



---

**PAUTA DA 51ª. REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE GRADUAÇÃO  
(08/06/2015)**

**1. Expediente**

**1.1. Comunicações da Presidência**

1.1.1 Portaria CCTS 15/2015, de 21/maio/2015 – Nomeação do Prof. Dr. Tersio Guilherme de Souza Cruz como Coordenador do Curso de Licenciatura em Física, campus Sorocaba.

1.1.2 Portaria CCTS 16/2015, de 21/maio/2015 – Nomeação da Profa. Dra. Ana Lúcia Brandl como Vice-Coordenador do Curso de Licenciatura em Física, campus Sorocaba.

**1.2. Comunicações dos Membros**

**2. Ordem do Dia**

**2.1. Homologações das decisões tomadas pela ProGrad, *ad-referendum* do CoG, com relação aos seguintes assuntos:**

**2.1.1. Dispensa de disciplinas aprovadas:**

2.1.1.1. Dispensa da disciplina 491160 – Introdução à Economia (DEco-So) para alunos que cursarem a disciplina 164003 – Economia Geral (DCSo).

2.1.1.2. Dispensa da disciplina 215422 – Fundamentos de Física (DCNME) para alunos que cursarem as disciplinas 099040 – Física 4 E 099015 – Física 1 (DF).

2.1.1.3. Dispensa da disciplina 460044 – Ecologia Geral (DDR) para alunos que cursarem a disciplina 320501 – Conceitos e Métodos em Ecologia (DEBE).

2.1.1.4. Dispensa da disciplina 215341 – Fundamentos de Química Aplicados a Agroecologia (DCNME) para alunos que cursarem as disciplinas 071030 – Química Inorgânica (DQ) E 070149 – Química 2 – Geral (DQ).

2.1.1.5. Dispensa da disciplina 580015 – Computação Científica 1 (DEE) para alunos que cursarem a disciplina 481114 – Algoritmos e Programação 1 (DComp-So).

2.1.1.6. Dispensa da disciplina 215384 – Fundamentos de Matemática (DCNME) para alunos que cursarem as disciplinas 081116 – Geometria Analítica (DM) E 089109 – Cálculo 1 (DM).

2.1.1.7. Dispensa da disciplina 098108 – Fundamentos de Mecânica (DF) para alunos que cursarem a disciplina 520098 – Física 1 Teórico Experimental (DFQM-So).

2.1.1.8. Dispensa da disciplina 320153 – Invertebrados 2 (DEBE) para alunos que cursarem a disciplina 514012 – Biologia dos Invertebrados (DBio-So).

2.1.1.9. Dispensa da disciplina 200026 – Psicologia da Educação 2 Desenvolvimento (DPsi) para alunos que cursarem as disciplinas 531162 – Psicologia do Desenvolvimento e Aprendizagem (DCHE-So) E 531154 – Psicologia da Adolescência e Problemas Psicossociais (DCHE-So).

2.1.1.10. Dispensa da disciplina 098027 – Física B (DF) para alunos que cursarem as disciplinas 215309 – Física 1 (DCNME) E 215520 – Física 2 (DCNME).



2.1.1.11. Dispensa da disciplina 580015 – Computação Científica 1 (DEE) para alunos que cursarem a disciplina 020109 – Introdução à Computação (DC).

2.1.1.12. Dispensa da disciplina 581011 – Análise de Circuitos Eletrônicos (DEE) para alunos que cursarem as disciplinas 024171 – Circuitos Eletrônicos (DC) E 091138 – Eletrônica 1 (DF).

2.1.1.13. Dispensa da disciplina 590371 – Análise de Modelagem de Sistemas Mecânicos (DEMec) para alunos que cursarem as disciplinas 476013 – Mecânica Aplicada (DEP-So) E 470074 – Mecânica dos Sólidos (DEP-So).

2.1.1.14. Dispensa da disciplina 590185 – Sistemas Mecatrônicos 1 (DEMec) para alunos que cursarem a disciplina 580597 – Tópicos em Mecatrônica (DEE).

### **2.1.2. Dispensa de disciplinas indeferidas:**

2.1.2.1. Dispensa da disciplina 072087 – Química Orgânica (DQ) para alunos que cursarem a disciplina 522309 – Química Geral – Teórico/Experimental (DEco-So).

2.1.2.2. Dispensa da disciplina 010391 - Protozoa (DHb) para alunos que cursarem a disciplina 513016 – Biologia de Microrganismos Procariontes (DBio-So).

2.1.2.3. Dispensa da disciplina 011029 - Histologia (DHb) para alunos que cursarem a disciplina 510050 – Histologia Prática (DBio-So).

2.1.2.4. Dispensa da disciplina 062014 – Comunicação e Expressão (DL) para alunos que cursarem a disciplina 010626 – Comunicação Científica (DHb).

2.1.2.5. Dispensa da disciplina 170542 – Educação e Sociedade (DEd) para alunos que cursarem a disciplina 506117 – Sociedade, Desenvolvimento e Ambiente (DCA-So).

2.1.2.6. Dispensa da disciplina 524166 – Fundamentos de Matemática Elementar (DFQM-So) para alunos que cursarem a disciplina 524298 – Matemática para Biocientistas (DFQM-So).

2.1.2.7. Dispensa da disciplina 171395 – Relações Sociais e Processo Educacional (DEd) para alunos que cursarem as disciplinas 165107 – Comportamento e Cultura (DCSo) E 180840 – História da Psicologia e Sistemas Psicológicos: Psicanálise (DFMC).

2.1.2.8. Dispensa da disciplina 524034 – Cálculo Diferencial e Integral I (DFQM-So) para alunos que cursarem a disciplina 524298 – Matemática para Biocientistas (DFQM-So).

2.1.2.9. Dispensa da disciplina 512010 – Evolução da Diversidade Biológica (DBio-So) para alunos que cursarem a disciplina 512060 – Evolução (DBio-So).

2.1.2.10. Dispensa da disciplina 550132 – Conservação da Biodiversidade (DCAm) para alunos que cursarem a disciplina 340189 – Fundamentos da Biologia da Conservação (Departamento curso AGRS específico para disciplinas).

2.1.2.11. Dispensa da disciplina 520136 – Física Geral 1 (DFQM-So) para alunos que cursarem a disciplina 520209 – Física para Biocientistas (DFQM-So).

2.1.2.12. Dispensa da disciplina 151262 – Estatística Aplicada às Ciências Humanas (DEs) para alunos que cursarem a disciplina 150061 – Introdução ao Planejamento e Análise Estatística de Experimentos (DEs).

2.1.2.13. Dispensa da disciplina 301205 – Pesquisa Bibliográfica (DCI) para alunos que cursarem a disciplina 546178 – Linguística e Língua Portuguesa (DGTH-So).

### **2.1.3 Acordo de Cooperação para realização de estágio (Aprovados):**

2.1.3.1 Proposta de Acordo de Cooperação para realização de estágio entre a UFSCar e a Casa de Saúde São Carlos. Demanda do Departamento de Enfermagem.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

Rod. Washington Luís, Km 235 – Caixa Postal 676

Fone: (016) 3351-8108

Fax: (016) 3351-9618

CEP: 13565-905 – São Carlos – SP – Brasil

e-mail: [prograd@ufscar.br](mailto:prograd@ufscar.br)

**ProGrad**  
**Pró-Reitoria  
de Graduação**

2.1.3.2 Proposta de Acordo de Cooperação para realização de estágio entre a UFSCar e a UNESP de Jaboticabal. Demanda do Curso de Bacharelado em Engenharia Agrônômica/CCA.

2.1.3.3 Proposta de Acordo de Cooperação para realização de estágio entre a UFSCar e a Prefeitura Municipal de Santos. Demanda do Curso de Bacharelado em Engenharia Ambiental/EaD.

### **3. Assuntos a serem submetidos à apreciação dos conselheiros:**

3.1 Processo nº 23112.001502/2015-81 – Convênio de Cooperação Internacional entre a UFSCar e a Westfälische Hochschule – Alemanha (Instituição Alemã).

3.2 Processo nº 23112.001679/2015-87 – Convênio de Cooperação Internacional entre a UFSCar e a Universidade de Saytama – Japão.

3.3 Recurso de um estudante do Curso de Bacharelado em Engenharia Física, solicitando inscrição em disciplinas.

3.4 Regimento Geral dos Cursos de Graduação.