

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Candidato a Bolsa: Nome do Aluno

Orientador: Nome do Orientador

Plano de atividades do aluno

Metas	Atividades	Indicadores físico de execução	Mês de início	Mês de término
1. Colheita e preparo dos frutos e da semente de pinhão manso	- colheita e trilhagem manual do pinhão manso - preparo e homogeneização das amostras;	30 kg de pinhão manso colhidos e preparados	1	2
2. Realização dos testes de secagem das sementes de pinhão manso	- coleta de dados - realização dos testes de secagem do pinhão manso nas temperaturas de 30, 40, 50, 60 e 70 °C; - determinar as curvas de secagem para as diversas condições de ar.	30 kg de pinhão manso secados nas temperaturas de 30, 40, 50, 60 e 70 °C	3	6
3. Determinação da qualidade fisiológica das sementes de pinhão manso	- realizar o teste de germinação e condutividade elétrica nas sementes de pinhão manso;	análises realizadas em 20 amostras de pinhão manso, depois da secagem	7	10