



## ATA DA 1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NDE – NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ

1 Aos nove dias do mês de agosto de dois mil e dez, às dezesseis horas, na sala da Coordenadoria, iniciou-se a  
2 primeira reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Civil da Universidade  
3 Federal de São João del Rei – UFSJ. Estavam presentes, sob a presidência do Coordenador Prof. Hisashi  
4 Inoue, os professores: Stélio Maia Menezes, Mariana Garabini Cornelissen e Renata Maria Abrantes Baracho  
5 Porto, Heraldo Nunes Pitanga e Amilton Rodrigues da Silva. O Prof. Hisashi agradeceu a presença de todos e  
6 deu início à reunião expondo a pauta prevista, ficando a mesma aprovada conforme a seguir: **Item um -**  
7 **Composição do NDE (Núcleo Docente Estruturante):** Inicialmente, a Profa. Mariana informou sobre a  
8 composição do NDE, que acordo com o Projeto Pedagógico do Curso, é a seguinte: 5 (cinco) docentes  
9 membros do colegiado e 3 (três) docentes representantes da área específica ou profissionalizante do curso. A  
10 Portaria Nº 34 de 26 de maio do presente ano, cria o NDE do curso de Engenharia Civil e nomeia os membros  
11 que o compõem. Logo após, o Prof. Hisashi informou que a Profa. Danielle Meireles de Oliveira havia sido  
12 designada pela referida portaria, porém devido ao pedido de vacância da mesma, foi indicado para substituí-la,  
13 o Prof. Amilton Rodrigues da Silva. **Item dois – Laboratórios de Engenharia Civil e Física Moderna:** O Prof.  
14 Hisashi informou que serão comprados vários equipamentos para os laboratórios de Civil e que a sede  
15 informou que o valor estimado para estas compras está alto. Portanto, a Diretoria solicitou ao NDE que reduza  
16 os valores estimados. O Prof. Hisashi informou que, em relação ao valor total para compras de equipamentos  
17 dos laboratórios do CAP, não foi informado pela direção, apesar da consulta feita pelo mesmo. A Profa.  
18 Mariana sugeriu uma revisão na demanda levantada para os laboratórios. O Prof. Heraldo concordou que se  
19 deve fazer uma revisão da previsão de compras na tentativa de reduzir o valor já levantado, porém sem  
20 sacrificar a qualidade do curso. Complementou que o curso de Engenharia Civil é um dos cursos com menos  
21 custos de laboratório do CAP. Em relação aos laboratórios de Física Moderna, os cursos de Engenharia Civil e  
22 de Engenharia de Telecomunicações, a princípio, decidiram que não irão alterar os valores tendo em vista que  
23 os mesmos não são tão significativos. Ficou definido que o Prof. Hisashi irá pedir aos docentes que fizeram os  
24 levantamentos das demandas dos laboratórios para reverem os valores. Nada mais havendo a tratar a reunião  
25 foi encerrada às dezesseis horas e trinta minutos e para constar, eu, Andréia de Souza Pereira, lavrei a  
26 presente ata que, após ser aprovada, deverá ser assinada pelos presentes. Ouro Branco, 09 de agosto de  
27 2010.

28 Prof. Hisashi Inoue/ Presidente \_\_\_\_\_

29 Prof. Stélio Maia Menezes/ Membro do Colegiado \_\_\_\_\_

30 Prof.<sup>a</sup> Mariana Garabini Cornelissen/ Membro do Colegiado \_\_\_\_\_

31 Prof.<sup>a</sup> Renata Maria Abrantes Baracho/ Membro do Colegiado \_\_\_\_\_

32 Prof. Heraldo Nunes Pitanga/ Representante área específica profissionalizante \_\_\_\_\_

33 Prof. Amilton Rodrigues da Silva/ Representante área específica profissionalizante \_\_\_\_\_





## ATA DA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NDE – NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ

1 Aos dois dias do mês de dezembro de dois mil e dez, às quinze horas e trinta minutos, na sala da Coordenação, iniciou-se a segunda reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Civil da Universidade Federal de São João del Rei – UFSJ. Estavam presentes, sob a presidência do Coordenador Prof. Hisashi Inoue, os professores: Stálio Maia Menezes, Mariana Garabini Cornelissen, Marcelo Oliveira Veloso, Heraldo Nunes Pitanga e Nelson Peralta Cunha Júnior. Foram justificadas as ausências dos professores Amilton Rodrigues da Silva e Ana Cláudia Bernardes Silva. O Prof. Hisashi agradeceu a presença de todos e deu início à reunião apresentando os dois novos membros do Colegiado e conseqüentemente do NDE os professores Marcelo Oliveira Veloso e Ana Cláudia Bernardes Silva. Foi apresentado também o Prof. Nelson Peralta Cunha Júnior que também irá compor o NDE em substituição a Profa. Renata Baracho. Em seguida, expôs a pauta prevista, ficando a mesma aprovada conforme a seguir: **Item um – Trabalho de Contextualização e Integralização Curricular (TCIC) do curso de Engenharia Civil:** Inicialmente, houve uma discussão sobre o TCIC que atualmente é obrigatório a todos os alunos do Bacharelado em Ciência e Tecnologia (BC&T) e da Engenharia Civil. Após discussão, foi aprovada a seguinte alteração: O TCIC continuará sendo obrigatório para o BC&T, ou seja, para os alunos que requererem a certificação do BC&T. Já os alunos que requererem a certificação apenas da Engenharia Civil, serão dispensados do TCIC. **Item dois – Pré-requisito das unidades curriculares (UC's) do CAP:** Logo após, em atendimento ao memorando 165/2010 da Diretoria/ CAP, foi discutida a implantação do pré-requisito para as UC's do CAP. Foi levantada a seguinte questão: o pré-requisito deve ser implementado para todas as turmas que estão cursando o curso de Engenharia Civil ou apenas para os alunos que estão no primeiro período. Em seguida, ficou decidido pela maioria, que a implantação do pré-requisito deverá ser para todas as turmas do curso de Engenharia Civil. Apesar das discussões ainda restaram algumas dúvidas a respeito de quando, efetivamente, o pré-requisito será implementado, se será a partir do primeiro semestre de 2011 ou a partir do segundo. Nada mais havendo a tratar a reunião foi encerrada às dezesseis horas e dez minutos e para constar, eu, Andréia de Souza Pereira, lavrei a presente ata que, após ser aprovada, deverá ser assinada pelos presentes. Ouro Branco, 02 de dezembro de 2010.





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI

CAMPUS ALTO PARAPEBA

**ATA DA 3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NDE – NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ**

1 Ao dia 30 do mês de junho do ano de 2011, às 14:00 horas, na sala da Coordenadoria, iniciou-se a terceira  
2 reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Civil da Universidade Federal de  
3 São João del Rei - UFSJ. Estavam presentes, sob a presidência do Coordenador Prof. Hisashi Inoue, os  
4 professores: Mariana Garabini Cornelissen, Ana Cláudia Bernardes Silva, Marcelo Oliveira Veloso, Amilton  
5 Rodrigues da Silva e Nelson Cunha Peralta Junior. Os professores Heraldo Nunes Pitanga e Stélio Maia  
6 Menezes comunicaram as suas ausências nessa reunião. O Prof. Hisashi agradeceu a presença de todos e  
7 deu início à reunião expondo a pauta prevista, ficando a mesma aprovada conforme a seguir: Item um -  
8 **Discussão sobre alterações no PPC do Curso de Engenharia Civil:** O prof. Hisashi informou que em  
9 reunião ocorrida na Diretoria do CAP, em 28/06/11, com o Pró-Reitor de Graduação (prof. Murilo Cruz Leal),  
10 estando presente o grupo de professores da Engenharia Civil, foram discutidas algumas alterações na atual  
11 versão do PPC (Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Civil), onde todas as quatro áreas do curso de  
12 Engenharia Civil manifestaram apoio favorável - o prof. Hisashi se manifestou contrário - às tais modificações.  
13 Após a explicitação do prof. Hisashi, nessa reunião do NDE, decorridas algumas discussões sobre a versão  
14 atual do PPC do curso, foram aprovadas todas as sugestões propostas pelas quatro áreas do curso de  
15 Engenharia Civil, devendo, dessa forma, serem encaminhadas ao Colegiado de Curso para a sua devida  
16 apreciação. Nada mais havendo a tratar a reunião foi encerrada às dezesseis horas e trinta minutos e para  
17 constar, eu, Hisashi Inoue, lavrei a presente ata que, após ser aprovada, deverá ser assinada pelos presentes.  
18 Ouro Branco, 30 de junho de 2011.





ATA DA 4ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NDE – NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO  
CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ

1 Ao dia 29 do mês de agosto do ano de 2011, às 18:00 horas, na sala da Coordenadoria, iniciou-  
2 se a quarta reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante (NDE), do curso de Engenharia  
3 Civil, da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ). Estavam presentes, sob a  
4 presidência do Coordenador professor Hisashi Inoue, os professores: Stélio Maia Menezes,  
5 Mariana Garabini Cornelissen, Marcelo Oliveira Veloso e Amilton Rodrigues da Silva. Os  
6 professores Nelson Cunha e Heraldo Pitanga comunicaram as suas ausências nessa reunião.  
7 O professor Hisashi agradeceu a presença de todos e deu início à reunião, expondo a pauta  
8 prevista, ficando a mesma aprovada conforme a seguir: **Item um - Aprovação de atas do NDE:**  
9 o professor Stélio colocou em discussão as atas da 3ª Reunião Ordinária do NDE e 1ª Reunião  
10 Extraordinária do NDE, sendo aprovadas as mesmas. Nada mais havendo a tratar, as 18:20  
11 horas, a reunião foi encerrada. Eu, Stélio Maia Menezes, Secretário da Reunião, lavrei a  
12 presente ata que após lida e aprovada, deverá ser assinada por mim e rubricada por todos os  
13 presentes. Ouro Branco - MG, 29 de agosto de 2011.





**ATA DA 7ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ**

1 Aos vinte e um dias de fevereiro de dois mil e treze, às treze horas e trinta minutos na sala da  
2 Coordenadoria, iniciou-se a sétima reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de  
3 Engenharia Civil da Universidade Federal de São João Del Rei – UFSJ. Estavam presentes, sob a  
4 presidência do Coordenador do Curso Prof. Jackson de Oliveira Pereira, os professores Hisashi Inoue, Kátia  
5 Inácio, Paulo Anderson Santana Rocha, Stélio Maia Menezes. O professor Jackson deu início à reunião  
6 lendo a Ata da 6ª Reunião Ordinária do Núcleo Docente Estruturante, todos concordaram e assinaram. **Item**  
7 **único – Possibilidade de vagas remanejamento de vagas da área de estruturas para as demais áreas**  
8 **do curso tendo em vista o atendimento ao relatório do MEC:** O coordenador passou a palavra para os  
9 professores da área de estruturas, integrantes do NDE, para que pudessem relatar sobre a decisão de ceder  
10 duas vagas de concurso da área de estruturas do curso engenharia civil, que ainda encontram-se em aberto,  
11 atender as demandas das áreas de Geotecnia/Estradas e Hidráulica/Saneamento. O professor Paulo Rocha  
12 colocou que na reunião da comissão da área de estruturas, nomeada pela Portaria 07/2012, do Colegiado  
13 do Curso, composta pelos professores Paulo Rocha, seu presidente, Hisashi Inoue, Amilton Rodrigues e  
14 Kátia Inácio, ficou definido, por maioria dos votos, que a área não iria ceder nenhuma vaga para a  
15 reformulação do curso. O professor Paulo Rocha salientou que as propostas colocadas em votação, na  
16 comissão de trabalho da área de estruturas, foram a disponibilização de 2 vagas ou nenhuma vaga, pois a  
17 cessão de 1 vaga não seria suficiente para atender ao pleito das áreas de Geotecnia/Estradas e  
18 Hidráulica/Saneamento, prevalecendo a decisão da área de não ceder nenhuma vaga. O coordenador  
19 lembrou sobre a nota obtida da avaliação do reconhecimento do MEC, e que, por motivo do baixo  
20 resultado, ficou decidido com a Pró-Reitoria de ensino que deveria haver a reformulação da grade curricular  
21 do curso como uma das ações para melhorar o desempenho do curso. O coordenador salientou ainda que  
22 seria incoerente por parte do NDE, como instância responsável por zelar pela reformulação e o bom  
23 funcionamento do curso, não propor nenhuma modificação tendo em vista o baixo desempenho obtido no  
24 quesito PPC da avaliação do MEC, e que essa decisão seria levada para apreciação do colegiado de curso.  
25 O professor Paulo ressaltou que, caso o colegiado não aprovasse a decisão do NDE, caberia recurso nas  
26 instâncias superiores ao colegiado do curso. O professor Stélio ressaltou que a área de Geotecnia/Estradas  
27 tem interesse na reformulação da grade curricular do curso, desde que atenda a contratação de 1 (um)  
28 professor para a área. Por fim, o coordenador salientou que a área de estruturas está com carga horária  
29 inferior às demais áreas do curso e que a área deveria tomar ciência de tal fato. A professora Kátia citou que  
30 a área de estruturas tem ciência disso e que inclusive já conta com os encargos da Unidade Curricular  
31 “Introdução a Engenharia Civil” no cômputo das horas. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada  
32 às 14:30 horas e para constar, eu, Fabiana Kelly Mota da Silva Bernardes, secretária da Coordenadoria de  
33 Engenharia Civil, lavrei a presente ata que após lida e aprovada, deverá ser assinada pelos presentes. Ouro  
34 Branco, 21 de fevereiro de 2013  
35 Prof. Jackson de Oliveira Pereira/Presidente \_\_\_\_\_  
36 Prof. Hisashi Inoue/ Membro \_\_\_\_\_



- 37 Profª Kátia Inácio da Silva/ Membro \_\_\_\_\_
- 38 Prof. Paulo Anderson Santana Rocha/Membro \_\_\_\_\_
- 39 Prof. Stélio Maia Menezes/ Membro \_\_\_\_\_



**ATA DA 8ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO  
CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL  
REI – UFSJ**

1 Aos doze dias de junho de dois mil e treze, às dezessete horas na sala de reunião,  
2 iniciou-se a oitava reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de  
3 Engenharia Civil da Universidade Federal de São João Del Rei – UFSJ. Estavam  
4 presentes, sob a presidência do Coordenador do Curso Prof. Jackson de Oliveira  
5 Pereira, os professores Hisashi Inoue, Kátia Inácio, Paulo Anderson Santana Rocha,  
6 Stélio Maia Menezes e, como ouvintes, convidados, os discentes representantes Júlio  
7 Hennderson de Oliveira da Cruz, Caroline Baia Rodrigues Nunes e Thamires Neves. O  
8 professor Jackson deu início à reunião agradecendo a presença de todos. **Item único –**  
9 **Concessão de vagas da área de Estruturas para Hidráulica/Saneamento e**  
10 **Geotecnia/Estradas:** O coordenador passou a palavra para os professores da área de  
11 estruturas para que pudessem relatar a decisão tomada em grupo. O professor Paulo  
12 Rocha colocou que a área de estruturas cederá duas vagas para as áreas em questão,  
13 e, para que isso acontecesse, seriam retiradas de quatro unidades curriculares  
14 “**Elementos estruturais de aço de seção tubular**”, “**Segurança das estruturas em**  
15 **situação de incêndio**”, “**Fabricação, transporte e montagem de estruturas de aço**”,  
16 “**Detalhamento de estruturas de aço e mistas de aço e concreto**”. Após isso, O  
17 coordenador pediu permissão para que fosse apresentada uma versão preliminar de  
18 proposta para nova grade. A grade apresentada pelo coordenador foi analisada e  
19 concluíram que seria necessária uma reunião com o colegiado para que todos  
20 pudessem expor suas opiniões Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às  
21 18:40 horas e para constar, eu, Fabiana Kelly Mota da Silva Bernardes, secretária da  
22 Coordenadoria de Engenharia Civil, lavrei a presente ata que após lida e aprovada,  
23 deverá ser assinada pelos presentes. Ouro Branco, 12 de junho de 2013.

24 Prof. Jackson de Oliveira Pereira/Presidente \_\_\_\_\_

25 Prof. Hisashi Inoue/ Membro NDE \_\_\_\_\_

26 Profª Kátia Inácio da Silva/ Membro NDE \_\_\_\_\_

27 Prof. Paulo Anderson Santana Rocha/Membro NDE \_\_\_\_\_

28 Prof. Stélio Maia Menezes/ Membro NDE \_\_\_\_\_

29 Caroline Baia Rodrigues Nunes/Presidente do CAEC \_\_\_\_\_

30 Thamires Neves/ Vice-Presidente do CAEC \_\_\_\_\_

31 Júlio Hennderson de Oliveira da Cruz/Membro CAEC \_\_\_\_\_



**ATA DA 9ª REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) E MEMBROS DO CENTRO ACADÊMICO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL (CAEC) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ**

1 Aos dez dias de julho de dois mil e treze, às dezesseis horas e vinte minutos na sala 202  
2 (duzentos e dois) do bloco 01 (um), iniciou-se a reunião do curso de Engenharia Civil da  
3 Universidade Federal de São João del Rei – UFSJ. Estavam presentes, sob a  
4 presidência do Coordenador do curso Prof. Jackson de Oliveira Pereira, os professores,  
5 Hisashi Inoue, Kátia Inácio da Silva, Paulo Anderson Santana Rocha, Stélio Maia  
6 Menezes e, como ouvintes, convidados, a representante discente no Colegiado de Curso  
7 Marina de Oliveira Silva, e os representantes do Centro Acadêmico do curso de  
8 Engenharia Civil (CAEC): Caroline Baia Rodrigues Nunes e Thamires Carvalho Neves. O  
9 Prof. Jackson agradeceu a presença de todos os presentes, dando início à reunião. **Item**  
10 **primeiro – Reformulação da grade curricular:** O coordenador apresentou uma nova  
11 proposta para nova grade curricular para apreciação dos presentes. O primeiro aspecto  
12 a ser avaliado, para efetivação da proposta apresentada, foi a redução da carga horária  
13 da unidade curricular “Eletrotécnica”. O coordenador argumentou que essa é uma área  
14 em que o profissional de Engenharia Civil tem perdido atribuição ao longo dos anos, e,  
15 considerando que o Curso de Engenharia Civil do CAP/UFSJ possui carga horária  
16 mínima necessária para um curso de Engenharia; considerando ainda a necessidade de  
17 inserção de unidades curriculares profissionalizantes para a formação de um egresso  
18 preparado para atuar no mercado nacional (conforme sugestão do relatório de avaliação  
19 do MEC), essa solução seria àquela que traria menor impacto na formação acadêmica  
20 dos discentes. A redução foi aprovada por unanimidade. O segundo aspecto tratado foi o  
21 ajuste das cargas horárias dos docentes em 10 horas/semanais. Para tanto, seria  
22 necessária à fixação das unidades curriculares “Introdução a engenharia civil”, para a  
23 área de estruturas; Estágio Supervisionado para a área de Construção Civil; e a unidade  
24 curricular Trabalho de Conclusão de Curso para a área de Hidráulica e Saneamento. A  
25 área de Geotecnia, por sua vez, precisaria inserir uma UC com carga horária mínima de  
26 36 h, e foi proposto a inserção da Unidade Curricular “Obras de Terra”. Após as devidas  
27 avaliações por cada área, o segundo aspecto também foi aprovado por unanimidade.  
28 Como terceiro aspecto foi feito os devidos ajustes de posicionamento das disciplinas na  
29 grade, tendo como premissa a sequência das UCs, de modo que o discente não ficasse  
30 sem ter ministrados os conteúdos de uma determinada área do curso, em um  
31 determinado semestre, o que, na ótica dos representantes discentes presentes, é uma  
32 situação indesejada, que vêm a descontinuidade dos conteúdos como prejudicial à  
33 consolidação de seus conhecimentos. O professor Hisashi colocou a possibilidade da  
34 área de Geotecnia e Estradas posicionar a UC “Fundações” no mesmo semestre da UC





35 “Estruturas de Concreto Armado II” devido à afinidade dos conteúdos, o que ficou de ser  
36 avaliado pela área. Desta forma, a proposta de alteração da grade foi inicialmente  
37 aprovada pelos presentes, membros do Colegiado, do NDE e representantes discentes,  
38 ficando a decisão final a ser apreciada pela professora Mariana, que não pôde  
39 comparecer à reunião por problemas de saúde. Para constar na presente ATA, a  
40 professora Mariana foi consultada sobre as alterações, após a realização desta reunião,  
41 e também se manifestou favorável à proposta apresentada. **Item segundo – Técnico de**  
42 **laboratório:** Os perfis de vagas de técnicos foram definidos da seguinte forma: 1  
43 Construção Civil; 1 Geotecnia; 1 Topografia e Estradas; 2 Estruturas; 1 Hidráulica; 1  
44 Saneamento;. **Item terceiro – Expansão física dos laboratórios:** O coordenador  
45 colocou que em conversa com a Dipre/CAP a expansão dos laboratórios poderia ser  
46 pleiteada a qualquer tempo, e havia até a possibilidade de ser pleiteada ainda o ano de  
47 2013, caso fossem apresentados dos projetos civis até o final do mês de agosto, sendo  
48 apenas uma sugestão para agilizar o processo, pois a mesma dispõe no momento de 1  
49 engenheiro civil. Isso posto, o coordenador solicitou que os professores e alunos  
50 colaborassem na confecção dos projetos de expansão dos laboratórios de engenharia  
51 civil, que hoje constitui um limitante para aquisição de equipamentos para aulas práticas,  
52 inviabilizando a realização das mesmas, e comprometendo a própria aquisição dos  
53 mesmos, uma vez que o edital 003/2013 lançado pela Reitoria tem como exigência a  
54 existência de espaço físico para colocação dos equipamentos, devidamente aprovado  
55 pela prefeitura de Campus, que hoje está limitado. Os discentes se colocaram a  
56 disposição de colaborar na confecção dos projetos sob a supervisão dos docentes do  
57 curso para que essa expansão possa ser iniciada o mais breve possível. **Item quarto –**  
58 **Atividades a serem realizadas pelas áreas na reformulação:** O coordenador  
59 mencionou que cada área deverá rever as ementas, bibliografias e os equipamentos de  
60 laboratórios necessários de acordo com o PPC. **Item quinto - Programa de pós-**  
61 **graduação em engenharia civil – mestrado:** O coordenador colocou a necessidade da  
62 criação do programa de pós-graduação em Engenharia Civil – Mestrado como forma de  
63 estimular a permanência dos docentes no curso, pois um docente com Doutorado, e com  
64 elevada produção, não se sente atraído por um Campus novo, que não tem um curso de  
65 pós-graduação para desenvolver suas atividades de pesquisa, especialmente em um  
66 cenário em que Universidades mais consolidadas, existentes nas proximidades, que  
67 possuem programas de pós-graduação, também estão com vagas para professor  
68 abertas, sendo mais atrativas. Nada mais havendo a tratar, o coordenador do curso  
69 agradeceu a presença de todos e a reunião foi encerrada às dezoito horas e vinte e  
70 cinco minutos e para constar, eu, Fabiana Kelly Mota da Silva Bernardes, lavrei a  
71 presente ata que, após ser aprovada, deverá ser assinada pelos presentes. Ouro





- 72 Branco, 10 de julho de 2013.
- 73 Prof. Jackson de Oliveira Pereira/Coordenador \_\_\_\_\_
- 74 Hisashi Inoue/membro do NDE \_\_\_\_\_
- 75 Kátia Inácio da Silva/membro do NDE \_\_\_\_\_
- 76 Paulo Anderson Santana Rocha/membro do NDE \_\_\_\_\_
- 77 Stélio Maia Menezes/membro do NDE \_\_\_\_\_
- 78 Caroline Baia Rodrigues Nunes/membro do CAEC \_\_\_\_\_
- 79 Thamires Carvalho Neves/vice-presidente do CAEC \_\_\_\_\_
- 80 Marina de Oliveira Silva/Representante discente no Colegiado \_\_\_\_\_





**ATA DA 10ª REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) E  
MEMBROS DO CENTRO ACADÊMICO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL (CAEC)  
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ**

1 Aos sete dias de agosto de dois mil e treze, às dezessete horas e quinze minutos na  
2 sala 201 (duzentos e um) do bloco 01 (um), iniciou-se a reunião do curso de Engenharia  
3 Civil da Universidade Federal de São João del Rei – UFSJ. Estavam presentes, sob a  
4 presidência do Coordenador do curso Prof. Jackson de Oliveira Pereira, os professores,  
5 Hisashi Inoue, Kátia Inácio da Silva, Paulo Anderson Santana Rocha, Stélio Maia  
6 Menezes e, como ouvintes, convidados, a representante discente no Colegiado de Curso  
7 Marina de Oliveira Silva, e os representantes do Centro Acadêmico do curso de  
8 Engenharia Civil (CAEC): Caroline Baia Rodrigues Nunes, Wellington Douglas Silva  
9 Aguiar e Robinson de Souza Marinho. O Prof. Jackson agradeceu a presença de todos  
10 os presentes, dando início à reunião. **Item primeiro – Equivalência das unidades  
11 curriculares para nova grade:** O coordenador apresentou uma proposta de  
12 equivalência das unidades curriculares do currículo 2010 para a nova grade curricular do  
13 curso sendo esta equivalência direta para que os discentes que já tenham cursado as  
14 unidades curriculares retiradas não tenham prejuízos. A proposta das equivalências  
15 direta foi aceita com unanimidade pelos presentes. **Item segundo – Reformulação do  
16 PPC:** O coordenador colocou que diante da reforma da grade curricular o PPC também  
17 deverá ser revisto em sua estrutura como: ementas, bibliografias e equipamentos de  
18 laboratório, que será nomeada uma comissão responsável por esta revisão, ficando  
19 previsto um retorno por parte dos docentes no prazo de trinta dias, para que se possa  
20 encaminhar às instâncias superiores para aprovação da reformulação a fim de que  
21 passe a vigorar no primeiro semestre de dois mil e catorze. Nada mais havendo a tratar,  
22 a reunião foi encerrada às dezessete horas e quarenta minutos e para constar, eu,  
23 Fabiana Kelly Mota da Silva Bernardes, lavrei a presente ata que, após ser aprovada,  
24 deverá ser assinada pelos presentes. Ouro Branco, 07 de agosto de 2013.

25 Prof. Jackson de Oliveira Pereira/Coordenador \_\_\_\_\_  
26 Hisashi Inoue/membro do NDE \_\_\_\_\_  
27 Kátia Inácio da Silva/membro do NDE \_\_\_\_\_  
28 Paulo Anderson Santana Rocha/membro do NDE \_\_\_\_\_  
29 Stélio Maia Menezes/membro do NDE \_\_\_\_\_  
30 Caroline Baia Rodrigues Nunes/membro do CAEC \_\_\_\_\_  
31 Wellington Douglas Silva Aguiar/membro do CAEC \_\_\_\_\_  
32 Robinson de Souza Marinho/membro do CAEC \_\_\_\_\_  
33 Marina de Oliveira Silva/Representante discente no Colegiado \_\_\_\_\_





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI

CAMPUS ALTO PARAÓPEBA



## ATA DA 13ª REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ

1 Aos dezoito dias de novembro de dois mil e dezoito, às quinze horas e vinte minutos na sala da  
2 Coordenadoria, iniciou-se a reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Engenharia Civil da  
3 Universidade Federal de São João Del Rei – UFSJ. Estavam presentes, sob a presidência do Coordenador  
4 do Curso Prof. Jackson de Oliveira Pereira, os membros Emmanuel Kennedy da Costa Teixeira, Carmem  
5 Miranda Lage, Lucas Roquete Amparo e Tales Moreira de Oliveira. O professor Jackson deu início à reunião  
6 informando aos membros sobre a visita “in loco” do Ministério da Educação (MEC) prevista para acontecer  
7 no ano de 2020 e expôs os pontos críticos que deveriam ser adequados, para o Curso de Engenharia Civil,  
8 que seriam: equipar os laboratórios e realizar a revisão das referências bibliográficas das ementas no  
9 Projeto Pedagógico do curso. Em seguida apresentou os pontos de pauta. **Item primeiro – Atualização das**  
10 **referências bibliográficas do Projeto Pedagógico do curso:** Após discussão entre os membros sobre  
11 como poderia ser realizada a atualização das referências bibliográficas, a fim de atender ao relatório do  
12 MEC, o Professor/Membro Emmanuel Kennedy sugeriu a elaboração de uma cartilha direcionada aos  
13 professores para a orientação em relação a como realizar estas revisões bibliográficas e adequação das  
14 ementas. Desta forma ficou deliberado pelo NDE que cada Docente realizasse o levantamento das  
15 referências bibliográfica baseadas no acervo da biblioteca, levando em consideração que é necessário  
16 possuir no Plano de Ensino pelo menos 3 exemplares de referências básicas e 5 exemplares de referências  
17 complementares mantendo-se o padrão das referências bibliográficas da biblioteca da UFSJ. De acordo com  
18 o MEC, para cada curso, são necessários oito exemplares de cada livro indicado na bibliografia básica e  
19 dois livros da bibliografia complementar. Caso a quantidade necessária para atender a demanda dos alunos  
20 seja inferior à quantidade já adquirida pela biblioteca e não seja possível adquirir mais exemplares a  
21 indicação é que os Docentes analise se é possível alterar o livro da referência básica para a complementar.  
22 O NDE recomendou ainda que seja retirada das referências básicas/Complementares teses, exemplares  
23 esgotados e referências que sejam inacessíveis de adquirir. Após a adequação as ementas passarão por  
24 avaliação e aprovação dos membros do NDE e em caso de correção o NDE realizará nova avaliação  
25 posterior. Em seguida as ementas atualizadas e aprovadas serão encaminhada ao CONEP para apreciação.  
26 **Item segundo - Equivalência externa da disciplina de Introdução oriunda das diversas Engenharias**  
27 **para a disciplina de Introdução a Engenharia Civil:** o NDE recomendou que as solicitações de  
28 equivalência das disciplinas de Introdução nos demais cursos de Engenharia sejam avaliadas caso a caso,  
29 sendo concedida equivalência direta a esta disciplina somente se for oriunda do curso de Engenharia Civil  
30 ou preferencialmente ao discente portador de diploma. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada  
31 às dezessete horas e para constar, eu, Letícia Gontijo Silva Duarte, lavrei a presente ata que após lida e  
32 aprovada, deverá ser assinada pelos presentes. Ouro Branco, 19 de novembro de 2019.

33 Prof. Jackson de Oliveira Pereira/Presidente \_\_\_\_\_





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI

CAMPUS ALTO PARAÓPEBA



- 34 Prof<sup>a</sup>. Carmem Miranda Lage / Membro \_\_\_\_\_
- 35 Prof. Emmanuel K. da Costa Teixeira/ Membro \_\_\_\_\_
- 36 Prof. Lucas Roquete Amparo/Membro \_\_\_\_\_
- 37 Prof. Tales Moreira de Oliveira/ Membro \_\_\_\_\_





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI

CAMPUS ALTO PARAÓPEBA



**ATA DA 14ª REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE (NDE) DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ**

1 Ao terceiro dia de dezembro de dois mil e dezenove, às quinze horas e trinta minutos na sala da  
2 Coordenadoria, iniciou-se a reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Engenharia Civil da  
3 Universidade Federal de São João Del Rei – UFSJ. Estavam presentes, sob a presidência do Coordenador  
4 do Curso Prof. Jackson de Oliveira Pereira, os membros Emmanuel Kennedy da Costa Teixeira, Carmem  
5 Miranda Lage e Lucas Roquete Amparo, o Professor Tales Moreira de Oliveira não justificou sua ausência.  
6 O professor Jackson deu início à reunião apresentando o ponto único de pauta. **Item único – Discussão**  
7 **sobre as Diretrizes para a Extensão na Educação Superior e Inclusão das atividades de extensão de**  
8 **no mínimo 10% do total da carga horária curricular do curso:** Após estudo e discussão da Resolução nº  
9 07 de 18/12/2018, que estabelece as Diretrizes para a Extensão na Educação Superior Brasileira, o  
10 entendimento do NDE é de que as atividades de extensão devem ser computadas dentro da carga horária  
11 do curso que é 3693 horas. Desta forma o NDE recomenda, para adequação do Projeto Pedagógico do  
12 curso, que as atividades de extensão previstas na Resolução nº07 devem fazer parte do total de 20% da  
13 carga horária do curso prevista na Resolução CNE/CES Nº 02/2007 (PPC) e para tanto sugere a redução da  
14 carga horária de atividades complementares para 36 horas e a carga horária de atividades de extensão  
15 ficaria estipulada em 370 horas. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezessete horas e  
16 para constar, eu, Leticia Gontijo Silva Duarte, lavrei a presente ata que após lida e aprovada, deverá ser  
17 assinada pelos presentes. Ouro Branco, 03 dezembro de de 2019.

18 Prof. Jackson de Oliveira Pereira/Presidente \_\_\_\_\_

19 Prof<sup>a</sup>. Carmem Miranda Lage / Membro \_\_\_\_\_

20 Prof. Emmanuel K. da Costa Teixeira/ Membro \_\_\_\_\_

21 Prof. Lucas Roquete Amparo/Membro \_\_\_\_\_





**ATA DA 1ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO NDE – NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI – UFSJ**

1 Aos nove dias do mês de junho de dois mil e onze, às quatorze horas e trinta minutos, na sala da  
2 Coordenadoria, iniciou-se a primeira reunião extraordinária do Núcleo Docente Estruturante do curso de  
3 Engenharia Civil da Universidade Federal de São João del Rei – UFSJ. Estavam presentes, sob a  
4 presidência do Coordenador professor Hisashi Inoue, os professores: Stélio Maia Menezes, Mariana  
5 Garabini Cornelissen, Marcelo Oliveira Veloso, Ana Cláudia Bernardes Silva, Heraldo Nunes Pitanga e  
6 Nelson Peralta Cunha Júnior. O Prof. Amilton Rodrigues da Silva não foi comunicado dessa reunião e por  
7 isso não compareceu. O professor Hisashi agradeceu a presença de todos e deu início à reunião, expondo  
8 a pauta prevista, ficando a mesma aprovada conforme a seguir: **Item um - Esclarecimentos solicitados**  
9 **pelo professor Heraldo:** O professor Hisashi passou a palavra ao professor Heraldo, pois o mesmo  
10 solicitou alguns esclarecimentos, entre os quais: primeiramente ele sugeriu que sejam definidas datas para  
11 as reuniões ordinárias (mensais) do NDE. Houve um consenso entre os presentes apoiando tal  
12 reivindicação. Em seguida, o professor Heraldo apresentou algumas dúvidas com relação ao PPC (Projeto  
13 Pedagógico do Curso), em especial com relação ao BC&T (Bacharelado em Ciência e Tecnologia). O  
14 professor Heraldo questionou, ainda, se existem demandas para os laboratórios do ciclo básico, e lembrou  
15 que as demandas para os laboratórios tanto do ciclo básico, quanto do ciclo profissionalizante, devem ser  
16 trazidos ao NDE para que os mesmos solicitem verbas junto aos futuros departamentos do CAP. **Item dois -**  
17 **Informações sobre estágios:** A respeito de estágios (extracurricular e acadêmico) para os discentes do  
18 curso de Engenharia Civil, o professor Hisashi apresentou a Resolução que cria a CESTA (Central de  
19 Estágio, da UFSJ) e disse que, no presente momento, os trabalhos sobre o mesmo estão parados. A  
20 professora Mariana sugere que o colegiado do curso nomeie um coordenador de estágio para ficar  
21 responsável pelas informações do mesmo aos discentes do curso. O professor Hisashi informou que  
22 solicitará a todos os professores do ciclo profissionalizante se existe alguém interessado em coordenar o  
23 setor de estágio do curso. **Item três - Informações sobre o TCIC:** a professora Mariana comunicou que, no  
24 2º semestre de 2011 será realizado um seminário de orientações a respeito do TCIC para alunos e  
25 professores. Os interessados podem procurá-la na ocasião para maiores esclarecimentos sobre o mesmo.  
26 Nada mais havendo a tratar a reunião foi encerrada às quinze horas e dez minutos e para constar, eu,  
27 Cíntya Cristina de Freitas Santos, lavrei a presente ata que, após ser aprovada, deverá ser assinada pelos  
28 presentes. Ouro Branco, 09 de junho de 2011.