




SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO – MEC
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA - SETEC
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO - IFMT
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO

RESULTADO PRELIMINAR – EDITAL 11/2018/IFMT

	Título do Projeto	Coordenador	Campus	Pontuação	Situação
1	O Uso de VANTs com Sensores Multiespectrais em um Processo de Interpretação e Análise de Imagens para o Monitoramento da Cultura do Algodão no Cerrado	A.S.A	Barra do Garças	86	Aprovado
2	Geotecnologias aplicadas ao estudo de causas e efeitos da variabilidade espacial das áreas produtoras de algodão na região de Sorriso, MT	J.A.M.	Sorriso	81,25	Aprovado
3	Capacitacao vants	F.J.B.B.	Diamantino	80,25	Aprovado
4	Automação via <i>wi-fi</i> da transferência dos valores da pesagem das balanças de distribuidores de fertilizantes/calcário a lanço	E.P.S.	Cuiabá	78,5	Aprovado
5	Embalagem antimicrobiana de linter de algodão e quitosana: uma alternativa biodegradável para a substituição de embalagens derivadas de petróleo	M.T.	Barra do Garças	77	Classificado
6	Kit didático GPS/piloto automático	V.G.C.	Cuiabá	73	Classificado
7	Sistema-alarme para detecção remota de pragas na cultura do algodoeiro	A.S.	Cáceres	71,75	Classificado
8	Rede de antenas de baixo custo para coleta e transmissão de dados das máquinas agrícolas	F.J.L.P.	Cuiabá	70,25	Classificado
9	Ferramenta de navegação e gerenciamento de ações para coleta de amostras em campo	L.L.R.	Cuiabá	70	Classificado
10	Uso da rede neural convolucional para detectar a doença de ramularia na plantação de algodão em imagem capturada por drone	P.H.P.	São Vicente	49	Classificado
11	Viabilidade do caroço de algodão na produção de biodiesel	S.N. S.	Reitoria	44	Classificado

Cuiabá, 23 de Abril de 2018.


Marcus Vinicius laques Arruda
Pró-Reitor de Extensão - IFMT
Portaria nº. 790 de 07 de abril de 2017