

ATA DA 111ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO  
COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA  
CARTOGRÁFICA E AGRIMENSURA DO SETOR  
DE CIÊNCIAS DA TERRA DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DO PARANÁ, REALIZADA EM 12º DE  
AGOSTO DE 2015.

Ao décimo segundo dia do mês de agosto de dois mil e quinze, às onze horas, reuniu-se na sala CT-12, o Colegiado do Curso de Engenharia Cartográfica e Agrimensura, sob a presidência da Profa. Dra. Regiane Dalazoana, Coordenadora do Curso, com a presença dos professores: Luis Augusto Koenig Veiga, Hideo Araki, Silvana Philippi Camboim, Alvaro M. L. Machado, Maria Aparecida Z. Zanetti, Claudia Robbi Sluter, Daniel R. dos Santos, Wander da Cruz, Jorge Centeno, Edson A Mitishita e Maria Cecília B. Brandalize do Departamento de Geomática; a professora Elizabeth Wagner Karas do Departamento de Matemática; a professora do Departamento de Expressão Gráfica Zuleica F. Medeiros; o professor Everton Passos do Departamento de Geografia; representando o corpo discente, os estudantes Luiz Henrique Bossola, Antonio Cipriano Bispo Neto e Ana Paula Ramos da Silva. Justificaram as ausências a profa. Maria Cristina Borba Braga do Departamento de Hidráulica, a profa. Luciene Stamato Delazari e Prof. Carlos Aurelio Nadal do Departamento de Geomática e a profa. Sonia Isoldi Marty Gama Müller do Departamento de Estatística. **1. APROVAÇÃO DA ATA.** A Senhora Presidente colocou em discussão a ata da reunião anterior, 110ª reunião ordinária do colegiado, que foi aprovada por unanimidade. **2. DELIBERAÇÕES: 2.1 Renovação dos membros da COE,** devido às mudanças na coordenação a Professora Regiane Dalazoana solicita modificação na Comissão Orientadora de Estágios – COE do curso, o Professor Luis Augusto Koenig Veiga é indicado a presidência da COE, com a participação dos seguintes membros: Profª Drª Claudia Krueger; Prof. Dr. Álvaro Muriel Lima Machado e Profª Drª Maria Cecília Bonato Brandalize, aberto a votação foi aprovado por unanimidade. **2.2 Solicitação para quebra de pré-requisito do aluno Jonathan Kreia (GRR20093149),** apresentada a justificativa do aluno de quebra de pré-requisito para cursar a disciplina GA136 Projeto Final, sem ter cursado a disciplina GA130 Projeto de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura, a qual o aluno está matriculado, o professor Luis Augusto, como possível orientador, se posiciona favorável ao pedido devido o aluno ser possível formando deste semestre caso seja deferido. Aberto a votação aprovado por unanimidade. **2.3 Solicitação para quebra de pré-requisito do aluno Allan Gomes (GRR20110681),** apresentada a justificativa do aluno para quebra de pré-requisito para cursar a disciplina GA130 Projeto de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura, sendo que está matriculado a disciplina Cartografia Topográfica, a presidente leu a manifestação do professor da disciplina GA130 Carlos Aurélio Nadal, o mesmo se posiciona favorável a quebra, pois o aluno apresenta possibilidade de formatura no primeiro semestre de 2016. Aberto a votação, solicitação aprovada por unanimidade. **2.4 Solicitação para quebra de pré-requisito do aluno Marcel Neves da Silva (GRR20093917),** apresentada a justificativa do aluno para quebra de pré-requisito para cursar a disciplina GA136 Projeto Final, tendo anteriormente sido reprovado por nota em GA130 Projeto de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura e estando matriculado nesta disciplina no presente semestre, o professor Wander da Cruz, como possível orientador, se posiciona favorável ao pedido devido ao aluno ser possível formando caso seja deferida a solicitação. Aberto a votação aprovada por unanimidade. O colegiado manifestou a importância de que a disciplina GA130 Projeto de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura seja aberta nos dois semestres, evitando assim a permanência de alunos em semestres adicionais devido aos pré-requisitos. **2.5 Solicitação para quebra de pré-requisito da aluna Paula Goulart (GRR20104292),** apresentada a justificativa da aluna para quebra de pré-requisito para cursar a disciplina GA130 Projeto de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura, devido a reprovação por nota na disciplina GA121 Fotogrametria II, lido o posicionamento do professor da disciplina Carlos Aurelio Nadal, o mesmo se posiciona contrário ao deferimento, pois a aluna não é provável formanda do próximo semestre. Aberto a votação com relação ao pedido da aluna, foram 3 votos favoráveis, 1 abstenção, 13 contrários, logo a solicitação foi indeferida por maioria. **2.6 Solicitação para quebra de pré-requisito do aluno Paulo Hajime Gabasa Arimori (GRR20106336),** apresentada a solicitação do aluno para cursar Projeto de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura GA130, tendo reprovado na disciplina Métodos Geodésicos GA119, a qual está matriculado, lido o posicionamento do professor da disciplina Carlos Aurelio Nadal que se declara favorável a solicitação, devido ao aluno ter a possibilidade de formar-se no próximo semestre. Aberto a votação, solicitação aprovada por unanimidade; **2.7 Solicitação para quebra de pré-requisito do aluno Júlio César Oliveira (GRR20113113),** apresentada a solicitação do aluno para quebra de pré-requisito para cursar GA130 Projeto de Engenharia Cartográfica e de Agrimensura, pois foi reprovado por falta na disciplina GA119 Métodos Geodésicos, lido o posicionamento do professor da disciplina Carlos Aurelio Nadal que se coloca contrário a quebra pois o mesmo foi reprovado por falta e não tem uma previsão de formatura recente. Aberto a votação com relação ao pedido do aluno: 3 votos a favor, 14 contrários, solicitação indeferida por maioria. **2.8**

63 **Solicitação para quebra de pré-requisito do aluno Kaell Fonseca Bortolo (GRR20113124):**  
64 apresentada a solicitação do aluno para cursar a disciplina GA130 Projeto de Engenharia Cartográfica  
65 e de Agrimensura, no entanto não cursou a disciplina Cartografia Topográfica GA120, a qual está  
66 matriculado, foi lido o posicionamento do professor Carlos Aurelio Nadal, que se posicionou contrário  
67 a solicitação do aluno, pois o mesmo pode cursar a disciplina em 2016 e formar-se ao fim do ano. A  
68 professora Claudia Robbi Sluter destaca o bom desempenho do aluno durante o curso. Aberto a  
69 votação, 3 favoráveis, solicitação indeferida pela maioria. **2.9 Solicitação para quebra de pré-**  
70 **requisito do aluno Vinícius Andre Boese (GRR20115138),** lido a solicitação do aluno para cursar a  
71 disciplina GA132 Mecânica e Estruturas Geodésicas II pois foi reprovado por nota em GA128  
72 Mecânica e Estruturas Geodésicas I, o professor da disciplina Carlos Aurelio Nadal, por motivos  
73 pessoais, não se posicionou e solicitou um parecer ao professor Luis Veiga, que se posicionou a favor  
74 da quebra de pré-requisito devido a possibilidade de formatura no semestre seguinte. A professora  
75 Silvana Camboim se manifesta referente aos conhecimentos que o aluno necessita de GA128 para  
76 um desempenho satisfatório em GA132 justificando o pré-requisito, chamando a atenção com relação  
77 as disciplinas que faltam ao aluno, inclusive disciplinas de 1º e 2º períodos. Aberto a votação, 2  
78 contrários, solicitação aprovada por maioria. **2.10 Solicitação para quebra de pré-requisito do**  
79 **aluno Wallison Maicon da Silva (GRR20115213):** lido a solicitação do aluno para cursar a disciplina  
80 GA132 Mecânica e Estruturas Geodésicas II pois foi reprovado por nota em GA128 Mecânica e  
81 Estruturas Geodésicas I, o professor da disciplina Carlos Aurelio Nadal, se posicionou a favor da  
82 quebra de pré-requisito devido a possibilidade de formatura no semestre seguinte. Aberto a votação, 2  
83 contrários, solicitação aprovada por maioria. **2.11 Retirado de Pauta. 2.12 Solicitação de Quebra de**  
84 **Carga Horária Máxima do aluno Otavio Vinicius Barczyszyn (GRR20124117):** a Presidente leu a  
85 solicitação do aluno para quebra de carga horária máxima no semestre, onde o mesmo pretende  
86 cursar 540 horas, quando o máximo permitido é de 480 horas semestrais. Aberto a discussão, o  
87 professor Luis se manifesta referente às dificuldades no âmbito social do aluno que interferem em sua  
88 convivência com os colegas de turma, a professora Silvana comenta sobre a quantidade de  
89 conteúdos diferentes, a professora Claudia Robbi chama a atenção para a solicitação do aluno que  
90 não considera que uma carga horária maior trás um custo maior para a sociedade. Aberto a votação,  
91 4 votos favoráveis, solicitação indeferida por maioria. **2.13 Criação de Disciplina optativa,**  
92 **“Levantamento Cadastral Arquitetônico e Arqueológico”,** proposta pelo professor Alex Soria Medina, já  
93 aprovada em reunião do Departamento de Geomática no dia 13 de maio de 2015. A presidente leu a  
94 ementa da disciplina e aberta a votação foi aprovada por unanimidade. **2.14 Cancelamento da**  
95 **Adição Curricular,** a presidente informa que a adição curricular solicitada anteriormente trouxe  
96 algumas dificuldades sistêmicas à coordenação, duplicando disciplinas e carga horária no histórico  
97 escolar de alguns alunos, indicando assim uma carga horária maior do que a efetivamente realizada,  
98 além disso as disciplinas obrigatórias que sofreram a adição aparecem no sistema como disciplinas  
99 optativas o que acaba prejudicando os departamentos que as oferecem no contexto do modelo de  
100 alocação de vagas, desta forma solicita ao colegiado para cancelar a solicitação da adição curricular  
101 feita anteriormente, aberto a votação, aprovado por unanimidade. **2.15 Criação de Disciplina**  
102 **optativa (extra pauta),** a professora Silvana Camboim apresenta ao colegiado solicitação extra pauta  
103 para a criação da disciplina optativa semestral “Desenvolvimento de Aplicações Geoespaciais”, com  
104 carga horária total de 60 horas, sendo 4 horas semanais, inclusão de pauta aceita. A presidente lê a  
105 ementa da disciplina apresentada (Introdução ao desenvolvimento de aplicações geoespaciais;  
106 Arquitetura de aplicações; Bibliotecas e linguagens disponíveis; Desenvolvimento e banco de dados  
107 espaciais; Publicação e visualização de dados espaciais na web; Desenvolvimento de aplicações web  
108 e aplicações desktop em software), a professora Silvana salienta a importância da disciplina para  
109 sanar uma área não analisada em outras disciplinas do curso, aberta a votação foi aprovada por  
110 unanimidade. **3. Comunicados:** A presidente informa sobre a Feira de Cursos e Profissões 2015 e  
111 que toda a organização do stand do curso está a cargo do diretório acadêmico e pede a participação  
112 dos professores. O professor Luis informa sobre a 1º Olimpíada de Cartografia. Sendo só o que se  
113 apresentou para o momento, a Senhora Presidente agradeceu a presença de todos e deu por  
114 encerrada a sessão. E, para constar, eu, Jailson Carvalho da Silva, como secretário, lavrei a presente  
115 Ata, que será assinada por mim e por todos os membros do Colegiado presentes à reunião de sua  
116 discussão e aprovação.