



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA DEFESA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA

CONGREGAÇÃO – ATA DE REUNIÃO

1 ATA da 452ª Reunião Ordinária da Congregação realizada em 20 de Setembro de 2018, no
2 Auditório Armel Picquenard, com início às 16:07, presidida pelo Prof. Anderson e secretariada
3 por mim, Prof. Flávio. Constatada a existência de *quorum*, o presidente deu por aberta a sessão.
4 Dos 54 membros que compõem a Congregação, foram registradas as presenças dos seguintes 31
5 membros: Alonso, Anderson, Armando, Bete, Bussamra, Carlos Ribeiro, Cecília, Chiépa, Cláudio
6 Jorge, Cristiane, Cristiane Lacaz, Deborah, Denise, Dimas, Eliseu, Ezio, Flavio, Francisco,
7 Gefeson, João Pedro, Kawakami, Kienitz, Kleba, Lara, Manish, Morales, Neusa, Parente, Sueli,
8 Takachi e Wilson. Apresentaram ao Secretário da Congregação, antes do início da reunião,
9 justificativa de impossibilidade de comparecimento, nos termos do inciso I, parágrafo único do
10 artigo 12 do Regimento Interno da Congregação, os seguintes 15 membros: Adade, Domingos,
11 Donadon, Emilia, Erico, Fábio, Gil, Lacava, Maryangela, Nabarrete, Nei, Paulo Hemsí, Pelá,
12 Rizzi e Ronaldo. Não apresentaram, até o início da reunião, justificativas para as respectivas
13 ausências, os seguintes 8 membros: Alessandro, Andre, Brutus, Cláudia, Davi, Paulo André,
14 Silvestre e Wayne. Dos 31 convidados permanentes que compõem a Congregação, foram
15 registradas as presenças dos seguintes 3 convidados: Guilherme (CASD), Malheiro (Professor
16 Titular) e Sakane (Assessor Reitor). Apresentou ao Secretário da Congregação, antes do início da
17 reunião, justificativa de impossibilidade de comparecimento o seguinte convidado permanente:
18 Tobias (Professor Titular). **Assuntos tratados:**

- 19 1. **Abertura:** o presidente abriu a reunião agradecendo a presença de todos.
- 20 2. **Discussão e votação de atas anteriores:** foi colocada em discussão a ata da 451ª Reunião
21 Ordinária ocorrida em 14 de Junho de 2018. Após pequenas correções a ata foi aprovada pela
22 unanimidade dos 24 membros presentes no momento.

23 **3. Relatórios ou comunicações**

24 A presidência passa a palavra aos interlocutores seguintes, para alguns relatos pertinentes:

- 25 3.1. Prof. Cláudio Jorge, vice-reitor, fez relato sobre a questão das inscrições no vestibular,
26 levando em consideração a questão das cotas: foram computadas 10.759 inscrições no
27 Vestibular (número similar ao alcançado no ano passado). Destas, 46% são candidatos
28 às 25 vagas privativas (dentre essas 13% são cotistas). Para os 54% que pleiteiam uma
29 das 85 vagas ordinárias tem-se 9,6% de cotistas. Assim as relações de **candidatos por**
30 **vaga** ficaram: 214 para não cotistas às vagas privativas, 26 para cotistas às vagas
31 privativas, 80 para não cotistas às vagas ordinárias e 4,3 para cotistas às vagas ordinárias.
32 Os cotistas precisam "passar" pela Comissão de heteroidentificação e todos os aprovados
33 até então serão submetidos à Inspeção de Saúde, que será eliminatória, para cursarem o
34 CPOR.
- 35 3.2. O Prof. Carlos Ribeiro, pró-reitor de graduação, relatou três ações da IG: a) os encontros
36 Reflita, já definidos no calendário institucional, que são reflexões sobre temas
37 pertinentes à Graduação, com referências às normas da escola, para os quais todos os
38 docentes são convidados. Os encontros ocorrem quinzenalmente às terças, 16:00; b) a
39 oficina docente "Reflexões sobre aspectos acadêmicos e emocionais no processo de
40 integração à universidade: papel do professor conselheiro", com participação da Prof.
41 Soely Polidoro e da Orientadora Educacional Adriane Pelissoni, ambas da Unicamp,
42 atividade inicial de um projeto de reforma do sistema de aconselhamento; e c)
43 submissão, pela Divisão de Engenharia Mecânica, de um projeto para o edital Capes
44 *Fulbright* de Modernização do Ensino. O projeto integra a incorporação do PFC de

- 45 Inovação ao currículo do curso de Engenharia Mecânica-Aeronáutica. O pró-reitor
46 agradece, por fim, a colaboração de vários professores na preparação e gestão do projeto,
47 em particular ao chefe da IEM, Prof. Ézio, e ao coordenador de curso, Prof. Tosetti.
- 48 3.3. O Prof. Takachi, representando a IP, informou sobre os recursos do programa Capes
49 *PrInt*, o doutorado CNPq DAI e a assinatura de um memorando de cooperação para a
50 criação de um curso de extensão para a Anatel.
- 51 3.4. O Reitor, por fim, informou sobre a visita do Ministro da Defesa e do Comandante da
52 Aeronáutica nas últimas segunda e terça-feiras, ressaltando que o recurso para a reforma
53 do H8, que está atrasado, talvez seja recebido em outubro. Foi assinado o contrato de
54 reforma da nova Ala Zero, que deve ocorrer no período de outubro a abril de 2019.
55 Informa, por fim, que as instalações do novo prédio do Fundamental estão sendo
56 finalizadas e estão sendo feitos esforços para as necessárias reformas dos prédios antigos,
57 incluindo vazamento nos telhados da ELE-COMP.
- 58 **3.5. Comissões permanentes:**
- 59 3.5.1. **IC-CCR (Profa. Cecilia – IEC):**
- 60 3.5.1.1. A Profa. Cecilia passa a palavra ao Prof. Eliseu que informa que a Civil está sem
61 docente para ofertar a disciplina GEO-55 Projeto e Construção de Pistas (2-0-2-3)
62 no 2º semestre/2º Ano Profissional em 2018. A disciplina tem sido ministrada pelo
63 Ten Cel Ronaldo Gonçalves de Carvalho, atual Chefe da IEI, que foi matriculado
64 no Curso de Comando e Estado-Maior Semipresencial Engenharia e Especialista -
65 Turma 2018 (CCEM-SP/EE – 2018) na ECEMAR, finalizando em 11/out/2018. Não
66 há no ITA redundância de docente nessa área, assim como não foram detectados
67 profissionais externos que pudessem auxiliar. Dentre as alternativas estudadas a IC-
68 CCR aprovou transferir a oferta de GEO-55 para 2019 enquanto antecipa-se GEO-
69 53 Engenharia de Fundações (2-0-1-3) para o 2º Ano Profissional em 2018 (GEO-
70 53 seria ofertada, simultaneamente, para os 2º e 3º Anos Profissionais), observando
71 que esta solução não causa sobrecarga docente mas exige acertos curriculares em
72 2019, que devem ser implementados oportunamente.
- 73 3.5.1.2. A Profa. Cecilia informa que foi aprovada pela IC-CCR a criação da ACP-45
74 “Participação em atividades de vivência profissional organizadas por empresas ou
75 instituições externas ao ITA”, com máximo de 60 horas. Os requisitos para
76 validação serão: “Comprovante de realização e relatório de atividades”. A seguinte
77 Nota será incluída: “Esta ACP pode contabilizar horas de Estágios Militares
78 Complementares e *Summer Jobs* que não sejam enquadrados na ACP-41”.
- 79 3.5.1.3. Por fim salienta que a IC-CCR pode deliberar e decidir sobre os assuntos sob sua
80 alçada no intervalo das sessões plenárias tendo, a Congregação, a possibilidade de
81 discordar quando do relato, que não precisa ser objeto de votação. Descreve, por
82 fim, a sistemática interna de recebimento, análise e aprovação de disciplinas eletivas
83 que tem sido adotada: a iniciativa é do professor proponente que, com o aval do
84 conselho do curso, submete à IC-CCR e, depois de analisada e aprovada, é
85 submetida uma ficha assinada pelo coordenador que é enviada à IG-RCA.
86 Observa-se, na oportunidade, a obrigatoriedade do relato preciso à Congregação,
87 para formalização e posterior registro em ata.
- 88 3.5.2. **IC- CCO (Prof. Chiepa – IEE):**
- 89 3.5.2.1. Parecer IC/CCO No 17/18, IEE, favorável: Prof. Rogério Ferraz de Camargo solicita
90 alteração de regime de trabalho, do regime de 40 horas semanais de trabalho, em
91 tempo integral, com dedicação exclusiva, para o regime de 20 horas semanais.
92 Parecer IC/CCO No 18/18, IEE, desfavorável: Parecer sobre a solicitação de
93 Alteração de Regime de Trabalho do Prof. Dalcio Diogenes de Lima Ribas, da
94 Divisão de Engenharia Eletrônica do ITA, do regime de 40 horas semanais de
95 trabalho, em tempo integral, com dedicação exclusiva, para o regime de 20 horas
96 semanais. Parecer IC/CCO No 19/18, IEC, favorável: Parecer sobre a pertinência e
97 adequação título de doutor obtido pelo Prof. Marcos Ricardo Omena de
98 Albuquerque Máximo, lotado em Estágio Probatório na Divisão de Ciência da
99 Computação do ITA, para efeito de homologação do título e concessão de
100 retribuição de titulação (RT). Parecer IC/CCO No 20/18, IEE, favorável: Parecer
101 sobre a pertinência e adequação título de doutor obtido pelo Prof. Renan Lima

- 102 Pereira, lotado na Divisão de Engenharia Eletrônica do ITA, para efeito de
103 homologação do título e concessão de Aceleração da Promoção, do cargo de
104 Professor Adjunto A, Nível II, para Professor Classe C (Professor Adjunto), Nível
105 I, por ter sido aprovado no Estágio Probatório. Parecer IC/CCO No 21/18, IEI,
106 parcialmente favorável: Parecer sobre a pertinência e adequação título de doutor
107 obtido pelo Prof. Dimas Betioli Ribeiro, lotado na Divisão de Engenharia Civil do
108 ITA, para efeito de homologação do título de doutor, visando futuro processo de
109 qualificação docente e concessão de Aceleração da Promoção.
- 110 3.5.2.2. Em seguida faz apresentação sobre as propostas da Comissão de Revisão do
111 Regimento Interno da IC-CCO (Portaria ITA N° 153-T/ID-GAB, de 16 de maio de
112 2016, aprovada na Reunião Ordinária 438 de 14/abr/2016, e Portaria ITA N° 211-
113 T/ID-GAB, de 2 de junho de 2017) com relação à progressão funcional dos docentes
114 (em anexo). Informa, ainda, que todo o material será distribuído à comunidade para,
115 oportunamente, apresentar uma moção à Casa.
- 116 3.6. **IC- CAP (Prof. Bussamra – IEA):** nada a relatar na oportunidade.
117 3.7. **IC-CRE (Prof. Flávio – IEI):** nada a relatar na oportunidade.
- 118 4. **Franqueamento da palavra:** Antes de franquear a palavra o Reitor ressalta à Prof. Cecilia,
119 presidente da IC-CCR, a importância de que sejam apresentadas algumas propostas de
120 currículo 2019, para discussão e votação, já na próxima reunião ordinária, prevista para o dia
121 4/out (sujeita à confirmação), ao que é informado de que os currículos do Fundamental e da
122 Mecânica-Aeronáutica já poderiam ser apresentados.
123 O professor Wilson informou de sua participação no Conselho Municipal de Meio Ambiente
124 - COMAM, representando o ITA. O COMAM vem buscando discutir o Plano Diretor do
125 município e tem havido embates técnicos dos representantes da academia (ITA, INPE e
126 UNESP) com propostas da Prefeitura. Neste sentido, o professor Wilson pediu apoio
127 institucional e convidou colegas interessados para conhecer melhor as demandas e reforçar a
128 posição técnica da representação no Conselho. O Reitor agradeceu o relato e reforçou a
129 importância da participação técnica do professor Wilson no COMAM.
- 130 5. **Encerramento:** Às 17:58, não havendo mais nenhuma manifestação, o presidente agradeceu
131 mais uma vez a presença de todos e deu por encerrada a 452ª Reunião Ordinária, da qual
132 lavrei e assino a presente ata.

Prof. Flávio Mendes Neto
IC-S Secretário da Congregação
Biênio 2018-2019



IC/CCO

**1ª Apresentação à Congregação das
Propostas da Comissão para Análise do RI-IC/CCO
20 de setembro de 2018**

Sumário

- Comissão de Análise do RI-IC/CCO - mai/2016 – set/2018
- Legislação
 - Lei 12.772 de 28/12/2012
 - Lei 12.863 de 24/09/2013
 - Portaria 554/MEC de 20/06/2013
 - Portaria 2093/MD de 12/07/2013
 - Portaria 982/MEC de 03/10/2013
 - Lei 13.325 de 29/07/2016
- RI-IC/CCO atual
 - Planilha atual para avaliação quantitativa
- Proposta de Novo RI-IC/CCO
 - Novo texto
 - Comparativo com versão atual
 - Nova planilha para avaliação quantitativa

Sobre a Comissão

- 1) Criação da Comissão
- 2) Membros da Comissão
- 3) Trabalhos realizados no período entre maio/2016 – maio/2017
- 4) Cronograma de reuniões com os professores

1) Criação da Comissão

Portaria ITA nº 153-T/ID-GAB, de 16 de maio de 2016

Membros escolhidos na Reunião Conjunta CR/CCD nº 9, 02/05/2016

2) Membros da Comissão

Professores e Critérios de Participação

- Prof. Pedro Lacava, Presidente
 - Pesquisa/Pós-Graduação
- Prof. Takachi, Secretário
 - Extensão/Tecnologia
- Prof. Sakane
 - Institucional
- Prof. Chiepa
 - CCO/Normas atuais
- Prof. Silvério / Profa. Sueli
 - Ensino/Educação
- Prof. Rade
 - “Externo”/Magistério Federal
- Prof. Carlos Henrique
 - Congregação/Graduação
- Prof^a. Sueli
 - “Soft skills”/Jurídico

3) Trabalhos Realizados pela Comissão

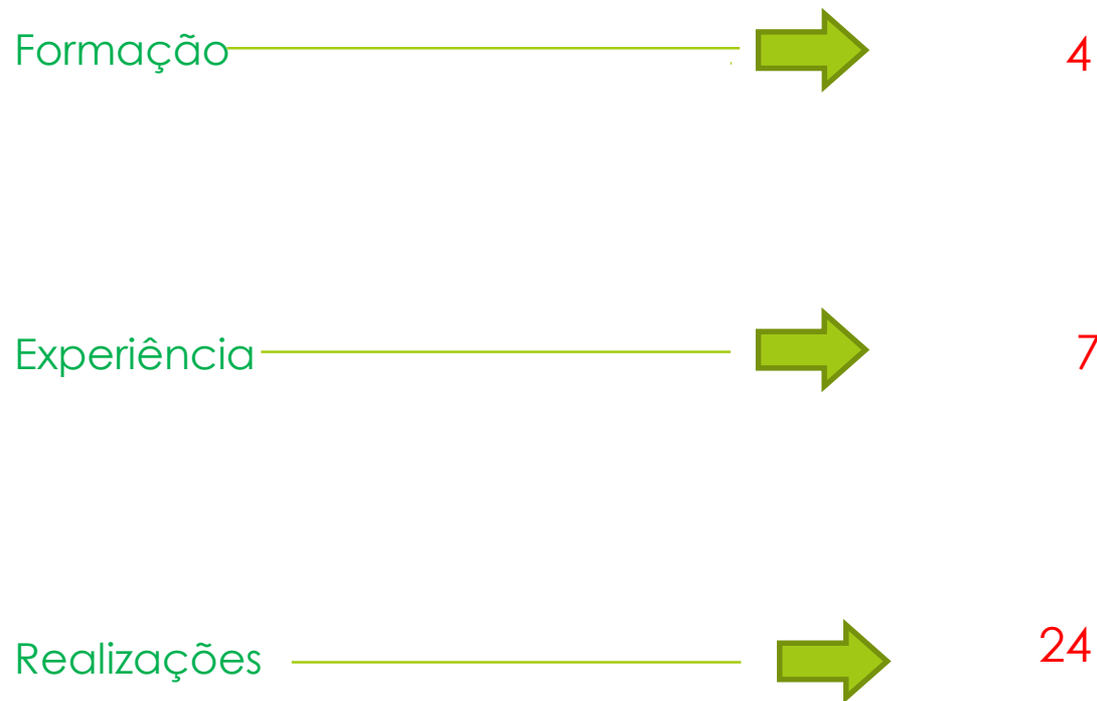


Entre parênteses: número de indicadores propostos

MATRIZ ATUAL PARA AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO

DIMENSÕES
(3)

INDICADORES
(35)



□ Principais críticas à matriz atual:

□ na dimensão **Formação**:

- não se estimula aperfeiçoamento continuado

□ na dimensão **Experiência**:

- Valoriza-se exercício de chefias em detrimento **do ensino, pesquisa e extensão**

□ na dimensão **Realizações**:

- Valorizam-se publicações e orientações, em detrimento do ensino e educação, da pesquisa e desenvolvimento, da extensão e da gestão acadêmica

□ na **pontuação**:

- elevada subjetividade (cada indicador pode ser pontuado de zero até um limite máximo, a critério do avaliador)
- não se aplica “saturação” na pontuação dos itens, possibilitando concentração da pontuação em algumas atividades

■ Objetivos da Proposta:

- Adequação à Legislação: contemplando de forma mais balanceada as atividades de ensino, pesquisa, extensão e gestão
- Valorização do exercício do Magistério, sem, contudo, desvalorizar as demais atividades
- Redução da subjetividade na avaliação (considerando não ser possível nem recomendável a eliminação dos aspectos qualitativos inerentes a alguns dos indicadores)
- Orientação da carreira (Classe E – Professor Titular Port. MEC nº 982/2013)

DIMENSÕES (5)

CATEGORIAS (17)

INDICADORES (107)

Formação e Reconhecimento Acadêmico

Formação Acadêmica	3	15
Representação Institucional	2	
Reconhecimento Interno	2	
Reconhecimento Externo	8	

Docência

Ensino	7	30
Publicações Didáticas	5	
Orientação /supervisão	10	
Participação em bancas	8	

P,D&I

Pesquisa	11	33
Desenvolvimento tecnológico	2	
Inovação	9	
Publicações Técnicas e Científicas	11	

Gestão e Funções Administrativas

Cargos e Funções	6	16
Colegiados	10	

Extensão

Cursos e Palestras Externos ao ITA	6	13
Assessoria	6	
Atividades Complementares	1	

Dimensão1: Formação e Reconhecimento

Formação e Reconhecimento Acadêmico

Formação Acadêmica	Titulação mais elevada
	Doutorado
	Mestrado
	Graduação
	Livre Docência Especialização / Pós-graduação <i>lato sensu</i>
Representação Institucional	Conselhos (ex: CREA) e Associações
	Painel ou mesa redonda
Reconhecimento Interno	
	Avaliação pela Chefia Imediata
	Avaliação Discente
Reconhecimento Externo	
	Recebimento de comendas e premiações advindas do exercício de atividades acadêmicas
	Filiação por mérito em Sociedades e Academias de cunho científico (Academia Brasileira de Ciências, etc.)
	Presidência de Comissão Organizadora de eventos científicos de âmbito internacional
	Participação em Comissão Organizadora de eventos científicos de âmbito internacional
	Presidência de Comissão Organizadora de eventos científicos de âmbito nacional
	Participação em Comissão Organizadora de eventos científicos de âmbito nacional
	Participação em Diretoria de Associação Científica Internacional
Participação em Diretoria de Associação Científica Nacional	

Dimensão 2: Ensino

Ensino	
Ensino	Carga horária média total acima de 8 horas/semana sendo no mínimo 3 horas/semana na graduação (média calculada no interstício entre avaliações)
	Iniciativas para melhoria de ensino
	Proposição e ministração de disciplina nova
	Ministração de disciplina existente pela primeira vez
	Coordenação de projeto com ação em ensino
	Participação em projeto com ação em ensino
	Implementação e/ou Coordenação de laboratórios didáticos
Publicações Acadêmicas	Livro escrito e publicado (ou aceito para publicação) com ISBN
	Livro editado e publicado (ou aceito para publicação) com ISBN
	Capítulo de livro escrito e publicado com ISBN.
	Livro sem ISBN
	Autoria de apostilas e textos didáticos
Orientação /Supervisão	Supervisor de pós-doutorado
	Orientação de doutorado
	Coorientação de doutorado
	Orientação de mestrado
	Coorientação de mestrado
	Orientação de monografia de especialização
	Supervisão de estágio
	Orientação de trabalho de graduação
	Orientação de projeto de Iniciação científica ou Tecnológica
	Coordenação de atividades complementares (Rocketdesign, Aerodesign, Baja, ITA Androides, Olimpíadas de Conhecimento, etc.)
Participação em bancas	Concurso público Docente / Pesquisador
	Livre docente ou Associado
	Processo seletivo simplificado
	Doutorado
	Mestrado
	Qualificação de Doutorado
	Monografia de pós-graduação <i>lato sensu</i>
Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação	

Dimensão 3: P,D&I

P,D&I

Pesquisa	Realização de pós-doutorado
	Coordenação de projeto de pesquisa de abrangência nacional ou internacional (INCT, Rede Temática, etc.)
	Participação institucional como pesquisador principal em projeto temático FAPESP, projeto em rede ou similar
	Participação como pesquisador em projeto temático FAPESP, projeto em rede ou similar
	Coordenação de projeto individual com financiamento externo (governamental ou da indústria)
	Participação em projeto individual com financiamento externo (governamental ou da indústria)
	Coordenação de projetos de interesse do COMAER, incluindo off-set
	Participação em projetos de interesse do COMAER, incluindo off-set
	Coordenação de projetos institucionais de abrangência interna (ex: CAPTAER)
	Participação em projetos institucionais de abrangência interna (ex: CAPTAER)
	Implementação e/ou Coordenação de laboratórios Institucionais de pesquisa
Desenvolvimento tecnológico	Coordenação de projetos de Desenvolvimento Tecnológico em parceria com empresas, institutos, agências, demais
	Participação em Projetos de Desenvolvimento Tecnológico em parceria com empresas, institutos, agências, demais
Inovação	Patente depositada
	Patente licenciada
	Software com registro
	Produto de projeto que demonstre relevância de abrangência nacional (ex: INCT e Rede Temática)
	coordenador institucional ou pesquisador principal de projeto em rede de cooperação com instituições no exterior (incluindo offset)
	de abrangência interna com ampla participação de diversos grupos de pesquisa e laboratórios (ex: CAPTAER II)
	de cooperação com a indústria ou de agências de fomento que represente expressivo legado físico para instituição de P&D apoiado por agência de fomento através de demanda balcão ou editais específicos (ex: edital universal e projetos de interesse proposto pelo COMAER)
Publicações Acadêmicas e Científicas	Livro escrito e publicado (ou aceito para publicação) com ISBN.
	Livro editado e publicado (ou aceito para publicação) com ISBN.
	Capítulo de livro escrito e publicado com ISSN.
	Livro sem ISBN
	Artigo publicado ou aceito para publicação em periódico de ampla circ.
	Qualis A1–A2
	Qualis B1–B2
	Qualis B3-B4
	Artigo Publicado em Congresso internacional, completo /consultor
	tipo I – organizado por Soc. Cient. reconhecida Int e com corpo de editores int.
	tipo II apoiado por Soc. Cient. Int e com corpo de editores int.
	Artigo Publicado em Congresso Nacional completo/consultor organizado ou apoiado por Soc. Cient. Nac ou agência de financiamento à pesquisa.
	Relatório técnico, norma, parecer, laudo, monografia, projeto.

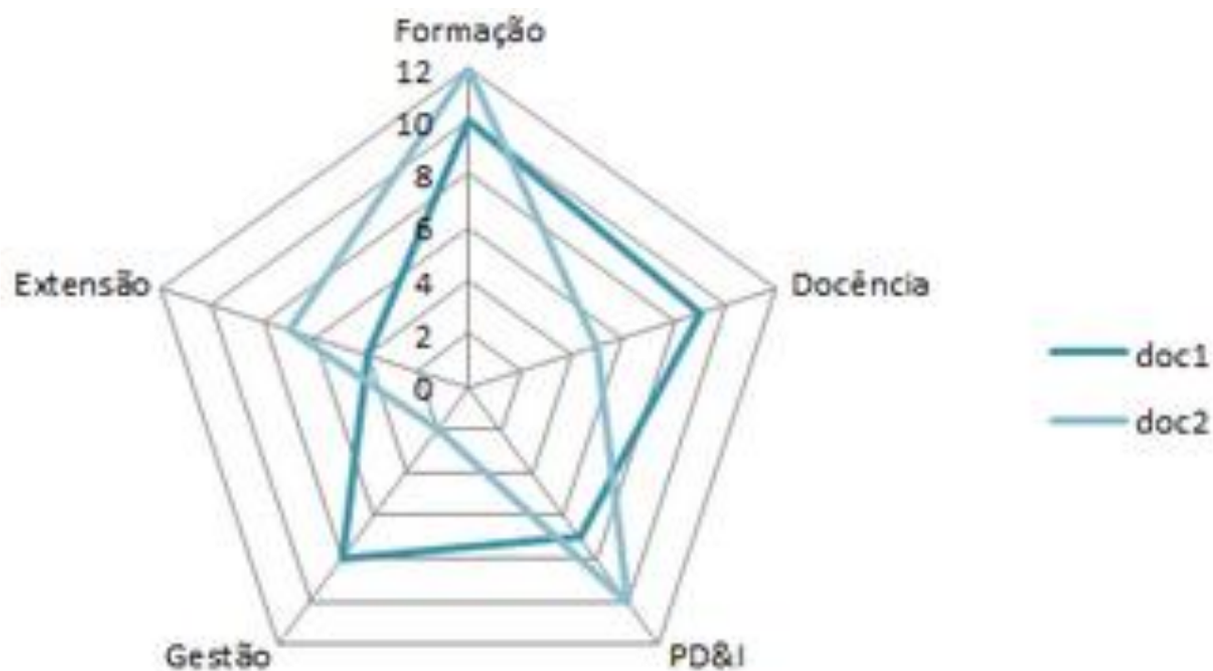
Dimensão 4: Gestão e Funções Administrativas

Gestão e Funções Adm.	
Cargos e Funções	Reitor
	Vice-Reitor, Pró-Reitor
	Chefe de Divisão
	Coordenação de Curso GRAD e PG
	Subchefe Div., Chefe Depto., Coord. Área PG, Coordenação do PIBIC
	Coordenação de Curso de Especialização ou Formação Complementar
Colegiados	
	Secretário da Congregação
	Membro (eleito) da congregação
	Função de Presidente de Comissão da Congregação
	Membro (eleito) de Comissão da Congregação
	Função de Presidente de Comissão Temporária da Congregação
	Membro de Comissão Temporária da Congregação
	Membro de Conselho de Curso
	Membro PIBIC
	Presidente de Comissão Especial designada por Portaria
Membro de Comissão Especial designada por Portaria	

Dimensão 5: Extensão

Extensão	
Cursos e Palestras Externos ao ITA	Curso
	abragência internacional
	abragência nacional
	abragência regional
	Palestras
	abragência internacional
	abragência nacional
	abragência regional
	Assessoria
Comissão Estadual e Federal de Avaliação de Curso / Institucional	
Comissões especiais de órgão de fomento à pesquisa	
Atuação como Editor-Chefe de periódico internacional	
Atuação como Editor-Chefe de periódico nacional	
Atuação como revisor de periódico internacional	
Atuação como revisor de periódico nacional	
Atividades Complementares	
Coordenação de Projetos Institucionais voltados à Comunidade	

■ Possível Criação de um Diagrama Radar



4) Cronograma de reuniões com docentes

■ 21/06/2017, QUA, 14:00h – 16:30h

(Auditório B da ELE/COMP)

■ 04/07/2017, TER, 09:00h – 11:30h

(Auditório do Laboratório de Computação e Fenômenos de Transporte, LCFT, Divisão de Engenharia Mecânica)

■ 02/08/2017, QUA, 14:00h – 16:30h

(Auditório B da ELE/COMP)

Legislação

- Lei 12.772 de 28/12/2012
- Lei 12.863 de 24/09/2013
- Portaria 554/MEC de 20/06/2013
- Portaria 2.093/MD de 12/07/2013
- Portaria 982/MEC de 03/10/2013
- Lei 13.325 de 29/07/2016

RI-IC/CCO atual

- Texto principal
- Planilha atual

Proposta de Novo RI-IC/CCO

- Novo texto
- Comparativo com versão atual
- Nova planilha para avaliação quantitativa

Relato IC/CCO, R_452 20/09/2018
452ª Reunião Ordinária da Congregação do ITA

ITA, 20 de setembro de 2018

Pareceres emitidos pela IC/CCO 2º semestre de 2018

Parecer IC/CCO No 17/18

Para a IEE, **FAVORÁVEL**: Prof. Rogério Ferraz de Camargo solicita alteração de regime de trabalho, do regime de 40 horas semanais de trabalho, em tempo integral, com dedicação exclusiva, para o regime de 20 horas semanais.

Parecer IC/CCO Nº 18/18

Para a IEE, **DESFAVORÁVEL**: Parecer sobre a solicitação de Alteração de Regime de Trabalho do Prof. Dalcio Diogenes de Lima Ribas, da Divisão de Engenharia Eletrônica do ITA, do regime de 40 horas semanais de trabalho, em tempo integral, com dedicação exclusiva, para o regime de 20 horas semanais.

Parecer IC/CCO No 19/18

Para a IEC, **FAVORÁVEL**: Parecer sobre a pertinência e adequação título de doutor obtido pelo Prof. Marcos Ricardo Omena de Albuquerque Máximo, lotado em Estágio Probatório na Divisão de Ciência da Computação do ITA, para efeito de homologação do título e concessão de retribuição de titulação (RT).

Parecer IC/CCO No 20/18

Para a IEE, **FAVORÁVEL**: Parecer sobre a pertinência e adequação título de doutor obtido pelo Prof. Renan Lima Pereira, lotado na Divisão de Engenharia Eletrônica do ITA, para efeito de homologação do título e concessão de Aceleração da Promoção, do cargo de Professor Adjunto A, Nível II, para Professor Classe C (Professor Adjunto), Nível I, por ter sido aprovado no Estágio Probatório.

Parecer IC/CCO No 21/18

Para a IEE, **PARCIALMENTE FAVORÁVEL**: Parecer sobre a pertinência e adequação título de doutor obtido pelo Prof. Dimas Betioli Ribeiro, lotado na Divisão de Engenharia Civil do ITA, para efeito de homologação do título de doutor, visando futuro processo de qualificação docente e concessão de Aceleração da Promoção.