

DIRETRIZES LOCAIS FUNDECT Nº 16/2020 – ERC - CONFAP – CNPq

A Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (**FUNDECT**), em parceria com o Conselho Nacional das Fundações de Amparo a Pesquisas Brasileiras (**CONFAP**) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (**CNPq**), torna público o RESULTADO FINAL de enquadramento, Fase II, da Chamada ERC - CONFAP - CNPq 2020 - Call Research opportunities in Europe for active PhD researchers from Brazil, localmente publicada por meio das DIRETRIZES LOCAIS FUNDECT Nº 16/2020 - ERC - CONFAP – CNPq.

PROJETOS ENQUADRADO – FASE II:

TÍTULO DO PROJETO	Brazil & Belgium partnership for novel combustion technologies: MILD simulations and experiments
PESQUISADOR	Robson Leal da Silva
INSTITUIÇÃO EXECUTORA	UFGD
GRANDE AREA	Engenharias

Campo Grande (MS), 15 de dezembro de 2021.

MÁRCIO DE ARAÚJO PEREIRA
DIRETOR-PRESIDENTE

DIRETRIZES LOCAIS FUNDECT Nº 16/2020 – ERC - CONFAP - CNPq

A Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (**FUNDECT**), em parceria com o Conselho Nacional das Fundações de Amparo a Pesquisas Brasileiras (**CONFAP**) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (**CNPq**), torna público o resultado da avaliação de mérito e relevância, Fase III, da Chamada ERC - CONFAP - CNPq 2020 - Call Research opportunities in Europe for active PhD researchers from Brazil, localmente publicada por meio das DIRETRIZES LOCAIS FUNDECT Nº 16/2020 - ERC - CONFAP – CNPq.

PROJETO APROVADO - FASE III:

TÍTULO DO PROJETO	Brazil & Belgium partnership for novel combustion technologies: MILD simulations and experiments
PESQUISADOR	Robson Leal da Silva
INSTITUIÇÃO EXECUTORA	UFGD
GRANDE AREA	Engenharias
MÉDIA FINAL	7,3

Campo Grande (MS), 15 de dezembro de 2021.

MÁRCIO DE ARAÚJO PEREIRA
DIRETOR-PRESIDENTE

DIRETRIZES LOCAIS FUNDECT Nº 16/2020 – ERC - CONFAP - CNPq

A Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Ciência e Tecnologia do Estado de Mato Grosso do Sul (**FUNDECT**), em parceria com o Conselho Nacional das Fundações de Amparo a Pesquisas Brasileiras (**CONFAP**) e o Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (**CNPq**), torna público o RESULTADO FINAL da chamada supracitada, após classificação estabelecida Confap, de acordo com o publicado em <https://confap.org.br/news/disponivel-resultado-da-chamada-erc-confap-cnpq-2020/>.

PROJETO APROVADO:

TÍTULO DO PROJETO	Brazil & Belgium partnership for novel combustion technologies: MILD simulations and experiments
PESQUISADOR	Robson Leal da Silva
INSTITUIÇÃO EXECUTORA	UFGD
GRANDE AREA	Engenharias
MÉDIA FINAL	7,3

De acordo com o Item 7.4 das DIRETRIZES LOCAIS FUNDECT Nº 16/2020 – ERC - CONFAP - CNPq, a FUNDECT convoca o pesquisador aprovado na Fase III, conforme tabela acima, a submeter no SIGFUNDECT, cumprindo, portanto, integralmente o Item 7.4 das Diretrizes **até dia 14/01/2022**. Tal submissão no SIGFUNDECT, na forma como descrita nas Diretrizes, é condição necessária para que o projeto seja avaliado pela FUNDECT, no que diz respeito às questões técnicas e orçamentárias, e que serão levadas em conta para eventual homologação e formalização do Termo de Outorga.

Campo Grande (MS), 15 de dezembro de 2021.

MÁRCIO DE ARAÚJO PEREIRA
DIRETOR-PRESIDENTE