

Alane Vermelho – Bioinovar/UFRJ /Spin-off Hana Biocosmética



Bióloga, Msc e Dsc em Ciências (Microbiologia), concluído em 1991 pelo Instituto de Microbiologia Paulo de Góes - UFRJ. Em 2006, realizou um pós-doutorado sobre fermentação semi-sólida na EMBRAPA - Agroindústria de Alimentos. É professora Titular da Universidade Federal do Rio de Janeiro onde coordena o Laboratório da Rede de Biotecnologia BIONOVAR - Unidade de Biocatálise, Bioprodutos e Bioenergia. Desenvolve pesquisa com enzimas e outros bioprodutos microbianos voltados para o Setor Industrial. Atua na área de divulgação científica e elaboração de materiais didáticos para o público infantil. Foi coordenadora da interação academia-indústria na Coordenadoria de Relações Institucionais e Articulações com a sociedade - CRIAR da UFRJ. Atualmente é Diretora do Instituto de Microbiologia Paulo de Góes da UFRJ, Membro do Grupo Executivo do Complexo Industrial das Ciências da Vida ? GECIV até 2016, membro do Comitê de Gestão e Avaliação da Propriedade Intelectual da UFRJ e do GT - Microbiologia do Instituto Brasileiro de Petróleo, Gás e Biocombustíveis - IBP. Membro do Comitê Gestor de Articulações UFRJ-Empresas/UFRJ do parque tencológico.

Alexandre Barral - Gerente de Investimentos Business France



Formou na “ Écolesupérieure de commerce et développement 3A “ in Lyon (France) com uma especialização em gestão financeira. Chegou ao Brasil em 2011 ocupando o cargo de correspondente do Banco Público de Investimento do governo francês (BpiFrance). Desde 2015, atua como Gerente de Projetos de Investimentos na França para a Business France, sendo responsável pelo acompanhamento de projetos de investimentos das empresas brasileiras na França. Anteriormente, trabalhou em consultoria de financiamento para a inovação das empresas no Brasil. Através das suas ações na Lei do Bem no Brasil, adquiriu um bom conhecimento do ambiente das empresas inovadoras e dos meios de financiamento no país. Na França, Alexandre trabalhou com a Coface e as Missões Econômicas francesas em São Paulo. Ele viveu na Austrália e na China para estudos e outras experiências profissionais também.

Ana Carolina Paz – MSSC

Mestre em Vigilância Sanitária pelo INCQS/FIOCRUIZ. Especialista em Legislação e Vigilância Sanitária, UFRJ; Farmacêutica, graduada pela UGF, e Biomédica, graduada pela UNIRIO, atuando nos setores de Regulamentação Sanitária e Registro de Produtos e Serviços junto à Anvisa, MAPA, PF e órgãos competentes desde 2006. Perita Credenciada da Alfândega do Aeroporto Internacional Antônio Carlos Jobim, no quadriênio 2011-2015, elaborando laudos análises para produtos farmacêuticos. Professora de diversos módulos da pós-graduação do ICTQ. Experiência em Certificações Nacionais e Internacionais em Boas Práticas de Fabricação (BPF) - ANVISA e certificações de ISO 13485 e INMETRO.

Ana Cecília Carvalho - ANVISA



Possui graduação em Farmácia pela Universidade Federal da Paraíba, habilitação em Farmácia Industrial pela Universidade Federal da Paraíba, especialização em Saúde Internacional pela Universidade de São Paulo e em

Vigilância Sanitária pela Fundação Oswaldo Cruz, mestrado em Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos pela Universidade Federal da Paraíba e doutorado em Ciências da Saúde pela Universidade de Brasília. Atualmente é especialista em regulação e vigilância sanitária da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa), na qual já trabalha há 16 anos, inicialmente no Projeto de Monitoração de Propaganda de Medicamentos e depois no registro de fitoterápicos. É ponto focal da Organização Mundial da Saúde na área de fitoterápicos no Brasil, membro do Comitê Nacional da Política de Plantas Medicinais e Fitoterápicos e do Comitê Técnico Temático de Apoio a Política Nacional de Plantas Medicinais e Fitoterápicos da Farmacopeia Brasileira. Coordena a Câmara Técnica de medicamentos fitoterápicos e é gerente substituta Gerência de Medicamentos Específicos, Notificados, Fitoterápicos, Dinamizados e Gases Medicinais da ANVISA.

Andrea Sampaio Bragard – Diretora do Laboratório Duprat



Possui mestrado em Engenharia Oceânica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro(1995). Diretora do Laboratório Duprat

Augusto Raupp



Doutor em Políticas Públicas, Estratégia e Desenvolvimento pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), possui mestrado em Administração - St. Ambrose University (1997). Atualmente é Subsecretário de Ciência, Tecnologia e Inovação da Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Desenvolvimento Social do Governo do Estado do Rio de Janeiro (SECTIDS).

Avaniel Marinho – Hebron



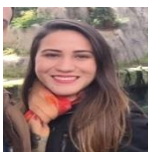
Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade Federal Rural de Pernambuco (1984) e especialização em Marketing pelo Centro de Desenvolvimento de Pernambuco(1999). Atualmente é diretor da Hebron Farmacêutica.

Barbara Guimarães Ciqueira – Bio Rio



Mestre em Engenharia Ambiental na Universidade Federal do Rio de Janeiro - UFRJ (2017). Graduada em Ciências Biológicas (2005) e Administração de empresas (2012) pela Universidade do Grande Rio - UNIGRANRIO. Possui Especialização / MBA em Planejamento e Gestão Ambiental pela Universidade Veiga de Almeida - UVA (2007). Atualmente atua como Assessora de Desenvolvimento de Projetos e Negócios na Gerência de Relações Institucionais e Negócios da Fundação BIO-RIO. Tem experiência na área de Meio Ambiente, com ênfase em Gestão Ambiental e experiência na área de Incubadora de empresas.

Brunet Teixeira Iwase – Sebrae



Analista de negócios e gestora de projetos no Sebrae/RJ, atua também como auditora interna do Modelo de Atendimento da organização. Mestranda em Metrologia e Qualidade pelo INMETRO. Especialista em Gestão de Projetos pela UNESA (2016) e em Gestão de Serviços, com ênfase em Turismo, Eventos e Hotelaria pela UFF (2015). Graduada em Turismo pela UNIRIO (2011). Possui como interesse de pesquisa a interface entre Gestão e Qualidade, particularmente na área de Avaliação da Conformidade.

Caio Ramalho – Anjos do Brasil



Possui mais de 20 anos de experiência em Investimentos e Avaliação de Negócios. Co-líder do Núcleo Rio de Janeiro da Anjos do Brasil. Professor e Coordenador do FGVnest – Núcleo de Estudos em Startups, Inovação, Venture Capital e Private Equity da Fundação Getulio Vargas. Sócio da Itapoena Capital Advisors

Carla Reis - BNDES



Gerente setorial no Departamento do Complexo Industrial e de Serviços de Saúde no BNDES. Economista, com graduação e mestrado pela UFRJ, trabalha no BNDES há 12 anos, sendo que há 10 anos atuando na área de saúde. Suas principais atribuições são a coordenação das análises setoriais, articulação institucional, planejamento estratégico, proposição de ações, monitoramento e avaliação da atuação do BNDES relacionados ao tema de saúde

Carlos Eduardo Vitor – Ache



Carlos Vitor é graduado em Química, possui mestrado em Farmacologia pela UFSC e MBA em Gestão Estratégica pela FGV. Atualmente é Gerente de Pesquisa e Desenvolvimento do Aché Laboratórios Farmacêuticos S.A. onde atua desde 2007 com pesquisa e desenvolvimento de produtos sintéticos e fitoterápicos.

Carlos Fernando Gross – FIRJAN



Engenheiro Mecânico, formado pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro – PUC-Rio em 1965 e Engenheiro Econômico, formado pela Universidade Federal do Rio de Janeiro em 1967. É Presidente do SINFAR – Sindicato da Indústria de Produtos Farmacêuticos do Estado do Rio de Janeiro, 2º Vice-Presidente da FIRJAN e Diretor-Presidente do Laboratório Gross S/A.

Carlos Gadelha - FIOCRUZ



Doutor em Economia pelo Instituto de Economia da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). Coordenador das Ações de Prospecção da Presidência da Fiocruz, Coordenador e líder do Grupo de pesquisa sobre Desenvolvimento, Complexo Econômico Industrial e Inovação em Saúde (GIS/FIOCRUZ)

Carlos Magno – FIRJAN



Engenheiro de produção formado pela UFF, possui MBA/especialização por COPPEAD/UFRJ, Fundação Dom Vabral, Columbia University e Wharton School. Atualmente é Gerente Geral de Negócios da FIRJAN. Possui um histórico de trabalho na indústria de organizações cívicas e sociais. Forte profissional de vendas especializado em Negociação, Planejamento de Negócios, Energia, Engenharia e Planejamento Estratégico.

Ceciliana da Silva Braga de Oliveira - Anvisa



Graduação em Engenharia Química (1997), mestrado em Química Orgânica (2000) e doutorado em Química Orgânica (2004), tudo pela Universidade Federal Fluminense (UFF). Atualmente, trabalha na Coordenação de Propriedade Intelectual da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa), na área de patentes farmacêuticas. Tem experiência e conhecimentos em Propriedade Intelectual, atuando nesta desde 2005, além de já ter participado de diversos cursos e treinamentos nesta área.

Daniel Barreto – Assessa.



Bacharel em Química (IQ/UFRJ); Engenheiro Químico (EQ/UFRJ); Mestre em Química Orgânica (IQ/UFRJ); Doutor em Química de Produtos Naturais (NPPN / UFRJ). Professor da Escola de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro, dos cursos de Engenharia Química, Engenharia de Alimentos, Engenharia de Bioprocessos e Química Industrial. Professor colaborador do Curso de Pós-Graduação em Tecnologia de Processos Químicos e Bioquímicos da Escola de Química da UFRJ. Orientador de diversas teses de Mestrado e Doutorado nas áreas de Ciência de Biomateriais e Tecnologia de Produtos Naturais. Autor de diversos artigos científicos sobre Química Fina, Ciência de Materiais, Química de Produtos Naturais, Cosmetologia e Tecnologia de Produtos Naturais. Detentor de 6 patentes sobre processos de fabricação de fragrâncias e produtos cosméticos. Diretor Geral da empresa Assessa.

Dante Alario Jr, Presidente do Conselho Deliberativo do IPD-Farma e da Biolab



Formado pelo Liceu Eduardo Prado em Química Industrial e pela Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo. Tem pós-graduação em Farmacotécnica pela Universidade de Gênova, na Itália e em Administração de Empresas pela FAAP. Gestor dos Projetos de Inovação Tecnológica Radical e Incremental junto a Institutos de Pesquisa, Hospitais e Universidades brasileiras e do exterior da BiolabSanus Farmacêutica. Co-autor de várias patentes depositadas no Brasil e no exterior. Fundador e Ex-Presidente da CIQUIFAN - Câmara da Indústria Química Farmacêutica Nacional. Fundador, ex-Presidente e atual Vice-Presidente para Assuntos Políticos da ALANAC - Associação dos Laboratórios Farmacêuticos Nacionais. Ex-presidente do Conselho Administrativo e atual Vice-Presidente do Segmento Farmacêutico da ABIFINA – Associação Brasileira das Indústrias de Química Fina, Biotecnologia e suas Especialidades. Fundador e Ex-Presidente da ALIFAR – Associação Latino Americana da Indústria Farmacêutica. Ex-sócio-Diretor do Laboratório Neomed Ltda. Ex-sócio-Diretor da Sanus Farmacêutica. Atualmente é sócio-Diretor da BIOLAB SANUS Farmacêutica Ltda, fundador e conselheiro desde 2010 no Grupo FarmaBrasil e sócio da Orygen Biotecnologia Ltda.

Denise Maria Menezes de Lima – Anvisa



Formada em Engenharia Química pela Universidade Federal Fluminense, com doutorado em Química Orgânica pela Universidade Federal do Rio de Janeiro. Adicionalmente, cursou Especializações em Polímeros, pelo Instituto de Macromoléculas da UFRJ, Economia, com ênfase em propriedade intelectual, pela Faculdade de Economia da UFRJ e em Vigilância Sanitária, pela Fiocruz-Brasília e Anvisa. Atua na área de propriedade industrial desde 2001, inicialmente como consultora e desde 2005, é servidora da Agência Nacional de Vigilância Sanitária, lotada na Coordenação de Propriedade Intelectual.

Dyogo Oliveira - BNDES



Economista, mestre em Ciências Econômicas pela Universidade de Brasília, especialista em Políticas Públicas e Gestão Governamental pela Escola Nacional de Administração Pública, ENAP desde 1998, além de especialista em Comércio Exterior, Negociações Internacionais e Câmbio pela Fundação Getúlio Vargas, FGV. De 2000 a 2005 desempenhou várias atividades na Secretaria de Tecnologia Industrial do Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior. De 2006 a 2007, foi Coordenador-Geral de Análise Setorial, inicialmente, na Secretaria de Acompanhamento Econômico e, posteriormente, na Secretaria de Política Econômica do Ministério da Fazenda. De 2008 a 2011, foi Secretário-Adjunto na Secretaria de Política Econômica do Ministério da Fazenda. De 2011 a 2014, ocupou os cargos de Secretário-Executivo Adjunto e Secretário-Executivo Interino do Ministério da Fazenda. Foi nomeado Secretário-Executivo do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão em janeiro de 2015. De dezembro de 2015 a maio de 2016, foi Secretário-Executivo do Ministério da Fazenda. De maio de 2016 a abril de 2018, foi Ministro do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão. Foi nomeado Presidente do Banco de Desenvolvimento, Econômico e Social – BNDES em 04 de abril de 2018. Entre outras atividades, foi membro de Conselhos de Administração e/ou Fiscal

como representante da União em diversos bancos e empresas como: Cobra/BB, IRB, BRASILCAP, FUNPRESP, FIFGTS, Vale, BNB, BDMG, SENAC e BNDES.

Eduardo Pedral Sampaio Fiuza – COAP / DIRUR / IPEA



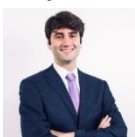
Bacharel em Economia pela USP, possui mestrado em Economia pela Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (1992), M.A. em Economia pela Yale University (1995) e doutorado em Economia pela Fundação Getúlio Vargas - RJ (2001). Atualmente é Técnico de Planejamento e Pesquisa do Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada. Atua na formulação e avaliação de políticas públicas, com ênfase em compras públicas, políticas de assistência farmacêutica, análise de produtividade, métodos quantitativos e ciência de dados.

Eliane Damasceno - FIRJAN



Coordenadora da Divisão de Negócios em Responsabilidade Social na Gerência Geral de Negócios da Firjan, que tem por objetivo fomentar o Investimento Social Corporativo nas áreas de cultura, esporte, formação profissional, educação inclusiva e inovação social. Mestre em Design Futures pela Goldsmith – Universidade de Londres, Especialista em Estratégias de Impacto Social pela Universidade da Pensilvânia e em Política Sociedade Civil e Gestão de ONGs pela UnB. Atuou como expert na Convenção da UNESCO sobre a Proteção e a Promoção da Diversidade das Expressões Culturais e foi diretora adjunta na Fundação Aga Khan, em Moçambique.

Felipe Zaltman – Trench Rossi Adv.



Associado do Grupo de Propriedade Intelectual e Tecnologia da Informação da Trench, Rossi e Watanabe - associado à Baker & McKenzie. Mais de 6 anos de experiência em litígios complexos, perante tribunais estaduais e federais no Brasil, tendo atuado em diversos casos na área de Propriedade Industrial. Com um LL.M. em Direito e Economia pelo Mestrado Europeu em Direito e Economia (Università di Bologna, Gent Universiteit e Erasmus University Rotterdam - 2014), e experiência internacional como advogada estagiária na Covington & Burling LLP, Bruxelas (2014), trabalhou anteriormente em Momsen, Leonardos e Cia. e licks advogados.

Flávia Trigueiro – DIRPA / INPI

Graduada em Engenharia Química pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro, possui mestrado em Tecnologia de Processos Químicos e Bioquímicos pela Universidade Federal do Rio de Janeiro e doutorado em Química pelo Instituto Militar de Engenharia. Flávia é Pesquisadora em Propriedade Industrial do Instituto Nacional da Propriedade Industrial desde 2002, onde exerceu a função de Chefe da Divisão de Farmácia I da Diretoria de Patentes entre novembro 2010 e julho de 2018. Desde 2011, atua como Substituta do Coordenador-Geral de Patentes I.

Francisco Sales – GAIA



Médico Veterinário, formado pela Universidade Federal de Uberlândia - UFU Professor titular de Clínica de Grandes Animais - Universidade Federal de Uberlândia Mestre em Clínica de Bovinos - Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG Doutor em Clínica de Equinos pela Universidade de São Paulo – USP Diretor Técnico da Empresa de Pesquisa – Gaia Pesquisa e Desenvolvimento em Saúde Animal Diretor Técnico da Certificadora – Tracer Certificação de Origem Animal Consultor de Empresas em Saúde Animal Produtor Rural em Minas Gerais e Goiás.

Gabriel Francisco Leonardos – Kasznar Leonardos Advogados



Advogado especializado em direito da propriedade intelectual, com prática concentrada em litígios relativos a marcas, patentes, direitos autorais, concorrência desleal, bem como na redação e negociação de contratos de transferência de tecnologia e licenciamento de direitos de propriedade intelectual. Pós-Graduado pela Faculdade de Direito da Universidade Ludwig-Maximilian, de Munique, República Federal da Alemanha. Mestre em Direito Econômico e Financeiro pela Faculdade de Direito da Universidade de São Paulo - USP. É Vice-Presidente da ABPI – Associação Brasileira da Propriedade Intelectual. Membro titular do Conselho Seccional Estadual da OAB/RJ. Juiz do Tribunal de Ética da ASIPI – Associação Interamericana da Propriedade Intelectual

Gabriela Santos – Advogada Consultora



Advogada e consultora com ampla experiência em Propriedade Intelectual, Gestão de Portfólios, Prosecution de Patentes, Marcas, DI e MU, Licenciamento, Contencioso estratégico, Contratos, Direito Empresarial e Civil, Gestão da Inovação, Compliance, transferência de tecnologia, atuando tanto no suporte a empresas multinacionais, quanto ICT's. Advogada consultora do pólo Embrapii/Coppe UFRJ e da Agência UFRJ de inovação. Mestre em Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia para Inovação pela UFRJ.

João Paulo Pieroni, Chefe do Defarma/BNDES



Economista pela UNESP e Mestre em Economia Política pela PUC/SP. Iniciou sua carreira no BNDES em 2008 e atualmente é Chefe do Departamento responsável pelas ações da instituição para o Complexo Industrial da Saúde. Possui diversas publicações na área de saúde e é membro titular do BNDES no Grupo Executivo do Complexo Industrial.

João Batista Calixto, CienP/UFSC



Graduado em Ciências Biológicas pela Universidade de Brasília, Mestre em Farmacologia pela Escola Paulista de Medicina (UNIFESP) e doutor em Farmacologia pela USP. É professor titular (aposentado) de Farmacologia da UFSC, pesquisador nível IA do CNPq e Membro da Academia Brasileira de Ciências (ABC). Foi por dois mandatos presidente da Sociedade Brasileira de Farmacologia e Terapêutica Experimental (SBFTE). Orientou 38 Dissertações de Mestrado, 37 Teses de Doutorado e 32 estudantes de Pós-Doutorado e mais de 100 alunos de Iniciação Científica. Proferiu mais de 350 palestras em eventos científicos e inovação no Brasil e no exterior. Participou do comitê Editorial de inúmeras revistas científicas internacional, serviu como Editor de 03 revistas científicas internacionais, atuou como assessor de algumas dezenas de revistas científicas internacionais. Atua nas áreas de Farmacologia geral, Farmacologia da dor, inflamação e em princípios ativos de plantas. Há mais de 20 anos desenvolve pesquisa em parceria com as principais indústrias farmacêuticas nacionais e internacionais. Possui 24 patentes no Brasil e no exterior (solicitadas e aprovadas) tem 03 produtos no mercado e vários outros estão em estudos clínicos. Atualmente, é o diretor do CIEnP, centro de padrão internacional que desenvolve pesquisa pré-clínica para desenvolvimento de medicamentos de acordo com as boas práticas de laboratório.

João Pedro Neves - Eurofarma



Jonathas Goulart Costa – FIRJAN

Economista, especialista em políticas públicas e modelos macroeconômicos. Mestre em economia pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro. Professor de Macroeconomia da UERJ; Coordenador de estudos econômicos da FIRJAN.

Jorge Costa - FIOCRUZ



Possui graduação em FARMÁCIA pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1981), mestrado em Química de Produtos Naturais pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1987) e doutorado em Biologia Celular e Molecular pelo Instituto Oswaldo Cruz/Fundação Oswaldo Cruz (2005). Atuação profissional de mais de 20 anos em indústria farmoquímica. Ingressou na Fundação Oswaldo Cruz em 2002 no cargo de Tecnologista em Saúde Pública. Atualmente é assessor na Vice-Presidência de Produção e Inovação em Saúde (VPPIS) da Fundação Oswaldo Cruz. Tem experiência na área de Química, com ênfase em Síntese Orgânica, atuando principalmente nas seguintes áreas: pesquisa e desenvolvimento de novas moléculas com atividade anti-inflamatória destinadas ao tratamento de doenças pulmonares, a exemplo da asma e DPOC (Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica).

Júlio Alexandre Menezes da Silva – SEPLAN

Mestre em Ciências Econômicas pela Universidade de Brasília (UnB), com graduação em Ciências Econômicas também pela Universidade de Brasília (UnB). É servidor efetivo da carreira de Analista do Banco Central do Brasil. Atuou como Secretário Adjunto de Políticas Macroeconômicas na Secretaria de Política Econômica do Ministério da Fazenda, Assessor na Secretaria Executiva do Ministério da Fazenda, Presidente do Conselho de Administração da Casa da Moeda do Brasil, dentre outros cargos ocupados. Atualmente, Membro do Conselho de Administração do FINAME e Secretário de Planejamento e Assuntos Econômicos do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão.

Jussanã Cristina de Abreu – Anvisa



Engenheira química com Doutorado em Políticas Públicas, Estratégias e Desenvolvimento (PPED/IE/UFRJ). Atualmente é Especialista em Regulação e Vigilância Sanitária da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) onde realiza análises técnicas dos pedidos de patentes de produtos e processos farmacêuticos, incluindo demais produções técnicas relacionadas ao tema. Anteriormente trabalhou em empresas farmacêuticas nacional e multinacional como Supervisora de Produção de Medicamentos. Possui interesse nos seguintes temas: inovação, propriedade industrial e desenvolvimento, indústria farmacêutica e políticas públicas.

Katia Aguiar – Consultora



Química formada pela UFRJ em 1989, com especialização em Gestão de Projetos pela UFRJ e MBA Executivo no Coppead/ UFRJ com ênfase em Estratégia, Módulo internacional em Design Thinking pela Universidade de San Diego – CA / USA. Trabalhou no 1º Parque Tecnológico de Biotecnologia no RJ, possui experiência com incubadoras de empresas, Startups. Como representante do Parque Tecnológico de Biotecnologia, foi membro do grupo de trabalho para definição de Políticas Públicas relativas à Inovação no Estado do Rio de Janeiro; membro representante do Conselho SEBRAE/ RJ; Coordenadora da ReINC – Rede Incubadoras do Rio de Janeiro – período 2007 / 2009; Membro fundador da BrBiotec – Rede de Empresas Brasileiras de Biotecnologia; Membro do Grupo de Trabalho de Saúde Humana do Fórum de Competitividade em Biotecnologia; membro representante na Rede de Tecnologia do RJ; membro da Diretoria Técnica da SNA – Sociedade Nacional de Agricultura; membro fundador do GECIV/RJ – Grupo Executivo de Ciências da Vida do Estado do Rio de Janeiro, Atualmente, atua como consultora especializada em inovação, internacionalização, organização de eventos e aceleração de startups.

Lia Hasenclever – IE/UFRJ



UFRJ Doutora em Engenharia de Produção, COPPE/UFRJ, 1997, com a tese “Dinâmica e Gestão da Inovação: o papel das empresas industriais químicas”; Mestre em Economia Industrial, IEI/UFRJ, 1988; Bacharel em Economia, FEA/UFRJ, 1977. Professora Colaboradora Voluntária do Instituto de Economia da UFRJ desde 2015.

Atua na Pós-Graduação no Programa de Economia Industrial e da Tecnologia e no Programa de Pós-Graduação em Planejamento Urbano e Regional da Universidade Cândido Mendes-Campos dos Goytacazes. Faz parte do Grupo de Economia da Inovação, criado em 1995. Possui 9 livros publicados (organização e texto integral) e inúmeros artigos no Brasil e no exterior. Seus projetos atuais incluem pesquisas sobre: Produção e Fornecimento de Antirretrovirais Genéricos depois de 2005: uma análise a partir do caso do Brasil e da Índia; Avaliação legal, técnica e econômica da capacidade de produção brasileira dos medicamentos antirretrovirais genéricos; Reflexo das Políticas Industriais e Tecnológicas de Saúde Brasileiras na Produção Local e no Fornecimento ao SUS, financiado pelo CNPq. Representante no Conselho de Desenvolvimento Econômico e Social da Presidência da República.

Luis Eduardo R Cunha - IVB



Doutorando em Medicina Tropical, IOC/FIOCRUZ; Mestre em Gestão Pública pela Escola Superior de Guerra; Especialista em Microbiologia Médica e Comunicação em Saúde/ENSP/FIOCRUZ; Graduado em Medicina Veterinária pela Universidade Federal Fluminense (UFF). Servidor do Instituto Vital Brazil (desde 1980); Membro da Academia de Medicina Veterinária no Estado do Rio de Janeiro; Membro do Conselho Municipal de C&T de Niterói; ex Membro do Conselho de Medicina Veterinária/RJ; membro da Comissão Científica/CRMV-RJ; Membro do Instituto Virtual de Fármaco da FAPERJ; Diretor Industrial do Instituto Vital Brazil. Membro da Comissão Estadual (RJ) de Ética, Bioética e Bem Estar Animal; Comissão Estadual (RJ) de Biotecnologia e Biossegurança, da Comissão Estadual(RJ) de Saúde Pública; Presidente da Comissão Nacional de Bioética e Biossegurança do CFMV. Membro da CEUA/IVB.

Luis Carlos Marques – Fitoscience Consltoria LTDA



Graduação em Farmácia pela Universidade Estadual de Maringá (1986), especialização em Fitoterapia pela Escola de Saúde Pública do Paraná (1987), mestrado em Botânica pela Universidade Federal do Paraná (1992) e doutorado em Psicobiologia pela Universidade Federal de São Paulo (1998). Professor de Farmacognosia da Universidade Estadual de Maringá de 1989-2006. Diretor de Assuntos Fitoterápicos da Apsen Farmacêutica S.A. na área de pesquisa e desenvolvimento de produtos fitoterápicos de 2004-2008. Membro suplente, representando a Academia, no Comitê Nacional de Plantas Medicinais e Fitoterápicos do Governo Federal (2009 a 2012). Professor da Universidade Bandeirante de São Paulo (Uniban) atuando nas disciplinas de Farmacognosia, Farmacobotânica e Patologia Geral e Especial, e como membro do Mestrado e Doutorado em Biotecnologia e Inovação em Saúde e do Mestrado Profissional em Farmácia - de 2008 a junho de 2015; presidente da Comissão Especial de Inovação Tecnológica da Uniban (2009-2014). Presidente da Associação Paulista de Fitoterapia (gestão 2012-2015) e atual membro do conselho consultivo. Coordenador da Comissão de Fitoterápicos e Plantas Medicinais do CRF-SP. Sócio-proprietário da empresa Fitoscience Consultoria Ltda.

Luiz Fernando Lino - PigPork Solutions Pesquisa Clínica Veterinária



Médico Veterinário, mestre pela Universidade Federal de Viçosa (UFV).

Atua nas áreas de pesquisa clínica em suínos, vacinologia recombinante, diagnóstico de doenças e transferência de tecnologia Universidade-Empresa.

Fundador de empresa de pesquisa clínica especializada em suínos.

Atualmente é doutorando pela UFV, com ênfase em Biotecnologia, Diagnóstico e Controle de Doenças dos Animais.

Maria Behrns - Farmanguinhos

Graduação em Farmácia pela Universidade Federal Fluminense (1985), mestrado em Química Orgânica (Fotoquímica) pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (1991) e doutorado em Química Orgânica (Química de Produtos Naturais) pela Universidade de Hannover (1996). Pesquisadora da Fundação Oswaldo Cruz e Chefe do Departamento de Produtos Naturais de Farmanguinhos/FIOCRUZ. Membro do Comitê Gestor da Vice-Diretoria de Pesquisa de Farmanguinhos. Representante da Fiocruz na comissão técnica e multidisciplinar para elaboração da Relação Nacional de Plantas Medicinais e Relação Nacional de Medicamentos Fitoterápicos (Comafito), visando à inserção de plantas medicinais e fitoterápicos no SUS. Atuou na implantação e coordenação do Curso de Especialização em Gestão da Inovação em Fitomedicamentos de Farmanguinhos/FIOCRUZ. Atua na área de projetos intitucionais estratégicos, principalmente aqueles concernentes à implantação das políticas nacionais vigentes para plantas medicinais e fitoterápicos. Como pesquisadora, atua no desenvolvimento e controle de qualidade de fitomedicamentos, com ênfase na cadeia tecnológica e produtiva de plantas medicinais.

Mariana Doria – SENAI/CETIQT



Bacharel em Engenharia Química pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ, 2001) e doutora em Economia e Administração pela Universidade de Trento (Itália, 2010). Sua tese “Regulação e Inovação na Indústria Química: o caso da União Europeia, 1976 – 2003” analisa a relação entre a regulação de produtos químicos e desenvolvimento tecnológico. Ela possui dezoito anos de experiência em análise regulatória, prospecção tecnológica e desenvolvimento sustentável. Atuou como analista na Diretoria de Tecnologia da Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro (FIRJAN) e foi gerente de Inovação e Sustentabilidade da Associação Brasileira da Indústria Química (ABIQUIM). Atualmente é coordenadora da área de Inteligência Competitiva e Propriedade Intelectual do Instituto SENAI de Inovação em Biossintéticos (SENAI CETIQT).

Mauricio Carlos - Vetlima



Médico Veterinário formado pela Universidade Plínio Leite - RJ - em 1998, membro titular da academia de medicina veterinária do Estado do Rio de Janeiro, experiência de 17 anos em assuntos regulatórios, pesquisa e desenvolvimento de produtos, sócio acionista e CEO para América Latina da indústria farmacêutica Vetlima, com sede em Portugal.

Mauro Freitas Rebelo – BioBureau



Formou-se em Ciências Biológicas (Biologia Marinha) pela UFRJ (1994), fez mestrado em Oceanografia Biológica pela FURG (1996) e doutorado em Ciências Biológicas (Biofísica) pela UFRJ (2001). Fez 1 ano de pós-doutorado em Biologia Molecular Ambiental na Fiocruz (2002) e 2 anos na Università del Piemonte Orientale na Itália (2004). Atualmente é professor adjunto do Instituto de Biofísica da Universidade Federal do Rio de Janeiro e chefe do Laboratório de Biologia Molecular Ambiental (BioMA). Tem experiência na área de Ecologia Marinha e Biologia Molecular, estudando relações entre genes e ambientes em organismos aquáticos. Tem projetos em mecanismos de toxicidade de poluentes, genômica de invertebrados e metagenômica de ambientes aquáticos. É empreendedor na área de Biotecnologia desenvolvendo inovação com a empresa Bio Bureau. Está profundamente envolvido com educação a distância e divulgação científica. É autor do blog "Você que é biólogo..." (<http://scienceblogs.com.br/vqeb>) com centenas de textos publicados e milhares de acessos. Executou a primeira campanha bem sucedida de crowdfunding científico no Brasil e foi selecionado Eisenhower Innovation Fellow em 2014

Milenni Garcia Michels - Grupo Ourofino



Medica Veterinária formada pela UDESC, com mestrado em Biotecnologia pela UNAERP. Trabalha para o grupo Ouro Fino há 15 anos, em desenvolvimento de novos produtos e Prospecção Científica, coordenadora de P&D, atualmente é responsável pelas áreas de Propriedade Intelectual e PMO. Membro do Comitê de PI da ANPEI.

Miriam Ferraz - SEBRAE



Mestranda em Inovação e Propriedade Intelectual (INPI), MBA em Comercio e Finanças Internacionais (FGV), MBA em Gestao de Projeto PMO Project Manager Office (Estácio de Sá), Especialização em Análise de Mercado Internacional (PUC) e em InternationalLeadership – Government USA Graduação em administração de empresas com licenciatura em comércio internacional pela Universidade Milton Paiva/MG, Autora do Livro Exportar e Importar: como fazer? e diversas metodologias de desenvolvimento competitivo, Internacionalização, desenvolvimento tecnológico e aceleração de negócios internacionais . Atua ha 23 anos prestando consultoria e assessoria em comercio internacional, gerenciando projetos de internacionalização e promovendo o intercambio comercial e tecnológico de micro e pequenas empresas na America Latina, Europa, Africa, Asia e America do Norte .

Mônica Fontes Caetano – COOPI / Anvisa



Graduada em Engenharia Química (1996) e em Licenciatura em Química (1999) pelo Instituto de Química da Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Mestre em Ciência e Tecnologia de Alimentos pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro (1999) e Doutora em Tecnologia dos Processos Químicos e Bioquímicos, área de Gestão e Inovação pela Escola de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro (2007). Atualmente é Coordenadora de Propriedade Intelectual da Agência Nacional de Vigilância Sanitária - Anvisa, atuando na área

de Propriedade Industrial - patentes farmacêuticas Possui experiência e conhecimentos na área de Propriedade Industrial atuando nesta desde 1998, além de já ter participado de diversos cursos e treinamentos na área.

Nadia Armelin - Yenzah

Executiva de Inovação e Marketing com experiência em Cosméticos, Tintas e Revestimentos, Óleo & Gás e Plásticos Especiais. abrangendo liderança de equipes de marketing, laboratórios, áreas de pesquisa e desenvolvimento. Histórico de P & D implementando estratégias de crescimento e lucratividade para alavancar o posicionamento global do cliente. Atualmente é CEO da Yenzah Cosméticos.

Paula Gonzaga – Rede de Tecnologia do RJ



Socióloga pela UERJ, com MBAs em Administração de Negócios, pelo IBMEC e Gestão de Projetos, pela FGV. E, no momento, fazendo o MBA de Gestão de Processos de Negócios, na UFRJ. Diretora de Operações da Rede de Tecnologia e Inovação do Rio de Janeiro. Responsável pela direção das atividades da Rede de Tecnologia e Inovação do Rio de Janeiro – REDETEC. Responsável pelo planejamento e gerenciamento dos programas e projetos institucionais de gestão da pesquisa, desenvolvimento e inovação das ICTs. Dentre as principais atividades, destaca-se o planejamento, criação e gestão de redes de conhecimento e de negócios, como a Rede de Propriedade Intelectual e comercialização de tecnologia – REPICT e a implantação, em conjunto com o SEBRAE/RJ, de programas de suporte às empresas, voltado para apoiá-las nos seus esforços para a inovação, como as Clínicas Tecnológicas e Bônus Propriedade Intelectual e Bônus Metrologia, que mais tarde fundiram-se no Sebraetec, em âmbito nacional. Também, opera oferecendo suporte à Gestão da Inovação e Gestão da Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia nas empresas. Além do suporte na Gestão de Negócios, Plano de Negócios e Planejamento Estratégico.

Pedro Palmeira - Consultor



Graduado em Engenharia Química pela UFRJ, Mestre em Administração pela PUC-Rio e Doutor em Gestão e Inovação Tecnológica pela UFRJ. Experiência prévia de mais de 30 anos, tendo ocupado funções de Chefe e Gerente de Setor na empresa química-farmacêutica Bayer S.A., no Brasil e na Alemanha, e cargos executivos no BNDES – Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (1998 a 2016), onde atuou junto às indústrias de telecomunicações, comércio e serviços e farmacêutica. Desempenhou funções acadêmicas como Professor Agregado da PUC-Rio e como Professor Visitante na FGV, lecionando Estratégia Empresarial nos cursos de graduação e pós-graduação em Administração de Empresas. Em 2016 iniciou atividades de consultoria acadêmica e empresarial, com destaque para a participação em Conselhos de Administração de empresas farmacêuticas e de biotecnologia.

Pedro Spadale – Firjan Internacional



Graduado e pós-graduado em Relações Internacionais. Trabalhou por 16 anos (2001-2017) na área internacional do Governo do Estado do Rio de Janeiro, em diferentes posições, à exceção do ano de 2010, quando atuou como Coordenador de Relações Internacionais no Centro Internacional de Negócios (CIN) da Federação das Indústrias do Estado do Rio de Janeiro (Firjan). De novembro de 2010 a abril de 2017, chefiou a Subsecretaria de Relações Internacionais da Casa Civil do governo fluminense, no cargo de Subsecretário de Estado. Em maio de 2017 retornou para a Firjan, na função de Gerente da área internacional.

Priscila Castro – Brain Ventures



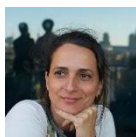
Doutoranda em Design e Mestre em Metrologia e Inovação na PUC-Rio (2009), Pós-graduada (2004) em Gestão pelo MBA em Administração - IAG Management na PUC-Rio, Pós-graduada (2004) em Engenharia de Produção – Tecnologias de Gestão da Produção e Serviços no Instituto Nacional de Tecnologia – INT, graduada em Engenharia de Produção Civil na PUC-Rio em 2000. É colaboradora da PUC-Rio desde 2003 onde atuou como gerente da Incubadora de Empresas do Instituto Gênesis da PUC-Rio até junho de 2016. Atualmente, uniu-se a equipe da Agência PUC-Rio e Inovação sendo consultora de novos negócios e projetos da universidade. Também é sócia e Diretora de Negócios e Ambientes de Inovação da BRAIN VENTURES sendo parte da equipe do Fundo PRIMATEC.

Priscilla Palhano – Consultora



Bacharel graduanda em Ciências Biológicas, pela Universidade Federal Fluminense (UFF), atuante na área de biotecnologia. Desenvolveu trabalhos, na incubadora de empresas da UFF, relacionados a gestão de projetos e captação de recursos na área de biotecnologia e sustentabilidade. Formação complementar na área de Gestão de Negócios, Biotecnologia, Vigilância Sanitária e Propriedade Intelectual. Atuou pela Incubadora de empresas do Parque Tecnológico da Vida, na implementação de um Parque Tecnológico de biotecnologia, no estado do Rio de Janeiro, junto ao Instituto Vital Brazil. Ocupou função de Líder de Projetos no Instituto Vital Brazil, para produção de medicamentos biológicos, baseados em anticorpos monoclonais e outras proteínas de interesse e posteriormente se tornou Coordenadora de Projetos estratégicos e Assuntos Regulatórios da Instituição assessorando a Vice Presidência. Atualmente atua como consultora em Gestão de Projetos, Novos Negócios, Instrumentos Contratuais para Transferência de Tecnologia e Assessoria Regulatória. É consultora internacional do Korea Health IndustryDevelopmentInstitute.

Regina Affonso – Sinergia Botânica



Doutora em Biologia Celular do Desenvolvimento (2017) e Mestre em Biodiversidade Vegetal (2012) pela Universidade Federal de Santa Catarina. Licenciada em Biologia pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (1991). Diretora da BioStartup Sinergia Botânica (atual): Pesquisa e desenvolve produtos naturais para a pele,

com o mínimo de ingredientes, de rápida absorção e sem perfumes, visando preservar e equilibrar a proteção natural cutânea. Habilidades: Professora para as disciplinas de Biologia Celular e Molecular, Biologia Geral, Histologia, Cultura de Células, Análise Fitoquímica, Biotecnologia, Botânica e Microscopia. Experiência profissional: Diretora da BioStartup Sinergia Botânica, Programa de Palestras Biodiversidade Vegetal e Cosmética Natural, Qualidade da Pele e Envelhecimento, Pele e Saúde Sistêmica. Pesquisadora Pós-Doc Incentivo ao Empreendedorismo na Universidade (Universidade Federal de Santa Catarina, 2018); Professora dos Colégios: Anglo Americano (1993-2000) e Colégio Espaço Educação (1994-1996), no Rio de Janeiro, e Colégio Catarinense, em Santa Catarina (Jun-Dez 2002), Coordenadora de Projetos da Empresa Vale Produções e Eventos (1993-2005)

Reginaldo Arcuri - Grupo FarmaBrasil



Graduado em Direito pela Universidade Federal de Juiz de Fora, possui especialização em História do Brasil pela Universidade Federal Fluminense. Atualmente é Presidente Executivo do Grupo FarmaBrasil, Associação formada pelas empresas farmacêuticas Aché, Biolab, Bionovis, Blanver, Cristália, EMS, Eurofarma, Hebron, Libbs e Orygen todas de capital e controle nacional, com foco na pesquisa e desenvolvimento de medicamentos de qualidade e inovadores.

Roseli Santana - IVB



Possui graduação em Administração de Empresas pela Universidade Cândido Mendes (2005) e MBA - Gestão pela Qualidade Total na UFF (2014). Tem experiência na área de administração, em projetos de parceria para o desenvolvimento produtivo (PDP) e em gestão de projetos em geral e de fitoterapia. Atua no Parque Tecnológico da Vida, na Incubadora de Empresas e no NIT do Instituto Vital Brazil, com gestão, execução e captação de recursos UFF, FAPERJ, ANTT, FINEP, CNPQ e SCTIE.

Rubens Alves Pereira - IBASA



Farmacêutico Industrial pela UPF/RS, tem Mestrado em Biotecnologia e Doutorado em Veterinária, ambos pela UFPel/RS. Realizou Pós-Doc em Tecnologia Farmacêutica na Freie Universität Berlin (2013) e Pós-Doc em Inovação Veterinária na UFPel (2014). É bolsista de Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora do CNPq. É autor/organizador do livro Inovação Farmacêutica Veterinária. É membro da Associação de Mentores do Brasil e desenvolve mentoria de Agritechs através de programas de aceleração de startups da InovAtiva Brasil e SEBRAE. Atua como Gerente de P&D do Lab. IBASA e colabora na organização do ENIFarMed desde 2014. Acredita que ações de P,D&I focadas nos processos bem definidos e geridos, na liderança de empreendedores, encarando projetos como negócios, são estratégias fundamentais para a Inovabilidade na Indústria Veterinária.

Sandro Albuquerque - Lab. Servier



Profissional da área de saúde voltado para negócios. Comprometido em se tornar um profissional na arte de cometer erros em busca da inovação. Focado em identificar oportunidades e desenvolver estratégias de assimetria positiva, de modo que erros sejam pequenos e rápidos, permitindo "sobreviver" para tentar novamente. De espírito empreendedor, tendo criado uma startup digital (2016:2017). O negócio não foi bem sucedido, mas o aprendizado foi fundamental para meu desenvolvimento profissional e projetos futuros. Gestor de Projeto do fundo setorial de biotecnologia pelo SEBRAE-RJ para desenvolvimento de modelo de negócio e aplicação Setorial de Inteligência Competitiva em startups (2004:2008). Mais de 10 anos em multinacional, oito como Head da área de Acesso e Relações Governamentais com trackrecord consistente de entrega de resultados, sempre perseguindo geração de alfa.

Sérgio Frangioni - Blanver



Graduou-se Engenheiro Civil pela Universidade Mackenzie e no ISE/IESE Business School. Atuou em diversas áreas de um grupo químico de 1980 a 1984. Ingressou na Blanver desde sua fundação em 1984, iniciou na área administrativa /financeira. E, finalmente na área comercial em 1987, elaborando a estratégia comercial que baseou o crescimento da empresa até os dias de hoje tanto no mercado interno quanto no mercado externo de excipientes utilizados na indústria farmacêutica e de alimentos. Passou a ser acionista em 1991 e em 2010 assumiu a Presidência da Diretoria colegiada da Blanver. Atualmente a Blanver decidiu focar seus esforços em medicamentos próprios, vendeu sua unidade de excipientes e, comprou uma unidade de IFAs. Atualmente possui duas unidades fabris em São Paulo, produz medicamentos para tratamento de AIDS e emprega mais de 300 colaboradores.

Sérgio Mecena - Professor Adjunto UFF



Doutor em Engenharia de Produção pela Universidade Federal do Rio de Janeiro. Atualmente é Professor Adjunto da Universidade Federal Fluminense, tendo coordenado o Parque Tecnológico da Vida e Iniciativa de Fundos de Investimentos em Empreendimentos Emergentes e Inovadores junto a FINEP. Global Pharma Key Opinion Leader do Koreahealth Industrial Development Institute (KHIDI). Tem experiência na área de Engenharia de Produção, com ênfase em Gerência de Produção, atuando principalmente nos seguintes temas: sistemas produtivos voltado a produtos biológicos, organizações em redes habilitadas por TIC, sistemas de indicadores de desempenho, sistemas integrados de gestão, automação & controle, modelos de referência e operações de empreendimentos de base tecnológica.

Tassia Gaze Hollgin - IBGE



Graduada em Comunicação Social pela UFRJ (2003) e em Economia pela UERJ (2004). Em março de 2009, terminou o mestrado em Saúde Coletiva pelo Instituto de Estudos de Saúde Coletiva - IESC/UFRJ. Trabalhou

como colaboradora no projeto BR 163 e Saúde: Impactos e Estratégias de Ação na Universidade Federal do Rio de Janeiro. De fevereiro de 2009 a maio de 2010, foi funcionária do Ministério da Saúde, trabalhando no SIOPS (Sistema de Informação sobre Orçamento Público em Saúde - Departamento de Economia em Saúde e Desenvolvimento). Atualmente, é funcionária concursada do Instituto Brasileiro de Geografia e Estatísticas - IBGE, trabalhando na Coordenação de Contas Nacionais - CONAC. Em março de 2017, iniciou o curso de Doutorado em Economia no PPGE - UFRJ.