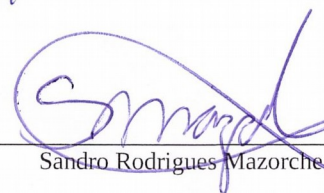
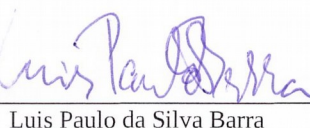


45 mento de Matemática está para tomar decisão a esse respeito, sendo que o mesmo optou por
46 definir uma quota mínima de 2 (duas) vagas para esses alunos. O Professor Marcelo Lobosco
47 colocou a pauta para discussão e considerações e, em deliberação, os professores decidi-
48 ram aprovar, por unanimidade, 2 (duas) vagas do curso de Engenharia Computacional para o
49 programa PEC-G 2014. **Item V – Equivalência das disciplinas DCC123 com MAC021 e**
50 **DCC110 com MAC022.** O Professor Marcelo Lobosco solicitou a inclusão de pauta para
51 tratar do tema, o que foi ratificado pelos demais, e iniciou a pauta dizendo que, atualmente, o
52 Curso de Ciência da Computação prevê em seu PPP a equivalência entre as disciplinas
53 DCC123 e MAC021, bem como DCC110 e MAC022, porém a recíproca não ocorre, pelo
54 que sugere ao Colegiado a aprovação da equivalência. Após discussões, em deliberação, os
55 professores aprovaram a equivalência dessas disciplinas na Engenharia Computacional. **Item**
56 **VI – Informes.** O Professor Luis Paulo informou aos demais acerca do significativo proble-
57 ma, a seu ver, da ideia de a Universidade abrir um campus na cidade de Ipatinga – MG, as-
58 sunto este que foi levado ao Conselho de Unidade da Faculdade de Engenharia. O Professor
59 Sandro Mazorche também se manifestou no mesmo sentido, ressaltando as várias dificulda-
60 des que a UFJF tem hoje nas áreas acadêmicas e administrativas. Após discussões, todo o
61 Colegiado se posicionou de forma contrária a essa proposta, tendo os professores deliberado
62 que a representação do Colegiado da Engenharia Computacional deveria firmar essa posição
63 junto ao Conselho de Unidade da Faculdade de Engenharia. O Professor Marcelo Lobosco
64 informou aos demais professores sobre a visita que o curso de Engenharia Computacional irá
65 receber, em que virão avaliadores do INEP, no período de 30/07 a 03/08, para avaliar o cur-
66 so. O professor também informou sobre a necessidade de que haja o lançamento de um edital
67 para a nova coordenação do GET Engenharia Computacional. Outro informe dado foi acerca
68 das últimas providências deliberadas quando da realização do *workshop* do curso no início
69 do ano, e também foi dito pelo Professor Marcelo Lobosco sobre vários equipamentos que
70 foram adquiridos pelo curso e que já foram entregues ou estão para ser entregues. Nada ha-
71 vendo mais a tratar, o Professor Marcelo Lobosco agradeceu a presença de todos e deu por
72 encerrada a reunião, e eu, Claudio Abel Franco de Assis, em seguida, lavei esta ata que,
73 uma vez aprovada, segue assinada por mim e pelos demais membros do Colegiado presen-
74 tes.


Bernardo Martins Rocha

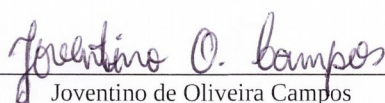
Flávia de Souza Bastos


Sandro Rodrigues Mazorche


Luis Paulo da Silva Barra

Marcelo Lobosco

Ruy Freitas Reis


Joventino de Oliveira Campos

Claudio Abel Franco de Assis