UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA
AGÊNCIA USP DE INOVAÇÃO
ANEXO I

Formulário de Indicação de Docente (Ativo ou Aposentado) ao “Prêmio USP – Trajetória pela Inovação”.

Unidade, Museu ou Instituto Especializado: [EE].

DOCENTE INDICADO:

Nome: [KAZUKO UCHIKAWA GRAZIANO]
Nº USP: [90839]
E-mail: [kugrazia@usp.br]
Telefone fixo: [11 - 5546-5592]  
Telefone celular: [11 - 99835-3395]

MANIFESTAÇÃO DA CONGREGAÇÃO OU COLEGIADO EQUIVALENTE:


CONTRIBUIÇÃO PARA INOVAÇÕES CIENTÍFICAS, TECNOLÓGICAS OU CULTURAIS:

A Professora Doutora Kazuko Uchikawa Graziano possui destacada jornada profissional, caracterizada pela originalidade e relevância de seu trabalho técnico-científico para o desenvolvimento tecnológico, social, de inovação e valor agregado ao sistema educacional na área de processamento de produtos para saúde (PPS) e Centro de Material e Esterilização (CME).

A docente possui sua formação profissional e acadêmica vinculada à Universidade de São Paulo (USP). Iniciou sua atuação docente na USP em 1986, obteve o cargo de Professor Titular em 2006 e permaneceu no quadro funcional até 2015. Atualmente é Docente Sénior no Programa de Pós-graduação em Enfermagem na Saúde do Adulto - PROESA.

Em sua bem-sucedida trajetória profissional, tem contribuído de maneira relevante para a inovação em suas áreas de expertise, em níveis nacional e internacional, principalmente para a América Latina.
No Brasil, tem participado ativamente em diferentes instâncias decisórias junto ao Ministério da Saúde e à Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA), bem como em inúmeros projetos financiados por CAPES, CNPq e FAPESP.

Seu reconhecimento mundial acarretou convites para ministrar inúmeras palestras e conferências, além do recebimento de dezenas de prêmios em eventos científicos nacionais e internacionais. Sua produção científica profícuca inclui cerca de 250 documentos, entre artigos publicados em revistas com adequado fator de impacto, capítulos de livros, livros e materiais técnicos.

Adicionalmente, a relevância social do seu trabalho se expressa no caráter inovador e no seu impacto na segurança do paciente relacionada ao processamento PPS e CME. O destacado papel na formação de recursos humanos em graduação e pós-graduação nas áreas de Centro de Material e Esterilização tem contribuído direta e indiretamente para todas as esferas da saúde, nos últimos 35 anos.

DADOS DO DIRIGENTE DA UNIDADE, MUSEU OU INSTITUTO ESPECIALIZADO:

Nome: [Maria Amélia de Campos Oliveira]
Assinatura: [Assinatura]
E-mail: [ee@usp.br]
Telefone: [(11) 3061-7503]

Encaminhar no Protocolado, que foi enviado à Unidade, Museu ou Instituto Especializado, até o dia 30/08, com carga no Sistema Proteos para: POLO USP SC, versão editável disponível para download no link: [http://www.inovacao.usp.br/premioinovacao2019](http://www.inovacao.usp.br/premioinovacao2019)