**LEONIDAS KLUGER**

**Endereço:** Rua Teodoro Chichevicz, nº 94.

**Bairro:** Centro

**Telefones:**  (42) 9951-8870/ (42) 9917-3522

**Cidade:** Irati/PR

**CEP:** 84.500-000

**Data de Nascimento:** 25/05/1991

**Estado Civil:** Solteiro

**E-mail:** [leonidaskluger123@hotmail.com](mailto:leonidaskluger123@hotmail.com)

**FORMAÇÃO:**

Graduando em Engenharia Florestal pela UNICENTRO- Universidade Estadual do Centro-Oeste do Paraná (2014).

**EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL E/OU DE ESTÁGIO**

* Empresa F.V. de Araujo, Irati - Pr. Estágio obrigatório. Planejamento e execução de inventário de espécies exótica e nativa, mapeamento, medições e avaliações de terrenos rurais, elaboração e acompanhamento da performance operacional da atividade de colheita. Desde julho de 2014.
* Empresa Reflorestadora REMASA Ltda, Bituruna – Pr. Estágio Extracurricular. Análise da produção, eficiência e custos de poda florestal. Janeiro de 2014.
* Santa Maria Cia de Papel e Celulose, em Guarapuava - Pr. Estágio Extracurricular. Acompanhamento e estudo do processo operacional na silvicultura e colheita Florestal.
* Reflorestadora REMASA S/A, em Bituruna – Pr. Estágio Extracurricular. Execução de Inventário florestal e estudo operacional de atividades na colheita Florestal. Julho de 2012.
* Instituto Ambiental do Paraná (IAP), Irati – Pr. Estágio Extracurricular. Fiscalização ambiental e liberação de projetos ambientais. Junho de 2011.

**PROJETOS DE PESQUISA**

* Projeto de Iniciação Científica (CNPQ). Laboratório de Química da Madeira. Professora Dra. Gilmara de Oliveira Machado. Período de agosto de 2012 a agosto de 2013.
* Projeto de Iniciação Científica (CNPQ). Laboratório de Economia e Mercado de Setor Florestal. Professor Dr. Gabriel de Magalhães Miranda. Período de agosto de 2013 a agosto de 2014.
* Resumo expandido: Densidade Populacional de jaboticabeiras *Plinia trunciflora* em uma propriedade do Paraná. II SIEPE – Semana de Integração de Pesquisa e Extensão. Irati – Pr, 2012.
* Resumo expandido: Avaliação da qualidade do fogão à lenha portátil por meio da eficiência e poder calorífico. III SIEP – Semana de Integração Ensino, Pesquisa e Extensão. Irati – Pr, 2013.
* Análise da produção e eficiência da poda em *Pinus taeda* L. utilizando tesoura manual e elétrica – XIX Semana de Iniciação Científica, Irati - Pr, 2014.

**CAPACITAÇÃO**

* Inglês – Intermediário.
* Curso de AutoCad 2013 – 2D, escola de informática EsTEP, 2014.
* Curso de Excel Avançado, escola de Informática EsTEP, 2014.
* Curso de Operação e Manutenção de Motosserras, SENAR, 2014.
* Curso de Aplicação de agrotóxico: tecnologia de aplicação, saúde, segurança do operador e risco ambiental, SENAR, 2014.
* Curso de Operação e Manutenção de Tratores Agrícolas, SENAR, 2013.