mendez	Medicina Veterinária
Portugal	Arthur Goulart de Mendonça Alves	Medicina Veterinária
Portugal	Nivaldo Guilherme Martins Silá	Matemática

Portugal	Paula de Fátima Semedo Fernandes	Ciências Econômicas - Ênfase em Economia
Portugal	Rita Loureiro da Silva Graça	Arquitetura e Urbanismo
São Tomé e Príncipe	Paulo Alexandre Soares de Barros de Ceita	Engenharia Ambiental
Senegal	Ibrahima Fall	Engenharia Civil

Total: 35 estudantes

b) Graduação – mobilidade 06 meses

PAÍS DE ORIGEM	ESTUDANTE
Canadá	Batiste Rossius Gagnon
Canadá	Laura Pereira Marques
China	Annie Fangying Li
Colômbia	Alexander A. Moreno
Colômbia	Andrea Natalia Peralta Arciniegas
Colômbia	Areli Buitrago Gómez
Colômbia	Camilo Jose Ramirez Lopez
Colômbia	Carlos Arturo G. Torres
Colômbia	Cindy Marcela Montaña Rodriguez
Colômbia	Cristhian E L Hernández
Colômbia	Cristian Arley Bravo Meneses
Colômbia	Cristian David Palacio Lodoño
Colômbia	Cristian Felipe Martinez Zuluaga
Colômbia	Daniel Alberto Cifuentes
Colômbia	Eloisa Del Carmen Amell Amell
Colômbia	Emerson Javier Rojas Marin
Colômbia	Erika Lorena Giraldo Vargas
Colômbia	Genesy Perez Jorge
Colômbia	Hanser S. J. Gonzalez
Colômbia	Héctor Luís Hernandez Hernández
Colômbia	Hugo Andres Quintero Rivera
Colômbia	Ivan Dario Zambrano Angel
Colômbia	John Sebastian Querubin Yepes
Colômbia	Johnny Aguilar Cabrera
Colômbia	Jorge Daniel C. Miranda
Colômbia	José Julián Carrasco Benavides
Colômbia	Juan Camilo Rey Sandoval
Colômbia	Juan Camilo Vasquez Bolaños
Colômbia	Juan Miguel A. Cedeno
Colômbia	Julian David Castaño Franco

Colômbia	Lorena Lisbetd Botina Jojoa
Colômbia	Lucena Salazar Soto
Colômbia	Luis Eduardo Jaramillo Florez
Colômbia	Luisa Fernanda Lodoño Salazar
Colômbia	Luisa Fernanda Vargas Rojas
Colômbia	Luz Elena De La Ossa Guerra
Colômbia	Manuela Acevedo Cardozo
Colômbia	Maria Claudia Negrete Garces
Colômbia	Maria Ximena Diaz Ramirez
Colômbia	Mario Alberto Figueroa Perdomo
Colômbia	Michel Munera Miguel
Colômbia	Nataly Castaño Henao
Colômbia	Nulbany Quinayas Guzman
Colômbia	Oscar David Medina Martinez
Colômbia	Rafael Emigdio Romero Argel
Colômbia	Ramiro Alexander Herrera Mayorga
Colômbia	Rosario Parra Giraldo
Colômbia	Santiago Galvis Salazar
Colômbia	Victor Gerardo Petro Hernandez
Colômbia	Yoner Alfredo Uran Bello
Colômbia	Zoila Rosa Nieto Galvan
Espanha	Armand Vidal Amill
Espanha	Carlos Jose Gomez Armayones
Espanha	Salua Khanafer Galiano
EUA	Alexis CharlotteThompson
EUA	Anafrances Romero
EUA	Austin Oneil Jaspers
EUA	Brett Pollara Fergusson
EUA	Gabriel Luis Ferreira
EUA	John Alexander Nelson
EUA	Jordan Alexander Williams
EUA	Krystal Racquel Nicole Lobban
EUA	Lindsay Marie Shoup
EUA	Loren D. Piedrasanta
EUA	Margaret Marie Palmer
EUA	McKenna Marie Maier
EUA	Patricia Barbara Margis
EUA	Peter Joseph Guzlas
EUA	Richard Fu
EUA	Thaiiesha Lashai Shaunterae Beard

EUA	Zachary Kuo Schneeweis
EUA	Zachary Theodore Tyler
França	Alexis Paul Bernard Humeau
França	Ana Maria Caudal
França	Batiste Rossius Gagnon
França	Bruno Striffler
França	Florent D. Joseph Gibet
França	J�remie Fenneteau
França	Marie Baelen
França	Maxime Quentin Jaffeux
França	Natacha Marie Pauline Bagarie
França	Paul Monnier
França	Rafael Jean Marc Crouzet
França	Thomas Gartner
Holanda	Maximillian Ian Willems
Itália	Alberto Romani
Itália	Luca Montechiesi
Itália	Marco Bonfiglioli
Japão	Homari Aoki
Peru	Josefina Azucena Arana Bejarano
Portugal	Mafalda Pinto Oliveira
Portugal	Tatiana Ladeiro dos Santos

Total: 92 estudantes

c) Mestrado e Doutorado

PAÍS D EORIGEM	ESTUDANTE	CURSO DE P�S-GRADUA�O
Angola	Aristides Osvaldo Ngolo	Mestrado em Agroecologia
Angola	Azinaide Preciosa Mendes Baldaia	Mestrado em Administra�o
Angola	Elizabeth Bárbara Epalanga Pires	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Angola	Guilherme Cassicala Eculica	Mestrado em Genética e Melhoramento
Angola	Julia Gomes Ferreira	Estudante Não-Vinculado - Pós-Gradua�o
Angola	Marlinda Rufina Jolomba	Mestrado em Zootecnia
Angola	Martinha Mappingala Capoco	Mestrado em Biologia Celular e Estrutural
Angola	Osvaldo Israel Salumbongo Cassinela	Mestrado em Administra�o
Argentina	Nicolás Ignacio Stahringer	Doutorado em Solos e Nutri�o de Plantas
Argentina	Pablo Nicolás Paez	Mestrado em Arquitetura e Urbanismo
Bolívia	Evelyn Rosse Mary Arnez Zerdas	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Canadá	Gr�gory Alexandre Hall� Petiot	Estudante Não-Vinculado - Pós-Gradua�o

Chile	Daniela Anita Ruiz Rojas	Mestrado em Entomologia
Chile	Phillippi André Zepeda Sereño	Mestrado em Microbiologia Agrícola
Chile	Rafael Ignacio Quezada Reyes	Doutorado em Ciência Florestal
Colômbia	Ada Luz Villadiego Arrieta	Mestrado em Extensão Rural
Colômbia	Adriana Gomez Enriquez	Doutorado em Ciência Florestal
Colômbia	Adriana Maria Henao Moreno	Doutorado em Medicina Veterinária
Colômbia	Alejandro Ayala Tabares	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Alejandro Hurtado Salazar	Doutorado em Fitotecnia
Colômbia	Alvaro de Jesus Miranda Guevara	Mestrado em Botânica
Colômbia	Alvaro Javier Avila Diaz	Mestrado em Meteorologia Agrícola
Colômbia	Alvaro Javier Patiño Agudelo	Mestrado em Agroquímica
Colômbia	Andrea Patricia Vargas Niño	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas
Colômbia	Andres Felipe Chamorro Rengifo	Mestrado em Agroquímica
Colômbia	Andres Felipe Vanegas Salive	Mestrado em Microbiologia Agrícola
Colômbia	Andrés Fernando Echeverri Sánchez	Estudante Vinculado - Pós-Graduação
Colômbia	Angela Yomaira Benavides Martinez	Mestrado em Entomologia
Colômbia	Angie Dahiana Duque Rodriguez	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Anyela Marcela Rios Rios	Doutorado em Agroquímica
Colômbia	Astrid Selene Sepulveda Betancourt	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Bladimir Carrillo Bermúdez	Mestrado em Economia Aplicada
Colômbia	Blanca Mercedes Leguizamo Betancourth	Doutorado em Genética e Melhoramento
Colômbia	Byron Abdel Hernandez Ortiz	Mestrado em Medicina Veterinária
Colômbia	Camilo Arias Gonzalez	Mestrado em Biologia Animal
Colômbia	Carlos Eduardo Aucique Perez	Doutorado em Fisiologia Vegetal
Colômbia	Carolina Jaramillo Giraldo	Doutorado em Meteorologia Agrícola
Colômbia	Carolina Ramos Montaña	Doutorado em Fisiologia Vegetal
Colômbia	Celia Marcela Camacho Montealegre	Doutorado em Microbiologia Agrícola
Colômbia	Celia Marcela Camacho Montealegre	Mestrado em Microbiologia Agrícola
Colômbia	César Augusto Avellaneda Bohorquez	Mestrado em Fitotecnia
Colômbia	Cindy Patricia Hernandez Guzman	Doutorado em Meteorologia Agrícola
Colômbia	Claudia Nohemy Montoya Estrada	Doutorado em Fitopatologia
Colômbia	Cristhian Camilo Conde Saldaña	Mestrado em Biologia Animal
Colômbia	Cristian Andres Sanchez Salazar	Mestrado em Economia Aplicada
Colômbia	Cristian Felipe Zuluaga Aristizabal	Mestrado em Meteorologia Agrícola
Colômbia	David Esteban Contreras Marques	Doutorado em Zootecnia
Colômbia	Deilen Paff Sotelo Moreno	Mestrado em Zootecnia
Colômbia	Diana Lucia Vargas Rojas	Mestrado em Botânica
Colômbia	Diana Patricia Urrea Ramirez	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas

Colômbia	Diego Alejandro Mosquera Ayala	Mestrado em Agroquímica
Colômbia	Diego Andres Bolivar Silva	Mestrado em Entomologia
Colômbia	Diego Fernando Marquez Peña	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas
Colômbia	Diego Fernando Vargas Cabrera	Mestrado em Fitotecnia
Colômbia	Elcer Albenis Zamora Jerez	Doutorado em Zootecnia
Colômbia	Eliana Alviarez Gutierrez	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Elkin Dario Castellon Castrillon	Doutorado em Agroquímica
Colômbia	Elkin Gustavo Forero Becerra	Doutorado em Medicina Veterinária
Colômbia	Erly Luisana Carrascal Triana	Doutorado em Zootecnia
Colômbia	Faider Alberto Castaño Villadiego	Doutorado em Medicina Veterinária
Colômbia	Fernando Fernandez Mendez	Doutorado em Botânica
Colômbia	Francisco Andres Rodriguez Dimate	Doutorado em Entomologia
Colômbia	Gabriel Andres Tafur Gomez	Doutorado em Medicina Veterinária
Colômbia	Gladys Julieth Castiblanco Quiroga	Mestrado em Entomologia
Colômbia	Guillermo Andres Marin Rubio	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Gustavo Adolfo Marin Ramirez	Mestrado em Fitopatologia
Colômbia	Hanna Lorena Alvarado Moreno	Mestrado em Microbiologia Agrícola
Colômbia	Harlem Mauricio Madrid Villadiego	Mestrado em Ciência da Computação
Colômbia	Irina Tatiana Morales Castaño	Doutorado em Entomologia
Colômbia	Iván Andrés Sánchez Ortiz	Doutorado em Engenharia Civil
Colômbia	Jaime Daniel Bustos Vanegas	Mestrado em Engenharia Agrícola
Colômbia	Javier Enrique Garces Cardenas	Doutorado em Zootecnia
Colômbia	Javier Ignacio Bravo Carreño	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Jenny Dimelza Gomez Arrieta	Doutorado em Bioquímica Agrícola
Colômbia	Jorge Mario Olivar Barreto	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Jose Alberto Cardona Alvarez	Doutorado em Medicina Veterinária
Colômbia	José Alexander Rodriguez	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas
Colômbia	José Alfredo Diaz Escobar	Mestrado em Estatística Aplicada e Biometria
Colômbia	Jose Carlos Montes Vergara	Doutorado em Medicina Veterinária
Colômbia	José David Escobar Ochoa	Mestrado em Zootecnia
Colômbia	José Jorge Salgado Behaine	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Jose Luis Benavides Lopez	Mestrado em Biologia Animal
Colômbia	Jose Luis Escobar Codezzo	Mestrado em Economia Aplicada
Colômbia	Juan Camilo Mendoza Combat	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Juan Camilo Villada Arteaga	Mestrado em Microbiologia Agrícola
Colômbia	Juan Carlos Carrascal Velasquez	Doutorado em Medicina Veterinária

Colômbia	Juan Carlos Florez Varón	Doutorado em Genética e Melhoramento
Colômbia	Juan Carlos Pareja Arcila	Mestrado em Engenharia Agrícola
Colômbia	Juan Diego Rios Diez	Doutorado em Entomologia
Colômbia	Juan Eduardo Delgado Teheran	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Juan Manuel Diaz Soto	Doutorado em Genética e Melhoramento
Colômbia	Juan Vicente Romero	Doutorado em Genética e Melhoramento
Colômbia	Julian Ricardo Hernandez Mariño	Mestrado em Ciência da Computação
Colômbia	Juliana Andrea Martinez Chiguachi	Doutorado em Entomologia
Colômbia	Juliana Andrea Parra Salinas	Mestrado em Zootecnia
Colômbia	Juliana Chamorro Rengifo	Doutorado em Entomologia
Colômbia	Juliana Maria Damelines Pareja	Mestrado em Economia Doméstica
Colômbia	Karen Andrea Salazar Niño	Mestrado em Entomologia
Colômbia	Karina Esther Vasquez Sanjuan	Mestrado em Engenharia Civil
Colômbia	Laura Maria Pantoja Gomez	Mestrado em Entomologia
Colômbia	Laura Maritza Saavedra Tobar	Doutorado em Fitotecnia
Colômbia	Leda Margarita Castaño Barrios	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação
Colômbia	Leidy Johanna Tapias Isaza	Mestrado em Agroquímica
Colômbia	Lermen Timar Forigua Acosta	Mestrado em Fisiologia Vegetal
Colômbia	Lina Marcela Cortes Paez	Mestrado em Microbiologia Agrícola
Colômbia	Lina Marcela Guerra Garcia	Doutorado em Engenharia Agrícola
Colômbia	Lina Rosa Carazo Bustamante	Doutorado em Medicina Veterinária
Colômbia	Luis Andres Arteaga Blanco	Mestrado em Biologia Celular e Estrutural
Colômbia	Luis Carlos Martinez Castrillon	Doutorado em Entomologia
Colômbia	Manuela Acevedo Cardozo	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação
Colômbia	Maria Bianney Bermudez Cardona	Doutorado em Fitopatologia
Colômbia	Maria Fernanda Betancur Zambrano	Mestrado em Genética e Melhoramento
Colômbia	Maria Fernanda Duran Meneses	Mestrado em Microbiologia Agrícola
Colômbia	Maria Paulina Mendoza Combatt	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Martha Isabel Realpe Aranda	Mestrado em Medicina Veterinária
Colômbia	Martha Isabel Realpe Aranda	Estudante Não-Vinculado - Pós-Graduação
Colômbia	Maryoris Elisa Soto Lopez	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Colômbia	Natalia Medina Ramirez	Mestrado em Ciência da Nutrição
Colômbia	Nataly de La Pava Suarez	Mestrado em Entomologia
Colômbia	Nathaly Lara Castellanos	Mestrado em Entomologia
Colômbia	Nelson Contreras Coronel	Doutorado em Agroquímica
Colômbia	Nicolas Arturo Osorio Gracia	Mestrado em Fitotecnia
Colômbia	Nicole Estefania Ibagón Escobar	Mestrado em Biologia Animal
Colômbia	Oscar Eliecer Ojeda Toro	Mestrado em Física Aplicada

Colômbia	Oscar Fernando Santos Amaya	Doutorado em Entomologia
Colômbia	Paola Andrea Hormaza Martinez	Doutorado em Fitotecnia
Colômbia	Robinson Osorio Hernández	Doutorado em Engenharia Agrícola
Colômbia	Roman Enrique Maza Ortega	Doutorado em Zootecnia
Colômbia	Rosa Angelica Plata Rueda	Doutorado em Fitotecnia
Colômbia	Sandra Milena Bonilla Castañeda	Mestrado em Agroquímica
Colômbia	Sara Salcedo Sarmiento	Doutorado em Fitopatologia
Colômbia	Sebastián Giraldo Montoya	Doutorado em Fitotecnia
Colômbia	Sergio Alberto Diaz Gallo	Doutorado em Microbiologia Agrícola
Colômbia	Sergio Alberto Diaz Gallo	Mestrado em Microbiologia Agrícola
Colômbia	Silvana Maria Orozco Restrepo	Mestrado em Fitotecnia
Colômbia	Silvia Juliana Rodriguez Vargas	Mestrado em Agroquímica
Colômbia	Sindy Johanna Gomez	Mestrado em Fitotecnia
Colômbia	Sirley Adriana Ortiz Bedoya	Mestrado em Medicina Veterinária
Colômbia	Victor Enrique Gomez Leon	Mestrado em Medicina Veterinária
Colômbia	Victor Enrique Gomez Leon	Doutorado em Medicina Veterinária
Colômbia	Wilman Javier Iglesias Pinedo	Mestrado em Economia Aplicada
Colômbia	Yaremis Beatriz Meriño Cabrera	Mestrado em Bioquímica Agrícola
Colômbia	Yeisson Gutiérrez López	Mestrado em Entomologia
Colômbia	Yenny Isabel Fonseca Ramirez	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Congo	kinyamba Toko Jérôme	Mestrado Profissional em Defesa Sanitária Vegetal
Costa Rica	Adriana de los Angeles Esquivel Hernandez	Mestrado em Agroquímica
Costa Rica	Guillermo Asdrúbal Vargas Elías	Doutorado em Engenharia Agrícola
Costa Rica	Junior Pastor Perez Molina	Doutorado em Fisiologia Vegetal
Costa Rica	Manuel Antonio Solís Vargas	Doutorado em Entomologia
Costa Rica	Tania Segura Quesada	Mestrado em Ciência da Nutrição
Costa Rica	Yorleny Badilla Valverde	Mestrado em Ciência Florestal
El Salvador	Gerardo Jose Zarate Martinez	Mestrado em Ciência da Computação
El Salvador	Nidia Magally Galdámez Coreas	Mestrado em Agroquímica
Equador	Henry Eduardo Vacacela Ajila	Mestrado em Entomologia
Equador	Maria Yumbra Orbes	Doutorado em Fitotecnia
Equador	Mayra Carolina Vélez Ruiz	Doutorado em Entomologia
Equador	Pedro Emílio Cedeño Loja	Doutorado em Entomologia
Equador	Silvia Lorena Montero Cedeño	Mestrado em Fitotecnia
Espanha	Manuel Carballal Fernandez	Mestrado em Extensão Rural
Etiópia	Bayisa Asefa Bikila	Doutorado em Fitotecnia
Etiópia	Fekadu Gebretensay Mengistu	Doutorado em Fitotecnia
Etiópia	Geleta Dugassa Barka	Doutorado em Genética e Melhoramento
Etiópia	Wogayehu Worku Tilahun	Doutorado em Fitotecnia

Finlândia	Christopher Johannes Gull	Mestrado em Ciência da Computação
Haiti	Marc-Donald Angrand	Mestrado em Fitopatologia
Haiti	Wesly Jeune	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas
Honduras	Cristian Yizard Lizardo Chavez	Mestrado em Entomologia
Índia	Milandip Karak	Doutorado em Agroquímica
Itália	Gabriele Ridolfi	Estudante Vinculado - Pós-Graduação
Itália	Nicolo Clemente	Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas
México	Manuel Alejandro Ix Balam	Doutorado em Entomologia
México	Mauricio Miguel Estrada	Doutorado em Zootecnia
México	Mauricio Miguel Estrada	Mestrado em Zootecnia
México	Nain Peralta Antonio	Doutorado em Fitotecnia
México	Paola Samantha Hernandez Fernandez	Mestrado em Microbiologia Agrícola
México	Roberto Baruch Ponce Ortiz	Mestrado em Fitopatologia
Moçambique	Angélica Agostinho Machalela	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Moçambique	António Chamuene	Doutorado em Entomologia
Moçambique	Claudio Francisco Chipenete	Mestrado em Estatística Aplicada e Biometria
Moçambique	Daniel Zefanias Matsinhe	Mestrado em Engenharia Agrícola
Moçambique	Gila Abílio João	Mestrado em Meteorologia Agrícola
Moçambique	Gisela Helnia Nunes Chipenete	Mestrado em Fitotecnia
Moçambique	Handina da Graça Lurdes Langa	Mestrado em Engenharia Agrícola
Moçambique	Hercílio Paulino André	Mestrado em Ciência da Nutrição
Moçambique	Loide Juvelina Masseque Macanze	Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Moçambique	Manuel António Dina Talacuece	Doutorado em Meteorologia Agrícola
Moçambique	Mario Tauzene Afonso Matangue	Doutorado em Engenharia Civil
Moçambique	Nancy Taera Ibraimo Samamad	Doutorado em Fisiologia Vegetal
Moçambique	Oswaldo Francisco Lino Sande	Mestrado em Fitopatologia
Moçambique	Rufino António Infante	Mestrado em Ciência da Nutrição
Moçambique	Telmo Cosme António Sumila	Mestrado em Meteorologia Agrícola
Nicarágua	Alvaro Jose Altamirano Montoya	Mestrado em Economia Doméstica
Noruega	Ian Michael Trotter	Doutorado em Economia Aplicada
Panamá	Juan Fernando Carrion Rodriguez	Mestrado em Botânica
Paquistão	Faisal Rahim	Doutorado em Genética e Melhoramento
Paquistão	Hikmat Ullah Jan	Doutorado em Genética e Melhoramento
Paraguai	Adans Agustín Colmán	Doutorado em Fitopatologia
Paraguai	Amalio Ramon Mendoza Gonzalez	Mestrado em Genética e Melhoramento
Peru	Alexander Huamán Mera	Doutorado em Botânica
Peru	Alfredo Ruben Palomino Ramos	Mestrado em Biologia Animal
Peru	Evelyn Yuliana Sánchez Sandoval	Mestrado em Entomologia
Peru	Gina Maritzell Colmenares Jimenez	Mestrado em Matemática

Peru	Guisela Mónica Rojas Tuesta	Doutorado em Zootecnia
Peru	Jorge Alberto Condori Apfata	Doutorado em Fisiologia Vegetal
Peru	Julia Desiré Vásquez Angulo	Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos
Peru	Lizeth Gabriela Cruz Valdivia	Mestrado em Matemática
Peru	Marvin Abisrro Zarate	Mestrado em Ciência da Computação
Peru	Nelson Berrocal Huamani	Mestrado em Matemática
Peru	Paúl Lama Isminio	Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas
Peru	Reynner Andre Paredes Tinajeros	Mestrado em Engenharia Civil
Peru	Tatiana Aurora Condezo Castro	Mestrado em Ciência Florestal
Peru	Vanessa Isabel Tardillo Suarez	Doutorado em Física
Portugal	Clara Mafalda Pinto Bessa de Sousa	Mestrado em Economia Doméstica
Uruguai	Santiago Luis Benquet Suarez	Mestrado Profissional em Zootecnia
Venezuela	Amalyn Nain Perez	Doutorado em Agroquímica
Venezuela	Amalyn Nain Perez	Mestrado em Agroquímica
Venezuela	Diego Carlos Rodriguez Hernandez	Doutorado em Agroquímica
Venezuela	Jesrael Alexander Cristopher	Mestrado em Engenharia Agrícola
Venezuela	Katty Elena Barrios Rojas	Mestrado em Entomologia
Venezuela	Liseth Suarez Osorio	Mestrado em Agroquímica
Venezuela	Pedro Manuel Villa	Doutorado em Botânica

Total: 221 estudantes

4 – PROJETOS

4.1 - Partners of the Americas – 100k strong

A UFV foi uma das universidades selecionadas no programa 100k Strong in the Americas para receber um investimento de U\$ 25 mil, que permitirá a capacitação de professores da Universidade para ministrar aulas em inglês.

O convênio, que estabelece a vinda desses recursos, foi assinado pela reitora da UFV, Nilda de Fátima Ferreira Soares, e pelo diretor científico da Fundação Arthur Bernardes (Funarbe), professor Raul Narciso Carvalho Guedes, na manhã desta terça-feira (22).

O programa 100k Strong in the Americas é uma iniciativa do governo norte-americano para favorecer o intercâmbio entre jovens dos Estados Unidos e da América Latina, fortalecer as relações binacionais e valorizar o ensino superior. A ideia é que a partir do programa seja elevado para 100 mil o número de estudantes norte-americanos em países da América Latina e que 100 mil estudantes latino-americanos possam também ir para os Estados Unidos.

A reitora destacou que apenas a UFV e mais duas outras instituições de nível superior do Brasil foram selecionadas entre mais de 100 projetos inscritos no programa, o que demonstra a qualidade da proposta apresentada pela Diretoria de Relações Internacionais e Interinstitucionais (DRI). Ainda de acordo com a reitora, os recursos que serão recebidos fortalecerão ainda mais a internacionalização na UFV ao permitir que professores da Universidade possam aprender novas técnicas e metodologias para o ensino de suas disciplinas em inglês, “o que possibilitará a vinda de mais estudantes do exterior e um intercâmbio cultural cada vez maior”.

Segundo o diretor da DRI, professor Vladimir Oliveira Di Iorio, com a assinatura do convênio, o próximo passo será a contratação dos serviços da Universidade de Queensland, da Austrália, para o oferecimento de um curso para os professores da UFV se capacitarem a ministrar aulas em Inglês. Ele ressaltou que os participantes já devem ter proficiência em Inglês e durante o curso serão discutidas metodologias para ensino em Língua Inglesa, com o objetivo de aumentar o número de disciplinas na Universidade ofertadas em Língua Inglesa. Serão oferecidas 25 vagas para professores da graduação e da pós-graduação de todas as áreas da UFV. O diretor informou ainda que o edital para a seleção desses professores será divulgado previamente pela DRI e que outro curso voltado para o aprimoramento da proficiência em Língua Inglesa faz parte dos planos da

Reitoria e poderá ser anunciado brevemente.

No registro fotográfico acima, da esquerda para a direita estão o diretor científico da Funarbe, Raul Narciso Carvalho Guedes, o vice-reitor Demetrius David da Silva, a reitora Nilda de Fátima Ferreira Soares e o diretor da DRI, Vladimir Oliveira Di Iorio. Na fotografia abaixo, também está presente a professora Angela Maria Soares Ferreira, que participou da assinatura representando a pró-reitor de Ensino, Vicente de Paula Lelis.

4.2 – Reformulação do Site DRI

A partir do segundo semestre de 2014, a DRI, com o auxílio da DTI, reformulou o site da Diretoria com o objetivo de torná-lo mais prático para consultas e excluir informações que se tornaram obsoletas. Ademais, o novo site passou a seguir uma padronização dos outros sites da UFV.

As três versões do site, português, inglês e espanhol, estão com o esqueleto completo, faltando apenas inserir o acesso aos sistemas de informação e mapas de convênios.

O novo site deverá ser lançado ainda no primeiro semestre de 2015.

4.3 – Sistema de dados de estudantes em intercâmbio

Em uma parceria com a Pró-reitoria de Pesquisa e pós-graduação, Registro Escolar e Diretoria de Tecnologia da Informação, a DRI liderou a criação de um sistema informatizado para o arquivo de dados sobre mobilidade internacional.

As funcionalidades requisitadas estão relacionadas a informações sobre atividades de intercâmbio na UFV. O objetivo é proporcionar aos usuários acesso rápido e simples a dados sobre:

- Estudantes da UFV que realizam ou realizaram intercâmbio no exterior.
- Estudantes estrangeiros que estudam ou estudaram na UFV, nas modalidades de intercâmbio ou curso completo, na graduação e, ou, pós-graduação.

Identificou-se que o sistema acadêmico não registra algumas informações que são consideradas importantes, e que provavelmente deverão gerar alterações sobre as bases de dados, para poder atender às funcionalidades desejadas:

- Os estudantes da UFV que realizam afastamento para intercâmbio não têm a instituição e o país de destino registrados. Não há também informações sobre possível

financiamento em programas de bolsas como Ciência sem Fronteiras, Capes/Fipse, Branetec etc.

- Os estudantes estrangeiros que realizam intercâmbio não têm registrado a sua instituição de origem.

Deseja-se a implementação de funcionalidades que podem ser preferencialmente incorporadas ao sistema Sapiens. O acesso poderia ser realizado por meio da disponibilidade de relatórios cujo acesso ficaria restrito aos órgãos interessados, como a DRI. Um resumo das informações oferecidas por esses relatórios é apresentado a seguir:

Para todos os casos, a exibição dos dados de um estudante deverá permitir acessar seus registros de forma integrada ao sistema Sapiens. Ou seja, permitir operações como “clique sobre o nome do estudante” e acessar assim diretamente os seus dados no Sapiens.

Sugere-se que o sistema possa oferecer facilidades para evitar duplicidade de informações com dados semelhantes. Por exemplo, apresentar dois registros diferentes para uma mesma instituição no exterior, como “ISU” e “Iowa State University” ou “Illinois State University”. Sugere-se que as interfaces para povoamento das bases ofereçam listagem para escolha dos itens já cadastrados, permitindo inserir novos registros apenas caso seja necessário. Esse procedimento deve se estender inclusive para os programas de financiamento de bolsas para os estudantes de intercâmbio da UFV - entradas comuns: “Ciência sem Fronteiras”, “CAPES-FIPSE”, “CAPES-BRAFAGRI”, etc.

4.3 – Visitas da Polícia Federal

Ao chegar ao Brasil, todos os estudantes estrangeiros precisam registrar o seu visto e solicitar a confecção da Carteira de Identidade Estrangeira (CIE) na Polícia Federal.

Assim, a DRI, organizou uma visita dos agentes da Polícia Federal, Deneval Pacheco Fontes Filho e Joaquim Eugênio, à UFV entre os dias 25 a 29 de agosto.

Nesta visita, os agentes puderam regulamentar a situação de aproximadamente 80 alunos estrangeiros no que se refere aos registros iniciais ou prorrogação do visto, não sendo necessário o deslocamento até o escritório da Polícia Federal em Juiz de Fora.

4.4 – Projeto de Embaixadores da UFV

Em 2014, a DRI manteve a assistência ao projeto de Embaixadores da UFV. No decorrer do ano, foram muitas as situações nas quais esses estudantes puderam acompanhar visitantes, auxiliar estudantes estrangeiros e enriquecer seu currículo acadêmico.

Estiveram atuantes os embaixadores: Luíza Amália Soares Franklin, Hugo Tiradentes Almeida, Pedro Henrique Batista Ribeiro, Izabela Almeida Neder Issa Campanha, Isabela Martins Miranda e Ana Cristina Batista de Paula com a apresentação sobre a UFV para os estudantes estrangeiros, realizada no dia 27 de agosto de 2014. Além dos embaixadores: Fernanda Mourão Fonseca Carneiro, Alessandra Salgado Costa Moreira, Pedro Henrique Batista Ribeiro, Luiz Fernando Drummond Salvador e Conrado Denadai que ajudaram na organização e chegada de estrangeiros para o *Workshop - One Health: Impacts of animal food chain in human health*, realizado de 1 a 3 de Outubro de 2014 na UFV.

O programa foi lançado com o objetivo de nomear estudantes que desejam atuar como voluntários no processo de internacionalização da universidade, especialmente na recepção de estudantes estrangeiros.

4.5 – Disciplinas em inglês

Em 2014, o Prof. Vladimir trabalhou ostensivamente na criação e oferecimento de disciplinas em língua inglesa na UFV. O objetivo é permitir que os estudantes brasileiros tenham contato direto com a língua e possam aprimorar seus conhecimentos e vocabulário antes de realizar um intercâmbio.

Ademais, os estudantes estrangeiros poderão ser beneficiados com essa oferta podendo assistir aulas em sua língua nativa ou no idioma universal, processo que facilita a compreensão e o desempenho deles.

No segundo semestre de 2014, foram oferecidas três disciplinas, no campus Viçosa, nas áreas de nutrição, fitopatologia e informática. São elas: NUT 339 – Functional Foods: microbiological, nutritional and health aspects, ministrada pelos Professores Lukasz M. Grzeskowiak e Manoela Maciel dos Santos Dias; FIP 300 – Plant Pathology I, ministrada pelos Professores Eduardo Mizubuti e Emerson Del Ponte; e INF 100 – Introduction to Programming I, ministrada pelo Professor Vladimir Oliveira Di Iorio.

4.6 - Entrevistas

Durante todo o ano de 2014 o diretor de relações internacionais, Vladimir Oliveira Di Iorio, e a coordenadora técnica da DRI, Simone Guimarães, concederam diversas entrevistas aos meios de comunicação social, com destaque para a entrevista para o Jornal Hoje, da Rede Globo, na qual o Prof. Vladimir relatou o incidente com o estudante estrangeiro Richard Fu em Arraial do Cabo, RJ; e uma entrevista à Folha de São Paulo sobre o oferecimento de disciplinas em inglês e o processo de internacionalização da UFV.

Essa e outras notícias, tendo as ações da DRI/UFV como foco principal, fazem parte do anexo de notícias desse relatório².

5 - PRESTAÇÃO DE CONTAS

GASTOS COM:	COMENTÁRIOS	VALOR
DIÁRIAS PASSAGENS ³	E Nacionais e internacionais pelo sistema SCDP de Vladimir, Simone e Elisa	107.455,30
HOSPEDAGEM ⁴	Diárias no Hotel CEE/Casa de Hóspedes, sendo considerado o valor de 100 reais a diária para apartamento simples, 120 reais o duplo e 145 reais o triplo, conforme orientação da gerente do Hotel CEE. Incluindo diárias dos estudantes BRAMEX e Illinois que tinham direito a hospedagem.	12.105,00
DESPESAS MATERIAL	CO Artigos de informática, papelaria, higiene, limpeza e demais materiais utilizados no escritório	6.231,51
TRANSPORTE ⁵	Conduziu professores e estudantes para eventos internacionais e regularização de documentos, além de visitantes que participaram de eventos na UFV	37.162,70
ALIMENTAÇÃO	Foram solicitadas cerca de 50 refeições realizadas na Casa de Hóspedes e no Restaurante Geraes. O cálculo foi feito considerando a refeição no valor de 20 reais, aproximadamente, conforme orientação da Reitoria (Prof. Giovanni Carvalho).	1.000,00
TOTAL		151.861,61

3 Anexo III: Diárias e Passagens

4 Anexo IV: Hospedagem

5 Anexo V: Requisição de veículos