



SÚMULA - 190ª Sessão Ordinária de 19.05.23 da Comissão para Análise de Convênios e Contratos – CACC

Na Sessão ocorrida em 19.05.23, realizada de forma híbrida, participaram de forma remota os seguintes Conselheiros: Profa. Mariângela Ribeiro Resende, representante da Bancada Docente; Prof. Dr. Elias Basile Tambourgi, representante da PRPG; Prof. Dr. Luís Geraldo Pedroso Meloni, representante da ProEC; Prof. Dr. Marcelo Alves da Silva Mori, representante da Bancada Docente; Sra. Juliana Asbahr Ferraz, representante da DGA; e Sra. Iara Regina da Silva Ferreira, representante da Inova. E de forma presencial, os seguintes Conselheiros: Prof. Dr. Flávio Luís Schmidt, representante da PRG; e Profa. Dra. Raluca Savu, representante da Cocen.

O Sr. Vice-Presidente da Cacc, Prof. Marcelo Brocchi, presidiu os trabalhos e abriu a reunião apresentando a justificativa de ausência da Sra. Presidente, Profa. Dra. Luisa Andreia Gachet, por compromissos anteriormente assumidos.

QUÓRUM DA REUNIÃO – 08 Conselheiros

O Sr. Vice-Presidente submeteu à votação a Súmula da Reunião Ordinária de número 189, realizada em 05.05.23, a qual foi aprovada com uma abstenção.

Logo após, os processos constados em pauta foram apresentados para análise e aprovação na seguinte ordem:

I – DELIBERAÇÃO

a) Relatório Final de Atividades

Item da Pauta	Número do Processo	Convênio	Unidade
I.01	01-P-25130/2015	FÍSICO	CEPETRO
I.02	01-P-17866/2006	FÍSICO	CEPETRO
I.03	01-P-25410/2018	FÍSICO	DERI
I.04	01-P-25454/2018	FÍSICO	DERI
I.05	01-P-13980/2016	SIGAD	DERI
I.06	01-P-16589/2017	SIGAD	DERI
I.07	28-P-7919/2017	FÍSICO	FEAGRI
I.08	23-P-31201/2016	FÍSICO	FEF
I.09	17-P-8802/2019	FÍSICO	IA

Todos os itens foram aprovados por unanimidade.

b) Termos Novos, Aditivos e Rescisão

Item da Pauta	Número do Processo	Convênio	Unidade
I.10	01-P-35065/2021	93239	CEPETRO
I.11	01-P-48199/2022	93902	DERI
I.12	01-P-17728/2023	94221	DERI
I.13	01-P-16248/2023	94199	DERI-DEEPU-GR
I.14	28-P-5842/2021	92791	FEAGRI
I.15	22-P-49739/2022	93934	IG
I.16	01-P-23035/2022	93594	INOVA



I.17	01-P-16011/2023	94184	INOVA
I.18	01-P-16252/2023	94204	INOVA
I.19	01-P-16254/2023	94205	INOVA
I.20	01-P-16177/2023	94195	INOVA
I.21	01-P-16249/2023	94201	INOVA
I.22	01-P-16021/2023	94186	INOVA
I.23	01-P-16470/2023	94210	INOVA
I.24	01-P-16242/2023	94200	INOVA
I.25	01-P-16251/2023	94202	INOVA
I.26	01-P-16165/2023	94194	INOVA
I.27	01-P-16259/2023	94207	INOVA
I.28	01-P-16261/2023	94208	INOVA
I.29	01-P-16257/2023	94206	INOVA
I.30	01-P-19634/2023	94250	INOVA
I.31	01-P-29362/2022	93671	INOVA
I.32	01-P-35290/2021	93247	INOVA
I.33	01-P-3613/2023	94041	PRPG

Todos os itens foram aprovados por unanimidade, com exceção do item 17, que foi aprovado com uma abstenção.

c) Homologação – aprovação *ad referendum* CACC

Item da Pauta	Número do Processo	Convênio	Unidade
I.34	01-P-10088/2020	92280	DEAS

O item foi homologado por unanimidade.

II – PARA EMISSÃO DE PARECER

a) Termos Novos e Aditivos

Item da Pauta	Número do Processo	Convênio	Unidade
II.35	27-P-18368/2023	94237	CAISM
II.36	19-P-50052/2022	93937	FE
II.37	29-P-11633/2023	94098	FEEC
II.38	29-P-16681/2023	94192	FEEC
II.39	34-P-12761/2023	94141	IC
II.40	34-P-8615/2023	94093	IC
II.41	34-P-9517/2020	92265	IC/FEEC
II.42	01-P-11302/2023	94128	LaCTAD
II.43	01-P-8190/2023	94074	PRP

Todos os itens foram tiveram parecer favorável por unanimidade.

III – PARA CIÊNCIA

a) Termos Novos e Aditivos assinados sem Parecer CACC

Item da Pauta	Número do Processo	Convênio	Unidade
III.44	01-P-14636/2023	94161	CEPETRO/FEEC
III.45	32-P-5634/2023	94066	HEMOCENTRO



Em seguida, foram apresentados os convênios da Pauta Suplementar, na seguinte ordem:

I – PARA EMISSÃO DE PARECER - Termos Novos e Aditivos

Item da Pauta	Número do Processo	Convênio	Unidade
I.01	31-P-11403/2023	94127	CPQBA
I.02	05-P-49454/2022	93924	FECFAU
I.03	23-P-16863/2023	94212	FEF
I.04	18-P-18870/2023	94239	FEQ

Os itens tiveram parecer favorável por unanimidade.

Nada mais havendo a apresentar ou discutir, O Sr. Vice-Presidente declarou por encerrada a Sessão.

Cidade Universitária Zeferino Vaz, 22 de maio de 2023.