



39 **ad referendum n. 01/2016-1, de marcação de defesa do TCC de Gustavo Ladeira**  
40 **Ferreira.** O Colegiado aprovou por unanimidade o *ad referendum* de marcação de defesa  
41 pública em 03/03/16, às 14h, na sala A-2.10/DCNAT, com banca composta pelos profs.  
42 Fernando Azevedo (supervisor), Letícia Vieira e Tatiana Cornelissen, sendo o aluno  
43 aprovado com nota 7,0 (sete). **Item 7 – apreciação de ad referendum n. 02/2016-1, de**  
44 **migração de Paloma Silva Resende do currículo 2015 para 2012.** O Colegiado  
45 aprovou por unanimidade o *ad referendum* de migração da aluna para o currículo  
46 anterior, o que era cabível devido à sua solicitação de revinculação ter sido feita antes da  
47 implantação do atual currículo. **Item 8 – apreciação de ad referendum n. 03/2016-1, de**  
48 **equivalência de IC para estágio do bacharelado, de Kaio C. Mendes.** O Colegiado  
49 aprovou por unanimidade o *ad referendum* de aproveitamento do trabalho “Alterações  
50 histológicas do encéfalo da prole mediante administração de bumetanida durante a  
51 gestação em ratos Wistar”, desenvolvido sob orientação dos profs. Leila Gaya e Gilcélcio  
52 Silveira, o qual conferiu ao aluno nota 10 (dez). **Item 9 – apreciação sobre alteração de**  
53 **planejamento de viagem da UC Trabalho de Campo em Protostômios II.** O Colegiado  
54 aprovou por unanimidade o prolongamento em um dia da viagem para o Parque do  
55 Itacolomi, reprogramada para 16 e 17/04, e o cancelamento de saída para a Serra de São  
56 José, em Tiradentes, na mesma data. **Item 10 – apreciação sobre pedido de**  
57 **prorrogação de prazo de integralização, de Priscila Milagres Ferrão.** Após análise, o  
58 Colegiado aprovou por unanimidade a prorrogação de prazo por mais 01 (um) semestre.  
59 **Item 11 – apreciação sobre pedido de prorrogação de prazo de integralização, de**  
60 **Jockson Moreira Melo.** Após análise, o Colegiado aprovou por unanimidade a  
61 prorrogação de prazo por 01 (um) semestre. **Item 12 – apreciação sobre solicitação de**  
62 **oferecimento especial de Laboratório de Anatomia Vegetal.** O Colegiado aprovou por  
63 unanimidade solicitar ao DCNAT professor para oferecimento especial da UC,  
64 considerando lista de alunos e que se trata de UC prática que não pode ser cursada em  
65 Regime de Recuperação (RER) – uma das condições para esses pedidos segundo  
66 decisão do Colegiado em 05/08/11. Deliberou-se que comissão formada pelos profs.  
67 André e Juliana e pelo discente Bruno revisará os critérios de acordo com o atual  
68 contexto do curso, propondo nova instrução normativa. **Item 13 – apreciação sobre**  
69 **requerimento de liberação de pré-requisito de Fisiologia Vegetal, de Rangel Goulart**  
70 **Cabral.** Após discussão, o Colegiado indeferiu o pedido por 04 (quatro) votos contrários e  
71 01 (uma) abstenção. **Item 14 – apreciação sobre requerimento de equivalências de**  
72 **UCs cursadas, de Giselle Garcia. Relatora: prof.<sup>a</sup> Juliana Lyon.** A relatora deu  
73 parecer favorável ao aproveitamento de UCs do curso de Enfermagem da Universidade  
74 Presidente Antônio Carlos (UNIPAC) de Barbacena, considerando-se as UCs  
75 *Farmacologia e Patologia* como optativas, e as UCs *Metodologia da Pesquisa Científica I*  
76 e *II* como equivalentes à UC Monografia (CB035 - currículo 2007); o Colegiado aprovou o

77 voto por unanimidade. **Item 15 – apreciação de proposta de estágio supervisionado**  
78 **do Bacharelado, de Mariana Paiva. Relator: prof. Andrey Castro.** O Colegiado  
79 aprovou por unanimidade a proposta “Revisão da literatura e informações ecológicas  
80 sobre os anfíbios registrados na Floresta Nacional de Ritópolis e entorno”, com  
81 supervisão do prof. Fernando Azevedo e co-supervisão do analista ambiental do  
82 ICMBio/Flona, Alexandre Hudson. **Item 16 – apreciação de equivalência de iniciação**  
83 **científica para estágio supervisionado do Bacharelado, de Paloma Resende.** O  
84 Colegiado aprovou por unanimidade o aproveitamento do trabalho “Padrão de predação  
85 de capivaras (*Hydrochaeris hydrocaeris*) por onças-pintadas (*Panthera onca*) em áreas  
86 de floresta inundável”, desenvolvido sob orientação do prof. Fernando Azevedo, que  
87 conferiu à aluna nota 9,5 (nove e meio). **Item 17 – apreciação de equivalência de**  
88 **iniciação científica para estágio supervisionado do Bacharelado, de Isabela Santana.**  
89 O Colegiado aprovou, por 04 (quatro) votos favoráveis e 01 (uma) abstenção, o  
90 aproveitamento do trabalho “Avaliação de animais assintomáticos para Leishmaniose  
91 canina no município de São João del Rei”, desenvolvido sob orientação da prof.<sup>a</sup> Ana  
92 Paula Madureira, que conferiu à aluna nota 8,5 (oito e meio). O Colegiado definiu que os  
93 próximos encaminhamentos dos supervisores deverão informar a área do conhecimento  
94 (conforme CNPQ) à qual se vincula o trabalho, ou justificativa da área de atuação do  
95 biólogo ou áreas afins (conforme CFBIO), podendo também ser verificado por um relator.  
96 **Item 18 – apreciação de equivalência de iniciação científica para estágio**  
97 **supervisionado do Bacharelado, de Thaís Pignataro.** O Colegiado aprovou por  
98 unanimidade o aproveitamento do trabalho “Diversidade Molecular em *Morpho helenor*  
99 (*Nymphalidae*, *Lepidoptera*)”, desenvolvido sob orientação da prof.<sup>a</sup> Iara Lopes, que  
100 conferiu à aluna nota 9,5 (nove e meio). Nesse instante, a prof.<sup>a</sup> Juliana se retirou da  
101 reunião. **Item 19 – análise de planos de ensino – 1º/2016.** O Colegiado aprovou por  
102 unanimidade os planos de *Delineamento e Análise de Experimentos, Matemática,*  
103 *Química Geral, Prática de Biologia, Prática de Ciências, Imunologia, Lab. de Biologia Geral,*  
104 *Formação do Profissional Biólogo, Conservação dos Recursos Naturais, Organografia e*  
105 *Taxonomia Vegetal, Lab. de Organografia e Taxonomia Vegetal, e Cultura de Tecidos*  
106 *Vegetais. **Item 20 – espaço livre.** Não houve. Encerrada a reunião eu, Anderson Macedo  
107 Rodrigues, secretário da Coordenadoria do Curso de Ciências Biológicas, lavrei a  
108 presente ata que, após ser lida, será aprovada e assinada pelos membros presentes.  
109 São João del-Rei, 23 de fevereiro de 2016.  
110 Prof. André Flávio Soares Ferreira Rodrigues \_\_\_\_\_  
111 Prof.<sup>a</sup> Patrícia Maria d’Almeida Lima \_\_\_\_\_  
112 Prof. Andrey Leonardo Fagundes de Castro \_\_\_\_\_  
113 Prof.<sup>a</sup> Juliana Pereira Lyon \_\_\_\_\_  
114 Discente Bruno Venâncio de Oliveira \_\_\_\_\_*