



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
CAMPUS JATAÍ**

CONVOCAÇÃO N.º 020/2013/CAJ/UFG

O Diretor do Campus Jataí da Universidade Federal de Goiás, no uso de suas atribuições regimentais e estatutárias,

R E S O L V E, convocar os Membros do Conselho Diretor do Campus Jataí da Universidade Federal de Goiás, para Reunião Ordinária a realizar-se no dia **25/09/2013, quarta-feira com início às 14:00 horas e término previsto para as 17:30 no Auditório Maior (Bloco I) na Unidade Jatobá, para tratar da seguinte pauta:**

1. **Informes;**
2. **Apreciação das atas: 23/05/2012 e 03/09/2013;**
3. **Implantação do Parque Científico e de Inovação Tecnológica JataíTec no Câmpus Jataí da UFG** – Relatores: Prof. Alessandro Martins e Prof. Danival Vieira de Freitas;
4. **Resolução Setor de Transportes do Câmpus Jataí da Universidade Federal de Goiás** – Apresentação: Presidente do Conselho Diretor;
5. **Apresentação dos trabalhos realizados pela Comissão de Implantação do Curso de Medicina até o momento** – Relator: Comissão de Implantação do Curso de Medicina do CAJ/UFG;
6. **Orientações para realização e acompanhamento de concursos.** Apresentação: Juliana Freitas Silva (RH/CAJ/UFG);
7. **Projeto de Pesquisa:** Análise do perfil epidemiológico e clínico dos casos de leishmanioses no Estado de Goiás, no período de 2003 a 2012. Coordenadora: Rosângela Maria Rodrigues, do interesse do curso de Biomedicina. Relator: Comissão do Conselho Diretor;
8. **Projeto de Pesquisa:** Relação entre os níveis de agonistas endocanabinóides e o grau de adiposidade e de fatores de risco cardiovasculares em crianças e adolescentes. Coordenadora: Núbia de Souza Lobato, do interesse do curso de Ciências Biológicas. Relator: Comissão do Conselho Diretor;
9. **Projeto de Pesquisa:** Registro fóssil, mudanças climáticas e o futuro da conservação no cerrado. Coordenador: Matheus de Souza Lima Ribeiro, do interesse do curso de Ciências Biológicas. Relator: Comissão do Conselho Diretor;
10. **Projeto de Pesquisa:** Investigando fenômenos críticos com matriz de transferência: pequenos sistemas e grandes ideias. Coordenador: Henrique Almeida Fernandes, do interesse do curso de Física. Relator: Comissão do Conselho Diretor;
11. **Relatório Semestral de Pós-Graduação Doutorado** da Prof.^a. Elaine Cristina Castelhana Barbosa, do interesse curso de Ciências Biológicas; Relator: Comissão do Conselho Diretor;
12. **Relatório Semestral de Pós-Graduação Doutorado** do Prof. Marcelo Borges Henriques, do interesse curso de Psicologia; Relator: Comissão do Conselho Diretor;
13. **Processos de Estágio Probatório e Progressão Horizontal.** Relator CAD/CAJ;

