UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

SECRETARIA GERAL

**ANEXO III**

**DECLARAÇÃO DE RECONHECIMENTO DE DIREITOS DE PROPRIEDADE INTELECTUAL**

digitar nome completo do(a) candidato(a), digitar nacionalidade, RG, CPF, profissão, estado civil e endereço domiciliar completo para fins de inscrição no Programa Pesquisador Colaborador, declaro conhecer e comprometo-me a respeitar a legislação federal, estadual e interna da Universidade de São Paulo em relação aos direitos de Propriedade Intelectual gerados no projeto sob título “digitar título completo do projeto de pesquisa, em língua portuguesa” devendo:

1. Comunicar à Agência USP de Inovação o desenvolvimento de criações suscetíveis de proteção legal antes de tomar qualquer iniciativa de divulgação dos resultados.
2. Reconhecer a Universidade de São Paulo como detentora de direitos patrimoniais sobre a Propriedade Intelectual gerada no projeto acima citado e a ele relacionada, assegurando-me o direito de figurar como autor/inventor.
3. Autorizar a Universidade de São Paulo a realizar todos os atos necessários à proteção e exploração da Propriedade Intelectual gerada e fornecer em tempo hábil todas as informações e documentos necessários.
4. Comunicar à Unidade na qual estou inscrito no Programa Pesquisador Colaborador a vinculação formal ou informal a qualquer outra Instituição Pública ou privada com fins acadêmico ou trabalhista.
5. Concordar com a porcentagem de participação a título de incentivo, prevista nas legislações em vigor, sobre os dividendos oriundos da exploração da Propriedade Intelectual gerada.
6. Indicar minha vinculação à Universidade de São Paulo e à Unidade em que foi desenvolvido o programa de Pesquisador Colaborador, em todas as publicações de dados nele colhidos, resultantes do programa de Pesquisador Colaborador, ou em trabalhos divulgados por qualquer outra forma e meio.

Ribeirão Preto, digitar dia, digitar mês e digitar ano.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

digitar nome completo do(a) candidato(a) e assinar na linha acima