

Alfenas, 28/03/2023

O Comitê Assessor designado pela portaria Nº 742 de 20 de março de 2023 composto pelos Prof. Dr. Jefferson Luis Ferrari - Instituto de Química da Universidade Federal de Uberlândia; Prof. Dr. André Talvani Pedrosa da Silva - Universidade Federal de Ouro Preto e Prof. Dr. Luiz Felipe Leomil Coelho - Universidade Federal de Alfenas esteve presente via videoconferência para assistir à apresentação pública das propostas no dia 24/03/2023 às 9:00 horas. Posteriormente, esse comitê assessor se reuniu, também via videoconferência no dia 24/3/2023 às 14:00 horas e no dia 28/03/2023 às 14:30 horas para a avaliação das propostas que concorreram ao Edital 05/2023 PRPPG - CHAMADA INTERNA DA PRPPG/UNIFAL-MG EDITAL MCTI/FINEP/FNDCT/CT-INFRA/CENTROS NACIONAIS MULTIUSUÁRIOS 2022.

Esse comitê avaliou a documentação referente às duas propostas submetidas ao edital 05/2023 PRPPG (Subprojeto 01 - CRIAÇÃO DO CENTRO INTERDISCIPLINAR SUL MINEIRO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO - CT-INOVA e Subprojeto 02 - CENTRO NACIONAL MULTIUSUÁRIO DE ANÁLISES QUÍMICAS, AGROALIMENTARES, AMBIENTAIS, TOXICOLÓGICAS E FARMACÊUTICAS - CNM-AnalyticAL). Após os trabalhos concluídos, a Comissão encaminha embasada nos critérios estabelecidos no item 4.2 do Edital 05/2023, a classificação final da avaliação e a pontuação das propostas submetidas em cada item avaliado.

<b>Nome da Proposta</b>	<b>Coordenador(a)</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Classificação</b>
CENTRO NACIONAL MULTIUSUÁRIO DE ANÁLISES QUÍMICAS, AGROALIMENTARES, AMBIENTAIS, TOXICOLÓGICAS E FARMACÊUTICAS - CNM-AnalyticAL	Prof. Dr. Antônio Carlos Doriguetto	4,98	1º
CRIAÇÃO DO CENTRO INTERDISCIPLINAR SUL MINEIRO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO - CT-INOVA	Profa. Dra. Renata Piacentini Rodriguez	4,80	2º

O Comitê Assessor reforça que ambas as propostas apresentaram mérito científico, equipe científica adequada à sua execução, potencial de prestação de serviços e estão em consonância aos objetivos do Edital FINEP MCTI/FINEP/FNDCT/CT-INFRA/CENTROS NACIONAIS MULTIUSUÁRIOS 2022, uma vez que visam fortalecer os Centros de Infraestrutura de Pesquisa Científica e Tecnológica de caráter multiusuário, especialmente na região geográfica de abrangência da UNIFAL-MG.

Com base na avaliação dos documentos, a proposta CNM-AnalyticAL apresentou um maior quantitativo de Instituições de pesquisa envolvidas, de empresas e setores sociais a serem beneficiados com a implantação da proposta, além do atendimento a um número maior de Programas de Pós-Graduação na Instituição. Outro ponto de destaque é a participação de um maior número de Pesquisadores Bolsistas de Produtividade do CNPq de diversos níveis. O comitê assessor também identificou um maior foco (uniformidade e temática única de atuação) frente aos objetivos propostos e aos equipamentos para o CNM-AnalyticAL, sendo um fator relevante a ser considerado nos julgamentos das propostas pela FINEP e um dos pontos de avaliação no edital MCTI/FINEP/FNDCT/CT-INFRA/CENTROS NACIONAIS MULTIUSUÁRIOS 2022.

Por fim, esse comitê assessor reforça que ambas as propostas possuem mérito científico de alto nível e em certo grau alguns pontos de convergência entre seus objetivos e equipamentos. Porém, tendo em vista as informações acima, a proposta

CNM-AnalyticAL apresentou pontuação maior em alguns critérios em relação à proposta CT-INOVA.

Dr. Jefferson Luis Ferrari  
Instituto de Química da Universidade Federal de Uberlândia

Prof. Dr. André Talvani Pedrosa da Silva  
Universidade Federal de Ouro Preto

Prof. Dr. Luiz Felipe Leomil Coelho  
Universidade Federal de Alfenas

<b>PROPOSTA: CRIAÇÃO DO CENTRO INTERDISCIPLINAR SUL MINEIRO DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO - CT-INOVA</b>			
<b>Critérios</b>	<b>Nota</b>	<b>Peso</b>	<b>Valor</b>
01- Mérito Mérito e abrangência da infraestrutura laboratorial e da prestação de serviços do Centro ou Laboratório multiusuário, demonstrando a temática única e sua singularidade para o País, Região, Estado ou Município e considerando sua aderência às áreas prioritárias definidas na Portaria MCTI nº 5.109, de 16 de agosto de 2021	4,50	5,00	22,50
02 - Equipe Qualificação e competência da equipe técnico-científica beneficiada pela Implantação da infraestrutura, verificando a sua aderência à proposta	4,50	5,00	22,50
03 - Uso compartilhado da infraestrutura do Centro Multiusuário Nacional de uso compartilhado: áreas/programas beneficiados e número de discentes e docentes atendidos, bem como pesquisadores de outras instituições do Brasil e do exterior. Uso compartilhado de forma estruturada, com página na internet para divulgação pública dos critérios de agendamento e utilização dos equipamentos, definidos por Comitê Gestor	Nível 4,90	5,00	24,50
04 – Resultados e impactos esperados Resultados e impactos esperados no desenvolvimento das atividades de pesquisa e/ou pósgraduação associadas à infraestrutura de pesquisa objeto da proposta.	5,00	4,00	20,00
05 – Prestação de serviços especializados Possibilidade de atender as necessidades de análises e soluções para produtos e processos apresentados por empresas.	4,90	4,00	19,60
06– Sustentabilidade financeira de operação do Centro Multiusuário Nacional Planejamento de sustentabilidade financeira de operação do Centro ou Laboratório multiusuário, através de recursos próprios da instituição, aportes da Fundação Estadual de amparo da Pesquisa (FAP), das receitas com a prestação de serviços para empresas e outras fontes.	5,00	3,00	15,00
07 - Adequação dos prazos de execução, do orçamento e do cronograma físico para instalação dos equipamentos e execução dos serviços de manutenção	5,00	3,00	15,00
<b>Nota Final</b>			<b>4,8</b>

<b>PROPOSTA: CENTRO NACIONAL MULTIUSUARIO DE ANALISES QUIMICAS, AGROALIMENTARES, AMBIENTAIS, TOXICOLÓGICAS E FARMACÊUTICAS - CNM-Analytical</b>			
<b>Critérios</b>	<b>Nota</b>	<b>Peso</b>	<b>Valor</b>
01- Mérito Mérito e abrangência da infraestrutura laboratorial e da prestação de serviços do Centro ou Laboratório multiusuário, demonstrando a temática única e sua singularidade para o País, Região, Estado ou Município e considerando sua aderência às áreas prioritárias definidas na Portaria MCTI nº 5.109, de 16 de agosto de 2021	5,00	5,00	25,00
02 - Equipe Qualificação e competência da equipe técnico-científica beneficiada pela Implantação da infraestrutura, verificando a sua aderência à proposta	4,90	5,00	24,50
03 - Uso compartilhado da infraestrutura do Centro Multiusuário Nacional Nível de uso compartilhado: áreas/programas beneficiados e número de discentes e docentes atendidos, bem como pesquisadores de outras instituições do Brasil e do exterior. Uso compartilhado de forma estruturada, com página na internet para divulgação pública dos critérios de agendamento e utilização dos equipamentos, definidos por Comitê Gestor	5,00	5,00	25,00
04 – Resultados e impactos esperados Resultados e impactos esperados no desenvolvimento das atividades de pesquisa e/ou pósgraduação associadas à infraestrutura de pesquisa objeto da proposta.	5,00	4,00	20,00
05 – Prestação de serviços especializados Possibilidade de atender as necessidades de análises e soluções para produtos e processos apresentados por empresas.	4,95	4,00	19,80
06– Sustentabilidade financeira de operação do Centro Multiusuário Nacional Planejamento de sustentabilidade financeira de operação do Centro ou Laboratório multiusuário, através de recursos próprios da instituição, aportes da Fundação Estadual de amparo da Pesquisa (FAP), das receitas com a prestação de serviços para empresas e outras fontes.	5,00	3,00	15,00
07 - Adequação dos prazos de execução, do orçamento e do cronograma físico para instalação dos equipamentos e execução dos serviços de manutenção	5,00	3,00	15,00
<b>Nota Final</b>			<b>4,98</b>