



1 **ATA DA 319ª REUNIÃO DO CONSELHO DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA**
2 **DE COMPUTAÇÃO E SISTEMAS DIGITAIS - PCS**

3
4
5 Realizada em 07-06-2018, às 09h10.
6
7

8 **Presentes: Professores Titulares:** Anna Helena Reali Costa, Selma Shin Shimizu
9 **Melnikoff, Wilson Vicente Ruggiero. Professores Associados:** André Riyuiti Hirakawa,
10 **Carlos Eduardo Cugnasca, Cintia Borges Margi, João José Neto, Jorge Rady de**
11 **Almeida Júnior, Marco Túlio Carvalho de Andrade, Romero Tori. Professores**
12 **Doutores:** Anarosa Alves Franco Brandão, Bruno de Carvalho Albertini, Jorge Luis
13 **Risco Becerra, Paulo Sérgio Cugnasca, Ricardo Luís de Azevedo da Rocha.**
14 **Representantes Discentes:** Tiago Santa Maria Rodrigues Marto, Vitória dos Santos
15 **Rosa. Justificaram ausência:** Antônio Mauro Saraiva, Jaime Simão Sichman, Moacyr
16 **Martucci Júnior, Regina Melo Silveira, Tereza Cristina Melo de Brito Carvalho.**
17
18

19 **1 – EXPEDIENTE**

20 **1.1. Ata da Reunião do Conselho 317ª (Abril) aprovada e a 318ª (Maio) em andamento.**
21

22 **1.2 - Comunicações**

23 **1.2.1. Chefia do Departamento**

24 Prof.^a. Anna Helena Reali Costa informou que: **1)** No dia 24-05-2018 houve uma
25 reunião plenária para a qual todos os docentes do PCS foram convidados. Ocorreu
26 apresentação da Comissão de Avaliação de Cursos pelos professores: Anarosa Alves
27 Franco Brandão, André Riyuiti Hirakawa, Antônio Mauro Saraiva, Fábio Levy Siqueira,
28 Regina Melo Silveira e Ricardo Luis de Azevedo da Rocha. Nela foi comentado o
29 trabalho da comissão responsável pelo Projeto Acadêmico do PCS (composta pelos
30 professores: Jaime Sichman, Jorge Luis Risco Becerra, José Sidnei Colombo Martini e
31 Regina Melo Silveira), ressaltando a necessidade de melhor definição da nossa
32 identidade. Foram mencionados: nossos processos de ingresso; a Avaliação da EC3
33 pela CoC-Elétrica; e a proposta do MEC de Reforma do Ensino de Engenharia. Para
34 detalhar estes dois últimos temas, o Prof. Paulo Sérgio Cugnasca apresentou dados
35 relevantes sobre o ingresso e a avaliação da EC-3 e o Prof. Antônio Mauro Saraiva
36 falou sobre as intenções do MEC. Após discussões e esclarecimentos, foram feitas
37 duas consultas: **1.1)** O PCS deve ter um ou dois cursos de graduação? Houve 24 votos
38 por 1 curso e 1 voto por 2 cursos, de um total de 25 votantes. **1.2)** Independente do
39 formato do curso, qual diploma queremos oferecer para nossos alunos? Houve 23
40 votos para Engenharia de Computação, 0 votos para Engenharia Elétrica e 2
41 ausências. Assim, o PCS se manifestou a favor de ter somente um curso, com diploma
42 de Engenharia de Computação e ingresso separado das Elétricas. No Projeto
43 Acadêmico deverá ser discutido o formato deste curso. **2)** O Workshop de Pós
44 Graduação será no dia 04-09-2018, das 09h00 das 17h00, na Sala C1-49. **3)** No dia
45 28-05-2018, a funcionária Viviane Maximino Leite iniciou suas atividades no PCS no



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
319ª ATA DO CONSELHO DO PCS

1 lugar do funcionário Rodrigo Bustamante Kavakama que no futuro irá para a
2 Assistência Técnica da Pesquisa Cultura e Extensão Universitária (ATPCE). **4)** Prof.
3 Ricardo Luis de Azevedo da Rocha e Jorge Kinoshita informaram que houve, no dia 19
4 de Maio de 2018, a feira "USP e as Profissões". Esta teve a participação dos
5 funcionários técnicos do PCS: Nilton Araújo do Carmo e Edivaldo Salustiano da Silva.
6 O modelo definido para a feira de 2018 repetiu aquele dos anos anteriores,
7 estruturando com estandes no prédio da Engenharia Civil e com apresentações
8 específicas em 2 outros locais: Na Engenharia Elétrica e na Engenharia Mecânica. Os
9 estudantes de nível médio poderiam assistir a feira na Civil e a outra apresentação
10 Elétrica ou Mecânica. O processo seguiu a fórmula dos anos anteriores na qual os
11 alunos de nível médio são recebidos e conduzidos para uma palestra com o Diretor ou
12 vice-diretor da EPUSP. A partir desse momento os alunos são divididos em quatro
13 grupos, dois deles foram encaminhados à Civil e os demais divididos entre Elétrica e
14 Mecânica. Posteriormente os alunos que estavam na Civil são encaminhados à Elétrica
15 ou à Mecânica de forma exclusiva, enquanto os alunos que estavam nesses prédios
16 (Elétrica e Mecânica) são encaminhados à Civil. Na Elétrica os alunos de nível médio
17 foram divididos em quatro grupos e cada grupo iniciou o percurso pelo prédio por um
18 departamento participante e posteriormente trocava-se de departamento de forma
19 rotativa. Dessa maneira, nosso departamento (PCS) preparou-se para realizar
20 apresentações e demonstrações em dois lugares: Na Engenharia Civil: Com o objetivo
21 de chamar um bom número de alunos e apresentar de uma maneira mais simples o
22 que o curso de Computação e as diferenças entre esse curso e as demais opções
23 (similares ou não). Foi definida uma estratégia em que a formação de filas era
24 relevante. Ao redor de duas filas foram posicionados quatro alunos de graduação em
25 Computação (Andrea Erina Komo, Felipe Valencia de Almeida, dentre outros) para
26 conversar com os alunos de nível médio e explicar em linguagem simples o que é
27 Engenharia de Computação. Para atrair pessoas e formar as filas contou-se com a
28 colaboração e a presteza do Interlab, por meio dos experimentos usando Óculos Rift
29 (havia dois equipamentos à disposição) e três de seus alunos de graduação,
30 orientados por alunos de pós-graduação do Interlab e coordenados pela presença dos
31 professores Romero Tori e Ricardo Nakamura. A proposta foi exitosa, conseguindo-se
32 de fato organizar as filas e os alunos de ensino médio tiveram uma excelente
33 impressão. Na Engenharia Elétrica: Procurou-se seguir o mesmo modelo dos anos
34 anteriores com uma apresentação aos futuros candidatos. O ex-aluno de graduação do
35 COOP e de pós-graduação Pedro Monteiro Kayatt foi convidado e participou com
36 apresentações, ajudando bastante o processo, tornando exitosa a proposta para a
37 Elétrica. A presença do ex-aluno Pedro foi fundamental, porque dentre outras
38 características ele fez o programa de duplo diploma na Itália e pôde dar suas
39 impressões sobre o tópico. Além disso, é extremamente motivado, participativo,
40 colaborativo e de trato muito fácil. Sua presença permitiu que percebêssemos de
41 maneira muito feliz que nossos alunos e ex-alunos são fundamentais nesse processo.
42 A impressão deixada pelo evento foi de que é preciso melhorar alguns aspectos para o
43 próximo ano, mas que a proposta foi exitosa. Além disso, percebe-se que alguns
44 grupos, em particular o Interlab, são muito solicitados e não se negam a participar,
45 dando sempre resposta muito positiva, mas não deveria ser regra sobrecarregar um



1 laboratório. 5) O Prof. Eduardo Raul Hruschka iniciou suas atividades no PCS no dia
2 16-05-2018. 6) A nossa festinha Junina será no dia 20-06-2018. Contamos com a
3 presença e a colaboração de todos. -----
4

5 1.2.2. Conselho Técnico Administrativo/CTA

6 Prof.^a Anna Helena Reali Costa informou que: 1) A Reunião do CTA ocorreu em 10-05-
7 2018. Houve apresentação sobre a unidade EMBRAP II – Materiais para Construções
8 Ecoeficientes, Prof. Dr. Vanderley Moacyr John (PCC). 2) Houve apresentação da
9 proposta de critérios para concursos de Livre-Docente e de Professor Titular, Prof. Dr.
10 Antonio Carlos Seabra (PSI). 3) Houve discussão sobre as diretrizes do Projeto
11 Acadêmico da EPUSP. Comissão: Professores Doutores, Kazuo Nishimoto (PNV),
12 Mauro Zilbovicius (PRO), Fernando José Barbin Laurindo (PRO), João Cyro André
13 (PEF), Jaime Simão Sichman (PCS) e Sra. Enaége Dalan Sant'Ana. 4) Relatório de
14 atividades. Interessado: Prof. Dr. Fábio Levy Siqueira (PCS). Parecer favorável
15 aprovado pelo Conselho do Departamento em 03-05-2018. 5) Programa Professor
16 Sênior. Ingresso. Interessada: Profa. Dra. Líria Matsumoto Sato. Aprovado pelo
17 Conselho do PCS em 03-05-2018. 6) Aplicação de critérios de distribuição de vagas
18 para o pedido de permanência de 04 vagas de professores Titulares, referente às
19 aposentadorias dos Professores Titulares João Amato Neto (PRO), José Sidney
20 Colombo Martini (PCS), Luiz Cláudio Ribeiro Galvão (PEA) e Júlio César Adamowski
21 (PMR). Os critérios de distribuição de vagas foram aprovados pela CAA em sessão de
22 23-04-2018. -----

23 1.2.3. Congregação

24 Prof.^a Anna Helena Reali Costa informou que: 1) A Senhora Diretora, Prof.^a Liedi
25 Bariani Bernucci, fez as seguintes comunicações: 1.1) Relatou que diversos professores
26 aposentaram-se em 2018 e aos Chefes de Departamentos que fizessem uma
27 homenagem a eles. Disse ainda que as homenagens seriam registradas na página da
28 EPUSP (<http://www.poli.usp.br>): 1.2) Prof.^a Anna, chefe do Departamento de
29 Engenharia de Computação e de Sistemas Digitais, disse sobre a Prof.^a Dra. Líria
30 Matsumoto Sato: "Como colega, estou muito feliz de poder falar sobre ela, mas como
31 Chefe de Departamento fico triste pela perda. O Prof. Dr. Edson Satoshi Gomi e eu
32 escrevemos algumas palavras sobre a Prof.^a Líria: A Prof.^a Líria Matsumoto Sato é uma
33 professora e pesquisadora reconhecida tradicionalmente da Computação de Alto
34 Desempenho e Programação Paralela. Ela graduou-se na Escola de Engenharia de
35 São Carlos em 1977 e concluiu o doutorado na Escola Politécnica em 1989. Em 1995,
36 foi aprovada em concurso de Livre-Docência e ingressou no PCS em 1997. Desde
37 então, tem se destacado tanto no ensino de Graduação quanto de Pós-Graduação,
38 formando inúmeros mestres e doutores. Ela foi coordenadora do Programa de Pós-
39 Graduação do Programa de Engenharia Elétrica, que é o maior do Brasil nas
40 Engenharias IV, e o gerenciou com carinho, dedicação e firmeza, mas mantendo nosso
41 nível de excelência. Atualmente, ela coordena o Laboratório de Arquitetura e
42 Computação de Alto Desempenho. A Professora Líria casou-se com o Engenheiro
43 Orlando Sato, que foi seu colega de turma em São Carlos, e tiveram cinco filhos: o
44 Ricardo, a Cristiane, a Paula, o Rafael e a Priscila. Três filhos concluíram o doutorado,



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
319ª ATA DO CONSELHO DO PCS

1 e hoje, o Ricardo e a Cristiane são professores da Universidade Federal do ABC e a
2 Paula é professora na USP; o Rafael é empresário e a Priscila está iniciando o
3 caminho da Pós-Graduação. Seu conhecimento como pesquisadora permitiu uma
4 atuação firme e precisa na formação de novos pesquisadores, mas a experiência e
5 dom como mãe certamente contribuíram para que se tornasse uma professora muito
6 querida por seu alunos, incentivando-os e amparando-os nos momentos difíceis. Estes
7 são os fatos que fazem com que o PCS tenha o orgulho e o privilégio de ter a Prof^a.
8 Líria em seu quadro de docentes. O PCS está sempre aberto a toda e qualquer
9 colaboração que ela pretenda fazer conosco, compartilhando sua gentileza, suavidade
10 e determinação, agora também com seu novo centro de atenções, que são os netos.
11 Eu gostaria de falar então do Prof. Dr. José Sidnei Colombo Martini, que é um
12 professor muito querido, mas ninguém melhor para falar dele do que alguém que foi
13 “bicho” do Prof. Sidnei convidado então Prof.^a Selma Shin Shimizu Melnikoff para falar
14 umas palavras a respeito dele.” 2) Prof^a. Dra. Selma, sobre o Prof. Dr. José Sidnei
15 “como a Prof^a. Anna mencionou, eu fui “bicho” do Prof. Sidnei. O Prof. José Sidnei
16 Colombo Martini prestou muitos serviços para nós, tanto para o Departamento, quanto
17 para a Poli, estando presente em várias ocasiões, em várias ações. Ele graduou-se em
18 1970 em Engenharia Elétrica, doutorou-se em 1982, e foi indicado Professor Titular em
19 2002. O Prof. Sidnei foi contratado pela Poli em 1974 e está se aposentando em 2018,
20 ou seja, foram 44 anos de docência; houve um período de cerca de 10 anos em ele se
21 afastou para assumir a presidência da Companhia de Transmissão de Energia Elétrica
22 Paulista – CTEEP. Mas mesmo neste período de afastamento, ele prestou uma série
23 de serviços para a Poli e para o Departamento, através de projetos, de visitas à CTEEP
24 que ele organizava para os alunos, mantendo um contato bastante próximo. Ele foi
25 Chefe de Departamento do PEC, que era o Departamento de Engenharia de
26 Computação, entre 1993 e 1994; foi Chefe do PCS de 2010 a 2014, e durante este
27 período ele também foi coordenador da CAEEL. Ele foi uma pessoa que esteve
28 presente em várias posições, várias atividades, e também é um pessoa presente em
29 uma série de associações, bastante requisitado no mercado. O Prof. Sidnei tem uma
30 didática excelente, ele cativava os alunos, e todo mundo gostava das aulas dele, eu
31 fico emocionada em falar isso. A minha turma teve o privilégio de ter tido a aula “trote”
32 com o Prof. Sidnei. Na nossa época as aulas trote eram separadas, no “cirquinho”, e o
33 Prof. Sidnei chegou com jaleco branco, todo mundo ficou impressionado por ele ser
34 bastante jovem, e começou a falar sobre vetores circulares. O Prof. Sidnei é fantástico
35 para elaborar uma teoria, argumentar e convencer, e nós ficamos perplexos, pensando,
36 “como é essa historia de vetor circular?” como iríamos fazer para entender as coisas
37 que veríamos Poli? Quando ficamos sabendo, todo mundo deu risada, ele deu boas-
38 vindas a todos, foi uma coisa fantástica! Eu convivi com ele desde 1967, e até agora
39 quando a gente se encontra é uma grande festa. O Departamento tem muito a
40 agradecer a ele. Obrigada Prof. Sidnei !”. 3) Prof^a. Anna mencionou que foram
41 comunicadas as novas chefias: PTR: Profs. Drs. Cláudio Barbieri da Cunha e Edvaldo
42 Simões da Fonseca Júnior eleitos Chefe e Vice-Chefe do PTR para mandato de 11-04-
43 2018 a 10-04-2020; PQI: Prof. Dr. Darci Odloak assume como Chefe do PQI até o dia
44 03-07-2018, em função da saída do Prof. Dr. Reinaldo Giudici para exercer a Vice-
45 Diretoria da Escola, e o Prof. Dr. Ardson dos Santos Vianna Junior foi eleito Vice-Chefe



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
319ª ATA DO CONSELHO DO PCS

1 para mandato "tampão" até 03-07-2018. **4)** Com relação ao muro de vidro da raia
2 olímpica, a Senhora Diretora explicou que se tratava de uma exigência do Ministério
3 Público. Como a USP não possuía os recursos para atendimento desta demanda, foi
4 firmada parceria com a Prefeitura de São Paulo, que arrecadou os recursos juntos à
5 iniciativa privada. O concreto dos muros seria reciclado e utilizado em obras dentro do
6 campus. **5)** Houve apresentação das chapas candidatas e eleição. Mediante os
7 resultados apurados, foram declaradas eleitas às chapas abaixo relacionadas, para
8 mandato de 30-04-2018 a 29-04-2020: **Comissão de Graduação:** Prof. Dr. Fábio
9 Gagliardi Cozman (Presidente) e Prof. Dr. Antonio Carlos Seabra (Vice-Presidente).
10 **Comissão de Pós-Graduação:** Prof. Dr. Raúl González Lima (Presidente) e Prof. Dr.
11 Galo Antonio Carrillo Le Roux (Vice-Presidente). **Comissão de Pesquisa:** Prof. Dr.
12 Gilberto Francisco Martha de Souza (Presidente) e Prof. Dr. Jaime Simão Sichman
13 (Vice-Presidente). **Comissão de Cultura e Extensão:** Prof. Dr. Carlos Eduardo
14 Cugnasca (Presidente) e Prof. Dr. Paulo Carlos Kaminski (Vice-Presidente). **6)** PCS na
15 ordem do dia: Programa para concurso de Professor Titular junto ao Departamento de
16 Engenharia de Computação e Sistemas Digitais (PCS) na área "Engenharia de
17 Computação". Aprovado pelo Conselho do PCS em 05-04-2018. Aprovado com 106
18 votos favoráveis e 03 abstenções. **6.1)** Solicitação de abertura de inscrições para o
19 concurso ao cargo de Professor Titular em RDIDP junto ao Departamento de
20 Engenharia de Computação e Sistemas Digitais (PCS) na área "Engenharia de
21 Computação". Aprovado pelo Conselho do PCS em 05-04-2018. Cargo / Claro nº
22 195090. Processo nº 2018.1.1019.3.0. Aprovado com 106 votos favoráveis, 01
23 contrário e 02 abstenções. **6.2)** Na palavra aos membros: Prof. Dr. Jaime Simão
24 Sichman (PCS), manifestou pesar pelo falecimento do Prof. Dr. Nelson Zuanella no dia
25 14-04-2018: O Prof. Nelson Zuanella era professor aposentado do nosso
26 Departamento, e atualmente era presidente do Conselho Curador da FDTE. Ele
27 formou-se Engenheiro Eletrônico na Poli em 1962, fez carreira na Phillips e deixou a
28 empresa a convite do Prof. Antonio Helio Guerra Vieira para atuar na FDTE. Quando
29 ele ainda estava na Phillips, iniciou sua carreira docente aqui na Poli, na área de
30 Comunicações, no antigo Departamento de Engenharia de Eletricidade. Lecionou na
31 Graduação, nos cursos oferecidos pelo Laboratório de Sistemas Digitais, o LSD, sendo
32 um dos criadores desse laboratório. Tinha uma disciplina muito famosa de televisão,
33 que ele ministrava na época, era uma disciplina bem reconhecida, inclusive no país, e
34 em virtude disso, participou, junto como Prof. Hélio e outros colegas, na definição da
35 escolha do sistema de televisão a cores brasileiro, em 1974, para a Copa da
36 Alemanha. O Prof. Zuanella também integrou a equipe que fez o primeiro computador
37 brasileiro, o "Patinho Feio" e, em virtude do sucesso desse computador, a Marinha
38 resolveu fazer um projeto junto com a Poli para desenvolver um sistema para eles. Em
39 virtude deste projeto, para agilizar a manutenção de recursos e gestão, o Prof. Antonio
40 Helio Guerra Vieira, junto com o Prof. Zuanella, fundou a FDTE em 1972. O Prof.
41 Zuanella foi muito atuante na FDTE, foi diretor, vice-presidente, presidente, e
42 atualmente era presidente do conselho curador. O Prof. Zuanella era um cavalheiro,
43 apaixonado pelas artes e pela cultura, presença carimbada e certa em óperas e
44 recitais, todo domingo estava na Sala São Paulo. Eu, particularmente, tive a honra de
45 ter o Prof. Zuanella como professor, em disciplinas teóricas e de laboratório, na década



1 de 80, e, sem sombra de dúvidas, no meu caso particular, ele foi um dos principais
2 inspiradores para que eu seguisse minha carreira acadêmica, talvez ele não soubesse
3 disso. Quando retornei à Poli, depois que eu me formei em 86 como engenheiro da
4 FDTE, eu pude revê-lo e partilhar de seu convívio mais próximo. Eu confesso ainda a
5 todos vocês que eu tenho como objetivo me tornar um professor com o mesmo nível de
6 conhecimento, didática, carinho, atenção e paciência com os alunos como ele o foi.
7 Todos que tiveram essa experiência, foi uma experiência marcante. E para finalizar, eu
8 gostaria de dizer que nós temos ótimos professores na Escola, tenho orgulho dos meus
9 colegas aqui na Escola, alguns dominam a técnica com muita maestria, outros que tem
10 uma didática excepcional, e alguns poucos, muito poucos, tem o dom de fazer os olhos
11 dos alunos brilharem, o Prof. Zuanella fez os meus olhos brilharem, assim como de
12 muitos dos meus colegas, e que seu exemplo seja seguido pelos novos docentes da
13 Escola, que, infelizmente, não tiveram o prazer de conhecê-lo". b) Prof. Dr. Lucas
14 Antonio Moscato (PMR), também manifestou pesar pelo falecimento do Prof. Dr.
15 Nelson Zuanella. -----

16 17 **1.2.4. Comissão Administrativa de Engenharia Elétrica**

18 Prof^a. Anna Helena Reali Costa informou que: **1)** Houve reunião em 19-04-2018. Na
19 palavra aos membros: Prof.^a Anna comentou que os containers do Bloco C que
20 pertencem ao PCS serão trocados e será criado junto com o Itaú o "Centro de Ciência
21 de Dados (C2D)". Informou que na tabela de alocação de salas deve ser considerado
22 que as aulas de Pós-Graduação nem sempre acabam em doze semanas e que os
23 horários de reserva das salas devem ser maiores. Pediu que os carrinhos de carga
24 utilizados no prédio sejam de rodas de borracha, pois ela está recebendo reclamações
25 que o piso está sendo danificado. **2)** Poliglota: Após esclarecimentos ficou decidido que
26 o Prof. José Carlos Teixeira de Barros Moraes, Presidente da CAEEL, fará uma
27 reunião com o Presidente do Grêmio Acadêmico para informá-lo que qualquer tipo de
28 pagamento a ser feito à CAEEL deve ser realizado através da Tesouraria da Escola
29 Politécnica. **3)** Cancela do estacionamento de Professores: O Prof. José Carlos
30 informou que estão sendo feitos orçamentos para manutenção/conserto das cancelas e
31 sugeriu a instalação de câmeras de segurança que será monitorada pela vigilância. **4)**
32 Acesso e utilização dos dutos: O Prof. José Carlos propõe que o espaço seja utilizado
33 somente para a destinação que foi criado, ou seja, passagem de fios e cabos de
34 energia elétrica, de redes hidráulicas e de telefonia. **5)** Portaria "informatizada": Foi
35 autorizada a compra de uma câmera para implantação do sistema de informatização
36 para identificação de pessoas na portaria do prédio da Engenharia Elétrica. **6)** Reforma
37 no Galpão Didático: O Prof. José Carlos irá conversar com o Prof. Antonio Carlos
38 Seabra (PSI), para obter informações a respeito de definições e providências a respeito
39 da reforma no Galpão Didático. A posterior troca de informações será feita através de
40 e-mail. **7)** Sistema de Monitoramento por câmeras: Será feito um levantamento de
41 projetos já existentes para monitoramento do prédio por câmeras. O funcionário Akio
42 Nogueira Barbosa (PCS) ficou de fazer o levantamento dos projetos existentes. **8)**
43 Lanchonete: O Prof. José Carlos informou que uma comissão da SEF
44 (Superintendência do Espaço Físico) está visitando as lanchonetes da Escola
45 Politécnica para decidir quais permanecerão abertas e quais ainda passarão por



1 reformas. **9)** Criação de porta na sala C1-50 para a rede EDUROAM: O Prof. Sebastião
2 G. Dos Santos Filho (PSI), informa que já foram feitos dois orçamentos e que está
3 aguardando o envio de um terceiro para aprovar a reforma. Informou também que o
4 Engenheiro Edivaldo Gaban acompanhará a obra. **10)** Desobstrução do esgoto do
5 prédio da Engenharia Elétrica: Foi realizada a desobstrução do esgoto. No processo de
6 desobstrução notou-se que há um vazamento de água e há outros pontos de esgoto
7 que devem ser esvaziados. **11)** Manutenção de equipamentos de climatização das
8 salas e anfiteatro de responsabilidade da CAEEL: O serviço de manutenção de limpeza
9 do equipamento de climatização e ar condicionado do anfiteatro foi realizado. **12)**
10 Projetores em salas de aula do prédio: Está sendo feita a manutenção dos projetores
11 das salas de aula pelos funcionários do PTC Herbert de Camargo Pereira Leite e
12 Kennedy Xisto Barros Peixoto. O Prof. José Carlos informa que existem seis projetores
13 reservas, porém dois não estão funcionando adequadamente e estão também em
14 manutenção. **13)** Manutenção predial na Engenharia Elétrica: O Prof. José Carlos
15 informou que o funcionário Marcelo Vantini (PTC) e o zelador Fabio Eduardo Teodoro
16 estão definindo uma planilha de todos os serviços a serem executados pela CAEEL
17 envolvendo manutenção, reforma, construção, etc. A planilha será divulgada aos
18 membros da CAEEL tão logo quanto possível e deverá ser analisada pelos Chefes de
19 Departamento e representante discente no site da CAEEL. Essa planilha será
20 atualizada periodicamente. **14)** Página e portal da CAEEL: Ficou decidido que deverá
21 ser verificada a possibilidade de ser usada a página já existente no sistema Moodle.
22 **15)** Acesso ao prédio: O Prof. José Carlos informou que a CAEEL só autorizará a
23 entrada no prédio da Elétrica conforme normas já aprovadas pela CAEEL ou conforme
24 autorização da diretoria da EPUSP. -----

1.2.5. Comissão de Graduação e Coordenadoria dos Cursos Quadrimestrais

26 Prof. Paulo Sérgio Cugnasca informou que: **1)** A suspensão de aulas na semana
27 passada por conta da greve dos caminhoneiros: a comissão do ciclo básico deixou a
28 cargo dos coordenadores das disciplinas dos primeiros anos decidir sobre
29 eventuais reposições ou compactações das aulas perdidas; para o 4º. e 5º. ano ficou a
30 cargo das CoCs decidir. No caso do curso semestral, os professores do PCS podem
31 decidir como repor essas aulas, de preferência nos mesmo dias de aula e nos mesmos
32 horários; no curso quadrimestral, a solução é mais simples, porque em julho só o
33 cooperativo está tendo aulas e será mais fácil para repor essas aulas. **2)** Prof. Paulo
34 informou que no curso cooperativo de Engenharia de Computação houve problema de
35 relacionamento entre um docente da Produção e os alunos. Foi conversado com o
36 chefe da PRO e os alunos poderão refazer essa disciplina no ano que vem. **3)** Projeto
37 de Formatura: houve um evento com empresas com o objetivo de aproximar as
38 empresas do curso, visando obter sugestões de temas e patrocínio para esses
39 trabalhos. Em 2017 as empresas participaram em avaliações práticas dos projetos de
40 conclusão de curso. **4)** Disse também que foi feita uma reunião no dia 06 de junho com
41 os profs. Edson Fregni, Eduardo Raul Hruschka, Anna Helena Realí Costa e Paulo
42 Sérgio Cugnasca para discutir o oferecimento da disciplina Criação e Administração de
43 Empresas de Computação. -----
44



1
2 **1.2.6. Comissão de Estágios**

3 Prof. Jorge Luis Risco Becerra informou que: **1)** A comissão de estágio no ano de 2018
4 criou uma nova forma para incentivar os relacionamentos com as empresas,
5 apresentou oportunidade para que integrem as atividades das empresas com os
6 projetos de formatura, e com essa oportunidade fiquem relacionados com uma
7 Universidade de grande relevância. **2)** Houve um evento para apresentar como as
8 empresa podem participar nas atividades do projeto de formatura, mencionou que teve
9 30 empresas inscritas, vieram 10 empresas, houve interferência por causa da greve
10 dos caminhoneiros. **3)** Foi feita uma reunião com o presidente da Comissão de
11 graduação da Poli, Prof. Fábio Cozman, foi conversado sobre o processo de estágio,
12 em particular do processo de estágio cooperativo, com objetivo de facilitar o processo
13 de assinatura dos contratos e evitar atrasos na contratação. Outro objetivo desta
14 reunião foi para oferecer colaboração direta com o setor de estágio da Poli. **4)** De outro
15 lado, Disse também que existe uma grande distância entre professores e os alunos.
16 Lembra que eles precisam muito de nosso apoio e mais aproximação com eles e é
17 preciso prestar mais atenção e ouvi-los mais. Disse também que temos vários alunos
18 com o quadro de depressão por diversos fatores, família, amigos etc. Comentou que
19 tem esta percepção e facilidade de sentir os alunos com problemas por estar mais
20 próximo quando estão no módulo de estágio que é necessário um contato maior com
21 os alunos. -----
22

23 **1.2.7. Comissão de Pós-Graduação**

24 Prof. Jorge Rady de Almeida Júnior informou que: **1)** Ontem houve a realização das
25 provas de para ingresso no mestrado. Em particular a nossa área teve 5 ou 6
26 candidatos que apresentaram o POSCOMP, resultando em 15 que fizeram a prova
27 presencial, tendo havido 3 faltas, sendo uma delas de uma aluna de pré-mestrado. No
28 total das 15 provas houve 8 aprovações. Profa. Anna ouviu dizer que tivemos alunos de
29 escolas boas mas não passaram na prova. Profa. Cintia Borges Margi, diz que não há
30 privilegio, mesmo para alunos que estão se formando agora em nosso curso, dado o
31 escopo da prova. Prof. Wilson Vicente Ruggiero diz que só os alunos que se estão se
32 formando agora é que têm possibilidade de serem aprovados nesse
33 processo. Profa. Anna disse que vale a pena levantar o perfil dos alunos para avaliar
34 nosso processo de ingresso. Sugeriu-se ser mais rigoroso com os alunos especiais,
35 pois muitos deles deixam a desejar no cumprimento das disciplinas, bem como acabem
36 por abandonar o curso. O PCS tem conseguidos bolsas oferecidas por empresas, com
37 a vantagem de que tais bolsas normalmente têm valores maiores do que as bolsas
38 oficiais Comentou-se que deve haver maior divulgação de nosso programa, pois a
39 profa. Anna lembrou que não viu chamadas de nosso processo de ingresso, por
40 exemplo no Jornal da USP, SBC, etc. Prof. Rady diz que estamos com pequeno
41 número de orientadores credenciados para orientação dos alunos. Prof. Rady disse
42 que vai ocorrer a fase de arguição dos aprovados na primeira fase do ingresso, na
43 semana do dia 18-06-2018. Está sendo feito um questionário a ser preenchido pelos
44 candidatos, para que, além da arguição propriamente dita, possamos ter um registro
45 físico dessa fase do ingresso. O Prof. Vitor Heloiz Nascimento e o Prof. João



1 Antonio Martino estão redigindo uma nova fórmula para os critérios de
2 de credenciamento e credenciamento no programa. -----
3

4 **1.2.8. Comissão de Pesquisa**

5 Prof. André Riyuiti Hirakawa informou que: **1)** O último informe da reunião é solicitar
6 àqueles que receberam um e-mail do Sistema Atena para revisão de projetos para
7 emitir pareceres do PIBIC que o façam até o dia 21-06-2018. Disse também que este
8 ano os projetos submetidos podem ter 4 páginas. -----
9

10 **1.2.9. Comissão de Cultura e Extensão Universitária**

11 Prof. Carlos Eduardo Cugnasca informou que: **1)** Ocorreu a visita monitorada na Poli
12 no dia 19-05-2018, com aproximadamente 550 visitantes. Houve bom interesse dos
13 participantes, que efetuaram muitas perguntas, demonstrando o interesse pela
14 engenharia. Ocorreram várias palestras sobre a Poli, seus cursos e atividades de
15 pesquisa e extensão, e uma palestra do escritório de relacionamento, que foi muito
16 bem apresentada por uma de nossas alunas, despertando muito interesse. O professor
17 Carlos agradeceu os professores, alunos e funcionários que contribuíram com o
18 evento. **2)** Ocorrerá no 2o. semestre mais uma edição do programa USP e Profissões,
19 que ocorrerá no parque CIENTEC, e para tal foi designado o Prof. Antonio Marcos de
20 Aguirra Massola para coordenar a participação da Poli. **3)** Na última reunião da CCEX o
21 Grêmio fez uma apresentação muito elogiada, com um extrato das atividades e que
22 foram feitas no último ano, que surpreendeu os participantes pela quantidade e
23 diversidade. Foi sugerido que haja um espaço permanente para que o Grêmio divulgue
24 as suas atividades. Os alunos manifestaram interesse que existam mais disciplinas
25 eletivas associadas a atividades de cultura e extensão, e pediram apoio para essa
26 iniciativa. **4)** Chegou recentemente e foi divulgado a todos um ofício da CERT sobre a
27 realização de atividades de extensão por docentes em RDIDP sem o recebimento de
28 remuneração. Após a mudança do Estatuto em 2017, vinha sendo dada a interpretação
29 que atividades sem remuneração, como a ministração de cursos de extensão,
30 poderiam ser realizadas mesmo por docentes sem currículo credenciado na CERT,
31 tanto que o sistema Apolo foi alterado para aceitar essa possibilidade. O ofício revisa
32 esse entendimento, deixando claro quais são as atividades de extensão que podem ser
33 realizadas sem credenciamento. O professor solicitou aos docentes que vinham
34 realizando atividades segundo o entendimento anterior que as revejam. -----
35

36 **1.2.11. Comunicações do CEE**

37 A representante discente, Vitória dos Santos Rosa, informou que: **1)** No último CoG foi
38 discutida a mudança estrutural da FUVEST, e entre as medidas está a supressão do
39 segundo dia da segunda fase, que era o dia sobre conhecimentos gerais, com o intuito
40 de reduzir custos e levar mais alunos para a segunda fase. No entanto, a principal
41 questão está no fato de que o Diretor da Fuvest propôs que as concorrências nas
42 categorias (AC, EP, PPI) fossem estáticas, isto é, que cada Congregação indicasse
43 exatamente quantos alunos de cada categoria quer. Na ocasião, o presidente da CG
44 da Faculdade de Saúde Pública (FSP) classificou isto como instituir cota para "brancos
45 de escola particulares", tendo em vista que na FSP isto reduziria o número de alunos



ESCOLA POLITÉCNICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
319ª ATA DO CONSELHO DO PCS

1 de escola pública. A principal justificativa para este sistema é a dificuldade de
2 implementar um sistema dinâmico de listas. Os Centros Acadêmicos da Poli discutiram
3 e propuseram ao Pró-Reitor de Graduação, Prof. Edmund Chada Baracat, uma
4 proposta de modelo que resolva esta dificuldade de implementação, que será
5 encaminhada ao CoG. O CEE solicita aos senhores conselheiros que atentem para
6 esta questão, pois a Universidade está definindo quem quer que entre e isto, por
7 consequência, define o seu futuro. Solicita também que o PCS apoie a proposta
8 dos alunos na reunião da CG. **2)** Foi realizada uma Assembleia Geral da Poli para
9 discutir, entre outros temas, a questão da FUVEST, a questão da greve e os espaços
10 da Poli. Em resumo, os alunos aprovaram posição completamente contrária às
11 mudanças na FUVEST, posição contrária à greve e os seguintes encaminhamentos
12 quanto ao espaço: **2.1)** 71% dos alunos da Escola Politécnica da USP acreditam que
13 deva existir uma regra uniformizada que permita o acesso de alunos com justificativas
14 acadêmicas aos prédios da Escola Politécnica nos horários fora de expediente, ou
15 seja, das 23h00 às 6h00; **2.2)** 80% dos alunos acham necessária a existência de um
16 espaço para o CAEA (Centro Acadêmico de Engenharia Ambiental); **2.3)** 83% dos
17 alunos acham necessária a existência de um espaço para grupos de extensão que
18 ainda não o possuam; **2.4)** 81% gostariam que as bibliotecas da Escola Politécnica
19 ficassem abertas por um maior período de tempo durante os dias de semana; **2.5)** 55%
20 dos alunos acreditam que seja necessário que as bibliotecas da Escola Politécnica
21 fiquem abertas nos fins de semana e feriados. **3)** O CEE organizará uma Assembleia
22 dos alunos da GA elétrica no dia 12 de junho às 11:30 com a seguinte pauta:
23 **3.1)** Reestruturação da EC-3; **3.2)** Ética no Corpo Docente da EPUSP; **3.3)** Discussão
24 sobre eleições para Representação Discente; **3.4)** Conjuntura da USP; **3.5)** Conjuntura
25 Nacional. **4)** Acesso ao prédio: tem ocorrido um desentendimento entre a CAEEL e a
26 Diretoria para a questão de acesso ao prédio. Foi acordado com a Diretora da EPUSP,
27 Prof^a. Liedi Légi Bariani Bernucci, que seria autorizado tranquilamente o acesso caso
28 houvesse justificativa acadêmica, mas a diretoria gostaria de consultar a Comissão
29 Administrativa do prédio antes de decidir por um parecer favorável. Tem acontecido de
30 a CAEEL não corroborar a autorização da diretoria com relação ao acesso ao prédio,
31 com a justificativa paradoxal de que a autorização que a Prof^a Liedi deu não seria
32 permitida pela própria diretoria da Poli. Isto tem causado fortes transtornos no prédio,
33 por exemplo, pela primeira vez na história deste prédio os alunos não foram
34 autorizados a estudar para as provas P2 do biênio aqui. A representante acredita que
35 medidas como essa por parte da CAEEL é um desincentivo a graduação na Poli e
36 lamentamos este fato. **5)** A FUSM - Frente Universitária de Saúde Mental, grupo do
37 qual o CEE faz parte, vem crescendo e atua em diversas faculdades e universidades
38 de São Paulo, em especial na Poli. Em semanas anteriores, o grupo se apresentou em
39 uma atividade na Semana de Psicologia da USP, e dia 14 de junho organizará, na
40 Cidade Universitária, uma reunião aberta, e convida novos membros a se juntarem a
41 eles. Antes disso, estão sendo realizadas rodas de conversa sobre saúde mental pela
42 USP (não exclusivamente no campus Butantã), uma parceria da FUSM com o DCE
43 envolvendo os Centros Acadêmicos de cada unidade. A Poli teve o seu evento no dia
44 23 de maio em uma sala da Civil, com a presença e condução do Prof. Laerte Idal
45 Szelwar (PRO), professor que tem ajudado com o nosso grupo. Na terça-feira desta



1 semana também, uma representante foi ao programa “Encontro com Fátima
2 Bernardes” da Rede Globo para falar sobre o projeto e sobre saúde mental na
3 Universidade. **6)** Há indicativo de data para ocorrer a semana de Opções (SemOp),
4 seria na primeira ou segunda semana de agosto. Falta as CoCs confirmarem. SemOp:
5 data para a primeira ou segunda semana de agosto. Falta as CoCs
6 confirmarem. **7)** Nesta semana foi realizada a primeira Semana de Pós-Graduação da
7 Poli (SEPÓS), organizada pelo CEE, com o objetivo de dar uma visão aos alunos no
8 fim da graduação sobre as possibilidades da pós para carreira acadêmica, e mesmo
9 para o mercado de trabalho em tecnologia. **8)** Edital Amigos da Poli: ontem encerrou o
10 prazo para inscrição de projetos. O CEE escreveu três projetos: **8.1)** O primeiro, em
11 conjunto com o grupo de extensão Amudi, é relativo a uma bancada de eletrônica
12 dentro da sala de estudos do CEE (há uma falta de ambientes de prototipação
13 eletrônica no prédio). O projeto é orientado pelo Prof. Gustavo Pamplona Rehder (PSI).
14 **8.2)** Censo Poli: pretende-se, em conjunto com o coletivo “Politécnicas R.Existem”,
15 realizar um mapeamento para conhecer melhor os alunos da elétrica (inicialmente) em
16 relação a condições socioeconômicas, rendimento acadêmico e o quanto eles se
17 sentem seguros em relação às pessoas com as quais convivem. Este projeto está
18 sendo orientado pelo Prof. Bernardo Luis Rodrigues de Andrade (Naval) e tem o apoio
19 da Profª Liedi. **8.3)** Rede VemCá: a ideia é criar uma rede de atendimento psicológico
20 gratuito para pessoas que sofram de transtornos mentais gerados por problemas na
21 universidade. É uma iniciativa de quatro Centros Acadêmicos da Poli em parceria com
22 a FUSM, grupo que vem crescendo e atua em diversas universidades de São Paulo,
23 em especial na Poli. Este projeto é orientado pelo Prof. Laerte (Produção). **9)** Evento
24 de Relaxamento: o CEE realizará no fim do semestre, tanto antes das provas quanto
25 depois, um evento com profissionais do Hospital Albert Einstein com objetivo de
26 tranquilizar os alunos dos estresses da graduação em véspera de provas, com
27 exercícios relaxantes. É a primeira vez que será feito algo do tipo, e se o resultado for
28 bom, repetirá mais vezes. **10)** O CEE participará de uma reunião com Reitor Prof.
29 Vahan Agopyan e sua equipe no dia 11/06 às 17h um representante do CEE para
30 entrega de duas cartas de demandas: uma sobre permanência estudantil (pauta central
31 da greve dos estudantes), elaborada com base nos fóruns de permanência realizados
32 em cada curso; e outra sobre espaços estudantis, elaborada pelo grupo de trabalho
33 que trabalha pelos espaços na USP. -----
34

35 **1.2.10. Secretaria do Departamento**

36 A funcionária Léia Sicília solicita que: **1)** Os docentes agendem suas férias do ano de
37 2017 e 2018. -----
38

39 **1.2.11. Palavra dos Conselheiros**

40 Profª. Cintia Borges Margi informou que: **1)** Alunos de PM (Pré-Mestrado) não
41 precisavam fazer a prova de ingresso agora. Apesar da recomendação, a decisão era
42 deles. Prova seria necessária para ingresso 2019/1. **2)** Ministrou palestra na semana
43 de Pós-Graduação do CEE sobre PM (Pré-Mestrado) na terça-feira passada (05/junho)
44 às 18h30. **3)** Sobre critérios de Titular e LD encaminhados pela diretoria, me
45 pareceram próximos aqueles aprovados pelo PCS. No entanto, 2 aspectos para titular



1 merecem destaques: 3.1) Tutoria de alunos é "obrigatória" 3.2) Cargos em comissões
2 permanentes são recomendadas. 4) Sobre ingresso no PPGEE, foi mencionado que
3 havia poucas vagas disponibilizadas pelos orientadores para ingresso. Observou que
4 não foi consultada, então gostaria de saber como foi analisada a questão das vagas. 5)
5 Prof. Ricardo Luis de Azevedo da Rocha agradeceu a participação dos funcionários
6 Edivaldo Salustiano da Silva e Nilton Araújo do Carmo na visita de alunos do 2º. Grau
7 na EPUSP, e lembrou que foi uma dificuldade dos funcionários de participar dos
8 eventos devido ao ponto eletrônico. 6) Profª. Anna Helena Reali Costa lembrou que
9 ficou bem difícil mesmo, disse que os funcionários ficam fazendo banco de horas,
10 chegam mais tarde saem mais cedo. E ela como chefe tem que gerenciar tudo isso.
11 Realmente é uma dificuldade para o chefe. -----

12 13 **II - ORDEM DO DIA**

14 **II.1. Graduação**

15 Não há matéria.

16 17 **II.2. Pós-Graduação**

18 **II.2.1. Proposta de Banca para Exame de Qualificação de Mestrado**

19 Aprovadas as Propostas de Banca para Exame de Qualificação de Mestrado dos
20 alunos: 1) **Amir Nasser Safa Ahmad** - conforme aprovada na reunião da CCP
21 (Comissão Coordenadora de Programa de Pós-Graduação). 2) **Lesly Alejandra**
22 **Gonzalez Camacho** - conforme aprovada na reunião da CCP (Comissão
23 Coordenadora de Programa de Pós-Graduação). 3) **Lígia Maria Moreira Zorello** -
24 conforme aprovada na reunião da CCP (Comissão Coordenadora de Programa de Pós-
25 Graduação). -----

26 27 **II.2.2. Proposta de Banca para Exame de Qualificação de Doutorado**

28 Aprovada a Proposta de Banca para Exame de Qualificação de Doutorado do aluno
29 **José Augusto Salim** - conforme aprovada na reunião da CCP (Comissão
30 Coordenadora de Programa de Pós-Graduação). -----

31 32 **II.2.3. Proposta de Banca para Tese de Doutorado**

33 Aprovadas as Propostas de Banca para Tese de Doutorado dos alunos: 1) **Paulo**
34 **Roberto Massa Cereda** - conforme aprovada na reunião da CCP (Comissão
35 Coordenadora de Programa de Pós-Graduação). 2) **Phillip Luiz Viana** - conforme
36 aprovada na reunião da CCP (Comissão Coordenadora de Programa de Pós-
37 Graduação). -----

38 39 **II.3. Pesquisa**

40 **II.3.1 - Proposta de Projeto de Pesquisa**

41 Aprovada a Proposta de Projeto de Pesquisa "Key management for vehicular
42 communications (Gerenciamento de chaves para comunicações veiculares).
43 Coordenador: Prof. Dr. Marcos Antonio Simplicio Júnior. Aditivo de Prazo: 8 meses.
44 Aditivo de Valor total do projeto: R\$ 229.732,30. Instituição Envolvida: LG Eletronics
45 Recursos: FDTE. -----



1
2 **II.4. Cultura e Extensão Universitária**

3 **II.4.1. Participação de Docente em Atividades de Extensão:**

4 **a) Convênio USP - Projeto de Pesquisa (art. 19):**

5 Aprovada a participação dos docentes: **1) Prof. Dr. Marcos Antônio Simplício Júnior**
6 como Coordenador no Projeto “Gerenciamento de chaves de segurança para
7 comunicação veicular”. Período: 01-07-2018 a 31-12-2018. Parceria: LG Eletronics
8 Brasil / FDTE. **2) Prof. Dr. Wilson Vicente Ruggiero** como Coordenador no Projeto
9 “Segurança, Privacidade e Predição de Comportamento em transações eletrônicas”.
10 Período: 01-06-2018 a 31-05-2019. Parceria: Scopus / FDTE. -----

11 **b) Assessoria e Consultoria (art. 20):**

12 Referendada a participação dos docentes: **1) Profª. Drª. Lúcia Vilela Leite Filgueiras,**
13 em Assessoria/Consultoria no Projeto “UNIVESP - preparação de vídeo-aulas”.
14 Período: 20-05-2018 a 30-06-2018. Parceria: UNIVESP. **2) Profª. Drª. Lúcia Vilela**
15 **Leite Filgueiras,** em Orientação de Monografia em Curso de Extensão da aluna
16 Natália Alcassa Pereira. Período: 15-05-2018 a 01-08-2018. **3) Profª. Dra. Lúcia Vilela**
17 **Leite Filgueiras,** em Orientação de Monografia em Curso de Extensão do aluno
18 Adriano da Silva Ferreira Leal. Período: 15-05-2018 a 01-08-2018. **4) Profa. Dra. Lúcia**
19 **Vilela Leite Filgueiras,** em Orientação de Monografia em Curso de Extensão da aluna
20 Victoria Murolo. Período: 15-05-2018 a 13-08-2018. -----
21

22 **II.4.2. Proposta de Projeto de Extensão**

23 Aprovada a Proposta de Projeto de Extensão “Segurança, Privacidade e Predição de
24 Comportamento em Transações Eletrônicas”, sob coordenação do Prof. Dr. Wilson
25 Vicente Ruggiero. Prazo: 12 meses. Valor total do projeto: R\$ 2.676.298,68.
26 Instituições Envolvidas: SCOPUS / FDTE / FUSP. -----
27

28 **II.4.3 - Alteração de Período de Curso de Especialização**

29 Aprovado o pedido de Alteração de Período do Curso “MBA - Inovação Tecnológica em
30 Comunicação e Redes”, sob coordenação do Prof. Dr. Wilson Vicente Ruggiero.
31 Alteração de Período: Inicialmente de 19-04-2018 a 19-04-2020 para 02-07-2018 a 02-
32 07-2020. -----
33

34 **II.4.4. Alteração de Vagas oferecidas em Curso de Especialização**

35 Aprovado o pedido de Alteração de Vagas oferecidas no Curso “Big Data”, sob
36 coordenação do Prof. Dr. Wilson Vicente Ruggiero, com alteração de 30 vagas para 80
37 vagas. -----
38

39 **II.4.5. Alteração na Distribuição de Docentes e Carga Horária em Curso de**
40 **Especialização**

41 Aprovado o pedido de alteração na distribuição de docentes e carga horária para o
42 Curso de Especialização “Big Data - Inteligência na Gestão de Dados”, sob
43 coordenação da Profª. Drª. Solange Nice Alves de Souza: **1) Disciplina:** Arquitetura de
44 Big Data e DW/BI. **Distribuição Anterior:** Ministrante - Prof. Dr. Gustavo Tadeu
45 Cicotoste - Carga horária: 15 horas; Prof. Dr. Juan Felipe Restrepo Naranjo - Carga



1 horária: 15 horas. Período: 20-02-2018 a 20-08-2019. **Distribuição Nova:** Ministrante -
2 Prof. Dr. Gustavo Tadeu Cicotoste - Carga Horária: 15 horas; Profa. Dra. Ana Cláudia
3 Rossi. Período: 24-07-2018 a 25-09-2018. **2) Disciplina:** Privacidade e Ética.
4 **Distribuição Anterior:** Ministrante - Prof. Dr. Jaime Simão Sichman - Carga horária: 12
5 horas; Prof. Dr. Routo Terada - Carga horária: 18 horas. Período: 02-10-2018 a 04-12-
6 2018. **Distribuição Nova:** Ministrante - Prof. Dr. Jaime Simão Sichman - Carga
7 Horária: 12 horas; Prof. Dr. Wagner Luiz Zucchi - Carga horária: 18 horas. Período: 02-
8 10-2018 a 04-12-2018. -----
9

10 **II.4.6. Recredenciamento junto à CERT**

11 Aprovado os pedidos de Recredenciamento junto à CERT dos docentes: **1) Prof. Dr.**
12 **André Riyuiti Hirakawa** - Parecerista: Prof. Dr. Marco Isaiás Alayo Chávez (PSI) -
13 Parecer: Favorável. **2) Prof. Dr. Jaime Simão Sichman** - Parecerista: Prof. Dr. Gilberto
14 Francisco Martha de Souza (PMR) - Parecer: Favorável. **3) Profa. Dra. Lúcia Vilela**
15 **Leite Filgueiras** - Parecerista: Prof. Dr. Marcelo Morandini (EACH) - Parecer:
16 Favorável. **4) Profa. Dra. Solange Nice Alves de Souza** - Parecerista: Profa. Dra.
17 Elisabete Galeazzo (PSI) - Parecer: Favorável. -----
18

19 **II.5. Pedidos de Afastamento**

20 Aprovado os pedidos de afastamento dos docentes: **1) Prof. Dr. Antonio Mauro**
21 **Saraiva.** Local: Rio de Janeiro/RJ. Período: 16-04-2018 a 18-04-2018. **2) Prof. Dr. João**
22 **José Neto.** Local: Porto/Portugal. Período: 01-05-2018 a 11-05-2018. Substituto: Prof.
23 **Dr. Jorge Kinoshita.** **3) Prof. Dr. Marcos Antônio Simplício Júnior.** Local: Campinas/SP.
24 Período: 07-04-2018 a 07-04-2018. Substituto: Prof. Dr. Kechi Hirama. **4) Prof. Dr.**
25 **Moacyr Martucci Júnior.** Local: Brasília/DF. Período: 16-04-2018 a 20-04-2018.
26 Substituto: Prof. Dr. Kechi Hirama. **4) Prof. Dr. Moacyr Martucci Júnior.** Local:
27 **Bruxelas/Bélgica.** Período: 25-05-2018 a 02-06-2018. Substituto: Prof. Dr. Kechi
28 **Hirama.** **5) Prof. Dr. Moacyr Martucci Júnior.** Local: Viena/Áustria. Período: 04-06-2018
29 a 08-06-2018. Substituto: Prof. Dr. Kechi Hirama. -----
30

31 Referendado os pedidos de afastamento dos docentes: **1) Profa. Dra. Anarosa Alves**
32 **Franco Brandão.** Local: Niterói/RJ. Período: 13-04-2018 a 13-04-2018. Substituto: Prof.
33 **Dr. Jaime Simão Sichman** **2) Prof. Dr. Carlos Eduardo Cugnasca.** Local: São Paulo/SP.
34 Período: 05-04-2018 a 05-04-2018. Substituto: Prof. Dr. André Riyuiti Hirakawa. **3) Prof.**
35 **Dr. Jaime Simão Sichman.** Local: Fortaleza/CE. Período: 28-04-2018 a 05-05-2018.
36 Substituta: Profa. Dra. Anarosa Alves Franco Brandão. **4) Prof. Dr. Marcos Antônio**
37 **Simplício Júnior.** Local: Centralia/EUA. Período: 22-04-2018 a 25-04-2018. Substituto:
38 **Prof. Dr. Edson Satoshi Gomi.** **5) Profa. Dra. Regina Melo Silveira.** Local: Campos do
39 **Jordão/SP.** Período: 08-05-2018 a 11-05-2018. -----
40

41 **II.6. Relatórios de Afastamento**

42 Aprovado os relatórios de afastamento dos docentes: **1) Prof^a. Dra. Anarosa Alves**
43 **Franco Brandão.** Atividade: Participação em Banca Examinadora da Defesa de
44 proposta de Tese de Doutorado. Local: Instituto de Computação da Universidade
45 Federal Fluminense. Período: 13-04-2018 a 13-04-2018. **2) Profa. Dra. Anna Helena**



1 Reali Costa. Atividade: Participação em Banca Examinadora de Dissertação de
2 Mestrado. Local: Centro Universitário FEI. Período: 26-03-2018 a 26-03-2018. 3) Prof.
3 Dr. Ricardo Nakamura. Atividade: Participação em Congresso UGPN - Annual
4 Conference 2018. Local: Guildford/Inglaterra. Período: 07-04-2018 a 12-04-2018. 4)
5 Profa. Dra. Cíntia Borges Margi - Local: Campos do Jordão/SP - Período: 05-05-2018 a
6 10-05-2018. -----

7
8 **II.7. Programa Colaborador Sênior**

9 Aprovado o Pedido de Adesão ao "Programa Colaborador Sênior" da Profª. Líria
10 Matsumoto Sato. -----

11
12 **II.8. Relatório de Atividades de Docente Referente ao Período Probatório**

13 Aprovado o Relatório de Atividades de Docente Referente ao Período Probatório do
14 Prof. Dr. Fábio Levy Siqueira. Parecerista: Prof. Dr. Cristiano Magalhães Panazio
15 (PTC). Parecer: Favorável. -----

16
17
18 Nada mais a constar. A reunião deu-se por encerrada às 11h25 e eu, Leila Sicília,
19 técnico administrativo do Departamento de Engenharia de Computação e Sistemas
20 Digitais, na reunião do Conselho, redigi e digitei a presente ata.

[Handwritten signatures in blue ink]

Paulo Sérgio Azevedo
Almárcio Onelnicoff
Anarosa Alves Franco Brandão
Vitoria R.
Lúcio S. M. R. Martins
Leila Sicília

