



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE PAU DOS FERROS
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

**ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DE
2018 DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA
CIVIL DO CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE PAU
DOS FERROS DA UNIVERSIDADE FEDERAL
RURAL DO SEMI-ÁRIDO**

Aos vinte e oito dias de novembro de dois mil e dezoito, às dezessete horas e trinta minutos, na sala 7 do Central de Aulas I (Bloco A), o professor **Wesley de Oliveira Santos**, presidente do Colegiado do curso de Engenharia Civil, do Centro Multidisciplinar de Pau dos Ferros, dá início à reunião. Presentes os docentes: **Marília Cavalcanti Santiago, José Daniel Jales Silva, Matheus Fernandes de Araújo Silva, Mônica Paula de Souza** e a representante discente **Layane Silva de Amorim**. **PAUTA:**
Ponto 1. Apreciação e deliberação sobre a ata da 6ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Civil de 2018; **Ponto 2.** Apreciação e deliberação sobre os horários dos componentes curriculares do semestre 2019.1. Constatado o *quórum* o Presidente, professor **Wesley de Oliveira Santos** saúda a todos, lê a pauta e a coloca em discussão. Inicialmente comunica que a ata da 6ª Reunião não foi concluída e sugere a retirada do Ponto. Colocado em votação a pauta com a exclusão do ponto 1, a mesma foi aprovada por unanimidade. Seguindo para o primeiro ponto, o professor **Wesley de Oliveira Santos** explica que foi realizada reunião com coordenadores de curso e chefes de departamento e a prof^a Kytéria Sabina Lopes de Figueiredo, coordenadora de graduação. O professor segue apresentando a planilha, ressaltando que as linhas na cor laranja referem-se às disciplinas compartilhadas com o Curso de Arquitetura e Urbanismo. Informa também que foram mantidos os horários da professora substituta Bruna Monallize Duarte Moura, ficando com duas turmas de topografia e de saneamento e, apenas uma turma de Instalações Hidrossanitárias. A disciplina de Materiais de construção I será ministrada a noite por um novo professor substituto visto o contrato de Professor Jennef Carlos Tavares se encerrar em março de 2019. O Professor **Wesley de Oliveira Santos**, explica ainda que foram mantidas as mesmas disciplinas: obrigatórias e optativas do semestre 2018.2. Continuando, informa que as disciplinas indicadas nas linhas na cor azul da planilha, são os componentes optativos do Bacharelado em Ciência e Tecnologia (BCT), sendo obrigatórias para Engenharia Civil. Destaca ainda que não pode haver choque de horário entre as disciplinas de mesmo período. O Professor **Wesley de Oliveira Santos** segue informando que a disciplina de Hidráulica tem horários alternados com EDO, sem haver choque. A disciplina Resistência dos Materiais II (RII) está no mesmo horário da disciplina de Química Ambiental e isso não é um problema pois faz parte da estrutura curricular de Engenharia Ambiental e Sanitária. A disciplina de Geologia Aplicada à Engenharia ficou com horários alternados na quarta-feira e quinta-feira à noite e foram mantidos os mesmos professores substitutos: Bianca Alencar Vieira e Francisca Joyce dos Santos Bandeira. Algumas mudanças foram feitas para não chocar horários com as disciplinas do BCT, já definidas por sua coordenação. O Professor **Matheus Fernandes de Araújo Silva** fala da dificuldade de ensinar RII nos últimos horários da noite na sexta-feira pois o conteúdo do componente curricular é muito teórico, os alunos têm muitas dificuldades quanto à aprendizagem e esse horário traz dificuldade de deslocamento para ele. O Professor **Wesley de Oliveira Santos** fala que talvez fosse possível resolver essa questão mudando com o horário da disciplina de Administração e



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
CENTRO MULTIDISCIPLINAR DE PAU DOS FERROS
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

46 Empreendedorismo, mas que não pode haver choque de horário. O Professor **Wesley de**
47 **Oliveira Santos** avalia os outros períodos para ver se não ocorre choque entre outras
48 disciplinas. Comunica que vai avaliar a solicitação do professor Matheus Fernandes de
49 Araújo Silva e ver a possibilidade de mudar o horário de RII. O professor **Wesley de**
50 **Oliveira Santos**, comunica que manteve uma turma de Topografia no sábado e informa,
51 que quando vier o substituto do professor Jennef Carlos Tavares poderá fazer alguma
52 modificação. Comunica que a situação poderá também, mudar caso haja aprovação do
53 concurso para professor efetivo em substituição a professor Rogério de Jesus Santos, cuja
54 prova escrita será no dia 09/12/2018. O professor **Wesley de Oliveira Santos** avalia as
55 disciplinas do sétimo período, informando que a disciplina de Materiais de Construção I,
56 está no horário da noite, em dias alternados: segunda-feira e quarta-feira. O professor
57 **José Daniel Jales Silva**, destaca que há divergência entre a planilha enviada via e-mail e
58 a apresentada na reunião. **Wesley de Oliveira Santos**, observa as disciplinas do professor
59 José Daniel Jales Silva e destaca que estão sem problemas. A representante discente
60 **Layane Silva de Amorim**, fala da dificuldade de ter aula da disciplina de Mecânica de
61 Estruturas II em três horários seguidos e outro apenas um horário, considerando um tempo
62 muito curto. O professor **Wesley de Oliveira Santos** explica que essa foi a solução para
63 não haver choque de horários. A professora **Marília Cavalcanti Santiago**, indaga sobre
64 as disciplinas sob sua responsabilidade. Verifica que está havendo choque de horário entre
65 as disciplinas de Pavimentação e Estradas. Foi feita a correção e Pavimentação ficou nas
66 terças e quartas-feiras, nos dois últimos horários da manhã. O professor **Wesley de**
67 **Oliveira Santos**, comunica que foi feito o rodizio entre os professores, no que foi
68 possível, respeitando as disciplinas compartilhadas entre Engenharia Civil, Engenharia
69 Ambiental e Sanitária e o Bacharelado em Ciência e Tecnologia (BCT). O professor
70 **Matheus Fernandes de Araújo Silva** informa que, no semestre atual, a professora
71 Bianca Alencar Vieira lecionou Estruturas de Concreto Armado II e ele gostaria de
72 realizar a troca e continuar com a mesma turma em Estruturas de Concreto Armado II. O
73 Professor **Wesley de Oliveira Santos**, informa que professora Alencar Vieira solicitou
74 que, caso fosse viável, que os horários das disciplinas sob sua responsabilidade, ficassem
75 de quinta e sábado porque, provavelmente, iniciará o Mestrado. O professor **Matheus**
76 **Fernandes de Araújo Silva**, afirma que, nesse caso, continuará lecionando Estruturas de
77 Concreto Armado I, porém Solicita a mudança dos horários da disciplina de Estruturas
78 de Aço. O professor Wesley de Oliveira Santos, verifica se há choque de horário com as
79 disciplinas de Engenharia Ambiental para atender ao pedido do professor **Matheus**
80 **Fernandes de Araújo Silva**. Como isso não se verificou choque de horário, informando
81 que a disciplina de Estruturas de Aço pode ser ministrada nas quarta e quintas-feiras a
82 tarde e Estruturas de Concreto Armado I nas segunda e terças-feiras. O professor Wesley
83 de Oliveira Santos, dá continuidade e passa a avaliar o nono período, enfatizando ~~de~~ que
84 não pode coincidir com os horários do sétimo período, pois os dois funcionam ~~são~~ pelo
85 período da manhã. Comunica ainda que a professora Bianca Alencar Vieira poderá
86 alternar ~~em~~ as disciplinas com a professora Francisca Joyce dos Santos Bandeira. Porém
87 a professora Bianca Alencar Vieira solicitou que a disciplina de Orçamento Planejamento
88 e Controle de Obras fosse ofertada no sábado. Como a disciplina é do nono período, o
89 professor **Wesley de Oliveira Santos**, explica que uma outra opção seria ofertá-la a noite.
90 Verifica o pré-requisito de Orçamento e constata que não haverá choque de horário,

