



Patentes\_UESB

Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PPG  
Coordenação de Inovação – CI

Patentes da UESB (concedidas e depositadas) por área e por Campus

Nº	Projeto	Autor	Dept.	Campus	Área	Nº Processo	Tipo de Proteção
1	Composições farmacêuticas à base de extratos de espécies da família Phytolaccaceae	Ronan Batista	DCEN	Itapetinga	CET	PI 1003058-1 A2 <b>2010</b>	Patente de Invenção – PI
2	Aditivo à base de extrato alcaloídico de vagens de algaroba ( <i>Prosopis juliflora</i> ) em rações, utilizado como modificador da fermentação ruminal para melhoria do desempenho animal e mitigação da emissão de gases entéricos de efeito estufa	Mara Lúcia Albuquerque Pereira	DCEN	Itapetinga	CA	BR 10 <b>2012</b> 030155 5	PI (Patente Verde) <b>Carta Patente concedida</b>
3	Composição farmacêutica à base de papaina na desproteinização prévia do esmalte dentário à colagem de bráquetes ortodônticos	Matheus Melo Pithon	DS	Jequié	CS	BR 10 <b>2013</b> 003917 9	Patente de Invenção – PI
4	Composições Alimentícias de Chocolate e de Gelado Comestível contendo “Mel de Cacau”	Suzana Caetano da Silva Lannes (USP); Marcondes Viana da Silva (UESB – co-titular)	DCEN	Itapetinga	CET	BR 10 <b>2013</b> 005053 9	Patente de Invenção – PI
5	Composição farmacêutica a base de papaina e clorexidina para tratamento <i>endodôntico</i> .	Matheus Melo Pithon	DS	Jequié	CS	BR 10 <b>2013</b> 013187 3	Patente de Invenção – PI <b>Carta Patente concedida</b>
6	Avaliação da proteção solar e da atividade antimicrobiana dos óleos essenciais do caule das folhas do Croton tricolor klotzsch ex. Bail	Baraquizio Braga do Nascimento Junior	DQE	Jequié	CET	BR 10 <b>2014</b> 012307 5	Patente de Invenção – PI

Patentes\_UESB

7	Processo de monitoramento de hidretos por injeção simultânea utilizando gerador de baixo custo	Valfredo Azevedo Lemos	DQE	Jequié	CET	BR 10 <b>2014</b> 023329 6	Patente de Invenção – PI
8	Isolamento dos triterpenos pentacíclicos: ácido usólico e oleanólico, e fitosteroides: estigmasterol, B-sitosterol da <i>Mansoa hirsuta</i> D.C. Bignoneaceae, para aplicação em formulações de suplementos, alimentos funcionais e fitoterápicos	Daniel de Melo Silva	DQE	Jequié	CET	BR 10 <b>2015</b> 008180 4	Patente de Invenção – PI
9	Desenvolvimento e avaliação de chocolate ao leite de cabra ( <i>Capra hircus</i> ) com diferentes concentrações de massa de cacau ( <i>Theobroma cacao</i> L.)	Sibelli Passini Barbosa Ferrão	DTRA	Itapetinga	CA	BR 10 <b>2016</b> 024894 9	Patente de Invenção – PI
10	Composição farmacêutica à base de bromelina e papaína na desproteinização prévia do esmalte dentário à colagem de bráquetes ortodônticos.	Matheus Melo Pithon	DS	Jequié	CS	BR 10 <b>2016</b> 027338 2	Patente de Invenção – PI
11	Produto à base do <i>blend</i> de óleos essenciais de <i>Croton argyrophyllus</i> e <i>Croton tetradenius</i> para o controle de mosquitos e seu processo de preparação.	Sandra Lúcia da Cunha e Silva (cotitularidade UESB) e outros inventores da UFPE (titular)	DCEN	Itapetinga	CET	BR 10 <b>2019</b> 001388 5	Patente de Invenção – PI
12	Processo para aplicação otimizada de células fúngicas como biocatalisadores na produção biodiesel	Kátia Iro Altidis Mota	DCEN	Itapetinga	CET	BR 10 <b>2019</b> 022158 5	Patente de Invenção – PI
13	Registro de Software: Codeclass	Alexsandra Oliveira Andrade	DCET	V. Conquista	CET	BR 51 <b>2019</b> 002906 2	Registro de Software
14	Método alternativo para confecção de espelhos de telescópios	Roberto Claudino Ferreira	DCEN	Itapetinga	CET	BR 10 <b>2019</b> 027045 4	Patente de Invenção – PI
15	Filmes Poliméricos com fração obtida das Folhas de <i>Mansoa hirsuta</i> D.C para aplicação farmacêutica	Daniel Melo Silva (cotitularidade UESB) UFRN / UFAL	DCT	Jequié	CET	BR 10 <b>2019</b> 019388 3	Patente de Invenção – PI

Patentes\_UESB

16	Máquina para confecção de espelhos para telescópios	Roberto Claudino Ferreira	DCEN	Itapetinga	CET	BR 20 <b>2020</b> 003039 1	Modelo de Utilidade - MU
17	Adsorvente monolítico macroporoso polimérico funcionalizado com anilina, seu processo de obtenção e aplicação	Rafael da Costa Ilhéu Fontan	DCEN	Itapetinga	CA	BR 10 <b>2020</b> 004927 5	Patente de Invenção – PI
18	Adsorvente monolítico macroporoso polimérico funcionalizado com butilamina, seu processo de obtenção e aplicação	Rafael da Costa Ilhéu Fontan	DCEN	Itapetinga	CA	BR 10 <b>2020</b> 005020 6	Patente de Invenção – PI
19	Uso do extrato etanólico bruto de Abarema cochliacarpos no controle de parasitas gastrointestinais de caprinos	Jurandir Ferreira da Cruz	DFZ	V. Conquista	CA	BR 10 <b>2020</b> 010310 5	Patente de Invenção – PI

Patentes\_UESB