



Patentes Concedidas e Depositadas
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)

Nº	Projeto	Autor	Dept.	Campus	Área	Grupo de Pesquisa	Nº Processo	Tipo de Proteção
1	Composições farmacêuticas à base de extratos de espécies da família Phytolaccaceae	Ronan Batista	DEBI	Itapetinga	CET	Grupo de Estudos de Substâncias Naturais Orgânicas	PI 1003058-1 A2 2010	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	DEBI	Itapetinga	CA	Produção Animal na Bahia	BR 10 2012 030155 5	PI (Patente Verde) Carta Patente concedida
3	Composição farmacêutica à base de papaína na desproteção prévia do esmalte dentário à colagem de bráquetes ortodônticos	Matheus Melo Pithon	DS	Jequié	CS	Grupo de pesquisa em Ciências Odontológicas	BR 10 2013 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	Química e Bioquímica de Alimentos	BR 10 2013 005053 9	Patente de Invenção – PI
5	Composição farmacêutica a base de papaína e clorexidina para tratamento <i>endodôntico</i> .	Matheus Melo Pithon	DS	Jequié	CS	Grupo de pesquisa em Ciências Odontológicas	BR 10 2013 013187 3	Patente de Invenção – PI
6	Avaliação da proteção solar e da atividade antimicrobiana dos óleos essenciais do caule das folhas do <i>Croton tricolor klotzsch</i> ex. Bail	Baraquízio Braga do Nascimento Junior	DQE	Jequié	CET	Aromas e Análise de Alimentos	BR 10 2014 012307 5	Patente de Invenção – PI

Patentes Concedidas e Depositadas

7	Processo de monitoramento de hidretos por injeção simultânea utilizando gerador de baixo custo	Valfredo Azevedo Lemos	DQE	Jequié	CET	Grupo de Pesquisa Laboratório de Química Analítica	BR 10 2014 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	Grupo de Ecologia Química	BR 10 2015 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	GEL- Grupo de Estudos em Leite; GPC&T ALIMENTOS – BA	BR 10 2016 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	Grupo de pesquisa em Ciências Odontológicas	BR 10 2016 027338 2	Patente de Invenção – PI