



## Procedimentos detalhados do pedido de Patente

O inventor deve entrar em contato com o NIT-UNILA através do e-mail [nucleo.inovacao@unila.edu.br](mailto:nucleo.inovacao@unila.edu.br).

A partir desse contato será marcada uma reunião para que seja exposto o projeto, para que possa ser sanada qualquer dúvida tanto por parte do NIT-UNILA quanto dos inventores e ainda para que seja repassado aos inventores informações pertinentes, como a importância da busca de anterioridade nos sites:

- INPI - Instituto Nacional de Propriedade Industrial: <http://www.inpi.gov.br>
- Google Patents: <https://patents.google.com>
- USPTO - United States Patent and Trademark Office: <http://www.uspto.gov>
- Espacenet - European Patent Office: <http://ep.espacenet.com>
- PatentScope - Organização Mundial da Propriedade Intelectual: <https://patentscope.wipo.int/>

Posteriormente, o inventor deverá preencher o Formulário de Requerimento de Depósito de Patente e enviá-lo via e-mail ao NIT-UNILA, sendo que neste momento não há a necessidade de enviar os documentos constantes no item 7 do formulário.

Após avaliação por parte do NIT-UNILA, se houver interesse no projeto, o inventor será comunicado e deverá então enviar os demais documentos (item 7 do formulário), sendo eles:

- a) Relatório Descritivo;
- b) Reivindicações;
- c) Resumo;
- d) Desenhos (caso existam);
- e) Documento de Cessão de Titularidade.

Caso não haja interesse no projeto, há a possibilidade de formalizar autorização para o pesquisador prosseguir com a invenção, assumindo a titularidade.

Após análise, se os documentos estiverem de acordo, inicia-se o processo de verificação do pedido de patente. O NIT-UNILA refaz a busca de anterioridade e caso sejam necessários ajustes na documentação do pedido de patente, os inventores serão comunicados e solicitados via e-mail para retificação.

Quando os documentos estiverem finalizados, emite-se a GRU para pagamento. O NIT-UNILA realiza o depósito do pedido de patente por meio da plataforma eletrônica do INPI.

O número do Processo no INPI será enviado para os inventores para que possam acompanhar o andamento dos processos de pedido de patentes e registros no INPI, assim como o NIT-UNILA.