

## PROJETOS PREMIADOS PESQUISA

### MODALIDADE PIBIC JR

PROJETO	ORIENTADOR	ALUNO	CATEGORIA/ CAMPUS	Classificação
Associação entre o estado nutricional, aptidão cardiorrespiratória e desempenho escolar em adolescentes	Thiago Ricardo dos Santos Tenório	Amanda Lorena Trindade de Lima	PIBIC JR - CST	<b>1º LUGAR</b>
Era uma vez o quilombo Saruê	Talita de Souza Massena	Caio do Nascimento Mota	PIBIC JR - SMBV	<b>1º LUGAR</b>
Filosoflix! Do “mito da caverna” de Platão ao <i>Ex_Machina</i> de Garland: Pesquisa filosófica sobre “antropotécnica” e “razão logopática”	Suzano de Aquino Guimarães	Thiago Alves de Aquino Santos	PIVIC JR - CST	<b>1º LUGAR</b>
Análise não destrutiva de concretos com a utilização de pó de pedra em substituição ao agregado miúdo – métodos da velocidade de pulso ultrassônico e resistividade	Marcos Antonio Padilha Jr	Jayron Xavier Gomes	PIBIC JR -CS	<b>2º LUGAR</b>
Inventário paleoambiental dunar da ecorregião dunas do São Francisco	Clecia Simone Gonçalves Rosa Pacheco	Ingrid Maria Gomes dos Santos Costa	PIBIC JR. - CP	<b>3º LUGAR</b>

## **MODALIDADE PIBIC**

<b>PROJETO</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>ALUNO</b>	<b>CATEGORIA/ CAMPUS</b>	<b>Classificação</b>
Investigação dos teores de óleo essencial e perfil aromático de frutas cítricas produzidas no Submédio Vale do São Francisco	Luciana Cavalcanti de Azevedo	Gisele Cardoso Gomes Alves	PIBIC CNPq - CP	<b>1º LUGAR</b>
Modelo de rastreamento in silico para a afinidade de ligação de semioquímicos análogos ao mop	Renato César da Silva	José William Ferreira da Silva	PIBIC CNPq - CO	<b>2º LUGAR</b>
Investigações experimentais das propriedades fotocatalíticas do molibdato de cálcio e prata $\text{Ca}_{(1-x)}\text{Ag}_2(x)\text{MoO}_4$ para degradação do corante rodamina b	Renato César da Silva	Thamirys Alves Pereira	PIBIC - CO	<b>3º LUGAR</b>

## **MODALIDADE PIBITI**

<b>PROJETO</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>ALUNO</b>	<b>CATEGORIA/ CAMPUS</b>	<b>Classificação</b>
Desenvolvimento, aperfeiçoamento e aplicação de tecnologias assistivas: superando deficiências físicas	Marcelo Anderson Batista dos Santos	Tatiane Gonçalves	PIBITI CNPq/CS	<b>1º LUGAR</b>
Potencial antimicrobiano do extrato etanólico de plantas do bioma caatinga frente aos isolados de <i>Staphylococcus</i> spp. obtidos de casos de mastite subclínica em caprinos e ovinos	Rodolfo Moraes Peixoto	Maura Marinete de Sousa	PIBITI CNPq/CPZR	<b>2º LUGAR</b>
Síntese de nanocompósitos de hidroxiapatita-sílica-prata para utilização como próteses ósseas	Débora Santos Carvalho dos Anjos	Indira Carolina Brito Pires	PIBITI CNPq - CP	<b>3º LUGAR</b>