



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS  
Comissão Própria de Avaliação  
Rodovia Washington Luiz, km 235 – Caixa Postal 676  
CEP: 13565-905 – São Carlos – SP – Brasil  
Telefone: (16) 3306-6572 e-mail: [cpa@ufscar.br](mailto:cpa@ufscar.br)

1

2 **ATA da 24ª. REUNIÃO ORDINÁRIA da COMISSÃO PRÓPRIA DE**  
3 **AVALIAÇÃO constituída pela Portaria GR nº 1400, de 22 de outubro de 2013,**  
4 **alterada pela portaria GR nº 095, de 25 de fevereiro de 2013.**

5 Aos vinte e dois dias do mês de outubro de dois mil e treze, às quatorze horas e trinta  
6 minutos, no Auditório 1 da Biblioteca Comunitária (BCo) do *campus* de São Carlos,  
7 teve início, sob coordenação do Prof. Dr. José Carlos Rothen a reunião ordinária da  
8 Comissão Própria de Avaliação com a seguinte pauta: comunicado da coordenação e  
9 membros, debate sobre a se a próxima reunião será em Araras ou Sorocaba, balanço da  
10 avaliação, relato da reunião CPA/SPDI/Reitoria e outros temas sugeridos. O Prof. José  
11 Carlos Rothen deu início a reunião com boas vindas aos membros e justificando a  
12 ausência dos membros Ailton, Elaine, Camila e Márcia. O primeiro informe do  
13 coordenador é sobre a impossibilidade de representantes de São Carlos irem ao encontro  
14 do INEP , pelo fato das inscrições já estarem encerradas, entretanto, o coordenador  
15 contrapõe dizendo que tentara entrar em contato com o MEC para relatar a situação e  
16 tentar alguma medida. O seguinte ponto discutido foi a possibilidade de realizar a  
17 próxima reunião da CPA em outro dos campi da UFSCar, mais especificamente o de  
18 Araras, tendo como base para tal debate a proposta da Docente e membro da  
19 CPA, Elaine, de que a reunião fosse realizada no dia 29/11 no campi de Araras, sendo que  
20 neste data também haverá reunião do CoC, desta forma a CPA participaria desta reunião  
21 e por seguinte realizaria a sua. A proposta foi aceita pelos membros, sendo decidido que a  
22 próxima reunião será realizada em Araras no dia 29/11. O por seguinte tema é o relato do  
23 Prof. José Carlos e do Prof. Marco sobre a reunião CPA/SPDI/Reitoria. O relato é  
24 breve, com o Prof. José Carlos salientando a profunda relação entre a CPA e a SPDI e  
25 seu trabalho, e com o Prof. Marco relatando o impacto e discussão que os dados  
26 indicadores que a SPDI apresentou na reunião causou. O balanço do andamento das  
27 avaliações que estão sendo realizado pela CPA com o auxílio do CER (Centro de  
28 Estudos do Risco) é o próximo tópico. O Prof. José Carlos inicia o relatando que a  
29 maioria dos cursos que participam da avaliação de discentes já atingiu a meta  
30 estatística, enfatizando a rapidez que o curso de Engenharia de Produção atingiu a meta  
31 de avaliados. Por seguinte, relata pequenos problemas técnicos no decorrer da  
32 avaliação, mas que já foram sanados e prevê que a avaliação do curso de Pedagogia  
33 provavelmente será concluído por volta de dez dias. Deste modo é concluído o relato do  
34 andamento das avaliações e a reunião se encaminha para sua conclusão após apenas mas  
35 alguns informes. O Prof. José Carlos comenta sobre uma reunião que teve com o Prof.  
36 Salatiel no dia 22/10, docente responsável pela Gestão Ambiental do campus São Carlos,  
37 e tudo indica a possibilidade de realizar uma avaliação da Gestão Ambiental , sendo que  
38 inclusive já foi iniciado um esboço do projeto. Logo, ainda é necessário tomadas de



39 decisões e uma reunião respeito. Outro relato é de que a Prof. Walburga, docente do  
40 Departamento de Educação e coordenadora do Núcleo de Ações Afirmativas, procurou o  
41 Prof. José Carlos Demonstrando interesse em realizar um processo avaliativo sobre as  
42 Ações Afirmativas da UFSCar. E para constar, eu, José Carlos Rothen, lavrei a presente  
43 ata que, depois de lida e aprovada, será assinada por mim e demais membros presentes.

44 JOSÉ CARLOS ROTHEN \_\_\_\_\_

45 MARCO ANTONIO CAVASIN ZABOTTO \_\_\_\_\_

46 JOSÉ CIOFI \_\_\_\_\_

47 MILENA POLSINELLI RUBI \_\_\_\_\_

48 MARIA INÊS RAUTER MANCUSO \_\_\_\_\_