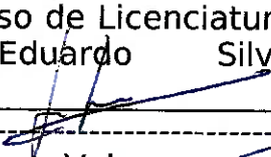
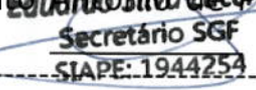
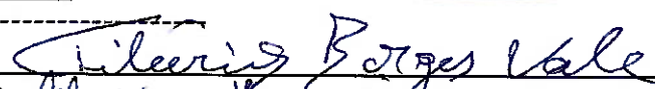
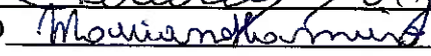


1ATA N°07- ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE
 2LICENCIATURA EM FÍSICA, Aos dois dias de maio do ano de dois mil e treze, às
 3dezesseis horas, no Campus da Universidade Federal Fluminense no Instituto
 4do Noroeste Fluminense de Educação Superior (INFES), reúnem-se os membros
 5do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física, sob a Presidência do Coorde-
 6nador de Curso, Professor Juan Lucas Nachez, com a presença dos seguintes
 7professores: Marciano Alves Carneiro e Tibério Borges Vale, Justificaram a au-
 8sência os professores: Erica Nogueira, Christiane Frigério Martins. O prof.
 9Juan Lucas Nachez começa a reunião com: 1) Pauta: Equivalência de disciplinas
 10dentro do Programa PLI: O prof. Lucas informa que o curso de Licenciatura em
 11Física do INFES participa de um projeto multidisciplinar dentro do programa de
 12licenciaturas internacionais (PLI), que é ligado ao CAPES. O projeto enviará
 13alunos de Pádua e Niterói para cursar dois anos do curso de licenciatura na
 14Universidade de Coimbra. Faz-se necessário para tanto a aprovação da equiva-
 15lência de disciplinas entre a UFF e a Universidade de Coimbra. Os professores
 16procederam as análises e as equivalências foram aprovadas por unanimidade
 17pelo colegiado, observando integralmente os compromissos assumidos no
 18âmbito do projeto. Em votação aprovado, nada mais havendo a tratar, a
 19reunião foi encerrada às dezesseis horas e trinta minutos, Para constar, eu,
 20Eduardo Silva Lacerda, secretário do Curso de Licenciatura em Física, lavro a
 21presente ata que dato e assino, juntamente com Juan Lucas Nachez, Coordena-
 22dor do Curso de Licenciatura em Física. Santo Antônio de Pádua, 2 de Maio de
 232013. Eduardo Silva Lacerda ~~Eduardo Silva Lacerda~~ Secretário SGF Juan Lucas
 24Nachez   Juan Lucas

25-----
 26Tibério Borges Vale 
 27Marciano Alves Carneiro 
 28-----
 29-----
 30-----
 31-----
 32-----
 33-----
 34-----
 35-----
 36-----
 37-----