

## Engenharia

| Mestrados Na Rússia 2018-2019   |
|---|
| Construção de Aeronaves   |
| Manutenção Técnica das Aeronaves e Motores  |
| Manutenção Técnica dos Sistemas Elétricos de Aeronaves, Controle de Vôo e Sistemas de Navegação   |
| Sistemas de Foguetes e Cosmonáutica   |
| Engenharia Ambidetal e Gestão de Recursos Naturais  |
| Engenharia Civil  |
| Engenharia de Software  |
| Engenharia de Sistemas  |
| Engenharia de Rádio   |
| Engenharia de Telecomunicações  |
| Design e Tecnologias Dispositivos Eletrônicos   |
| Nanoeletronica e Eletrônicos  |
| Instrumentação Industrial   |
| Engenharia Ótica  |
| Dispositivos e Tecnologias de Laser   |
| Engenharia Térmica  |
| Engenharia Elétrica   |
| Física Térmica e Engenharia Nuclear   |
| Engenharia de Energia   |
| Física Nuclear e Tecnologias Nucleares  |
| Engenharia Mecânica   |
| Máquinas e Equipamentos Tecnológicos  |
| Mecânica Aplicada   |
| Automatização dos Processos Tecnológicos e Produção   |
| Tecnologia Engenharia Mecânica  |
| Engenharia Mecatrônica e Robótica   |
| Física Técnica  |
| Equipamentos de Alta Tecnologia de Energia e de Plasma  |
| Equipamentos Criogenicos, de Refrigeração e Sistemas de Suporte de Vida                           |
| Engenharia Química  |
| Procesos de Economia de Recursos e de Energia de Engenharia Química, Petroquímica e Biotecnología |
| Biotecnologia   |
| Segurança Industrial  |
| Engenharia Hidráulica e Meio Ambiente   |
| Engenharia de Petróleo e Gás  |
| Engenharia de Materiais   |
| Metalurgia  |
| Tecnologias de Procesos de Transporte   |
| Complexos Tecnológicos de Transporte Terrestre  |
| Suporte Técnico de Sistemas de Transporte   |
| Controle de Qualidade   |
| Motores de Aeronaves  |
| Sistemas de Controle de Naves Aéreas  |
| Gestão de Transporte Marítimo e Fluvial e Apoio Hidrográfico                                      |
| Análise de Sistemas e Control   |
| Engenharia Industrial   |

|   |
|---|
| Engenharia Industrial de Alta Tecnología                                      |
| Inovações   |
| Nanotecnologia e Microsistemas  |
| Engenharia de Nanotecnología  |
| Agronomia   |
| Agroquímica e Agroedafologia  |
| Agroengenharia  |
| Produtos Alimentares de Origem Vegetal  |
| Produtos Comestíveis de Origem Animal   |
| Produção de Alta Tecnologia de Alimentos Funcionais e de Propósito Específico |
| Arquitetura Paisagista  |
| Zootecnia   |
| Gestão de Terras e Pesquisas  |
| Geodésia e Sensoriamento Remoto   |
| Normalização e Metrologia   |
| Arquitetura   |
| Projeto do Espaço Arquitetónico   |
| Urbanismo   |
| Hidrometeorologia   |
| Pedologia   |



Associação Latino-Americana Russa - ALAR  
 Латиноамериканско-российская ассоциация (ЛРАВО)  
 Av.Camino 1121 of.407 real, San Isidro. LIMA PerU  
 LIMA - LA PAZ - QUITO - CURITIBA - BOGOTA - MeXICO DF - eUA  
[www.universidades-rusia.com](http://www.universidades-rusia.com)