

---

**ATA DE REUNIÃO Nº ENGELN-COLEGIADO 13.06/2019**

No dia 13 de junho de 2019, às 14:00 (quatorze) horas, na sala de reuniões do Departamento Acadêmico de Eletrônica, na Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), Curitiba, reuniram-se os membros do Colegiado do Curso de Engenharia Eletrônica, a saber: Robinson Vida Noronha, Gabriel Kovalhuk, Luis Fernando Copetti, Bruno Sens Chang, Carmen Caroline Rasera, Guilherme de Santi Peron, Hermes Irineu del Monego, Flavio Neves Junior e a representante dos discentes a aluna Thais Bernardi. A reunião teve como pauta: 1) Aprovar ou não aprovar o acordo de intercâmbio de alunos do curso de Engenharia Eletrônica com o Instituto Superior de Eletrônica (ISEP) de Paris; 2) Incluir ou não incluir no Colegiado do Curso o professor do magistério superior Andre Fabiano Steklain Lisboa, Siape número 17378353 como representante do Departamento Acadêmico de Matemática; 3) Atender à solicitação feita pelo Ofício 2/2019 - COGEP de 09 maio de 2019 definindo o processo de seleção de seus dois representantes, titular e suplente, na câmara técnica do COGEP; 4) Relatar aos membros participantes dessa reunião o encerramento das atividades de cadastro da nova matriz curricular e os impactos na demanda de carga horária nos Grupos de Disciplinas do Departamento Acadêmico de Eletrônica. O professor Robinson Vida Noronha iniciou a reunião passando a palavra ao professor Bruno Sens Chang. O professor Bruno Sens Chang explicou os termos desse acordo e também apresentou alguns aspectos que caracterizam o ISEP-Paris. Após breve discussão, o professor Robinson Vida Noronha abriu um processo de votação para o colegiado decidir por maioria simples a possibilidade da participação dos alunos do curso de Engenharia Eletrônica nesse acordo de intercâmbio de estudantes. **Por maioria absoluta, foi aprovado o acordo de intercâmbio dos alunos do curso de Engenharia Eletrônica com o ISEP-Paris.** O segundo item da ata teve início com uma breve explanação dos motivos que justificam a inserção do professor Andre Fabiano Steklain Lisboa como sendo o representante do Departamento Acadêmico de Matemática no Colegiado do Curso. Após essa breve explanação, o professor Robinson Vida Noronha abriu um processo de votação. Por maioria absoluta, nove votos a favor e nenhum contra, o Colegiado do Curso **aprovou a inserção do professor do professor do magistério superior Andre Fabiano Steklain Lisboa (Siape número 17378353) como o representante do Departamento Acadêmico de Matemática no Colegiado do Curso.** O terceiro item da pauta teve seu início com a leitura do Ofício 2/2019 - COGEP de 09 de maio de 2019. Após uma breve discussão, o Colegiado do Curso decidiu que o **processo de indicação será a aclamação de dois nomes que compõe o colegiado do curso.** O Colegiado do Curso também decidiu fazer a indicação dos nomes em seguida. Os dois nomes indicados foram o do professor **Robinson Vida Noronha (Siape número 10371990) como titular** e o **professor do magistério superior Guilherme de Santi Peron (Siape número 23558864) como suplente.** O quarto item da pauta teve seu início com uma breve apresentação do impacto nas cargas horárias dos Grupos de Disciplinas que compõe o Departamento Acadêmico de Eletrônica e de como a Matriz Curricular foi cadastrada no Controle Acadêmico. Perguntas foram feitas pelos participantes da reunião que foram prontamente respondidas pelo coordenador do curso. Nada havendo a relatar ou deliberar, a reunião foi encerrada pelo professor Robinson Vida Noronha às 15:30 (quinze horas e trinta minutos).



Documento assinado eletronicamente por **ROBINSON VIDA NORONHA, COORDENADOR(A) DE CURSO/PROGRAMA**, em 15/06/2019, às 11:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

Documento assinado eletronicamente por **HERMES IRINEU DEL MONEGO, PROFESSOR DO MAGISTERIO**



**SUPERIOR**, em 15/06/2019, às 11:54, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **GUILHERME DE SANTI PERON, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 15/06/2019, às 19:34, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **FLAVIO NEVES JUNIOR, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/06/2019, às 08:11, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **BRUNO SENS CHANG, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/06/2019, às 10:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **CARMEN CAROLINE RASERA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 17/06/2019, às 14:00, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **LUIZ FERNANDO COPETTI, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 17/06/2019, às 14:09, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **GABRIEL KOVALHUK, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 18/06/2019, às 11:19, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0893945** e o código CRC **05FFEFEF**.