

Rumbo a la industria 4.0 : Propuesta de un nuevo método de enseñanza -aprendizaje en los cursos Capstone Automatización Industrial e inteligencia Artificial en la Escuela Profesional de Ingeniería Industrial de la UNSA - Ismael Véliz Vilca

Código: 218-185

Criterio de elegibilidad: Elegibilidad

Nro	Descripción del criterio de elegibilidad	¿Cumple con el criterio de elegibilidad?	Observación realizada a la postulación en el criterio especificado
5	La conformación del equipo de investigación del proyecto de investigación (público objetivo)	REV-1: SI	
6	Los proyectos de investigación no deben haber sido ejecutados con anterioridad en otras convocatorias dentro y fuera de la UNSA	REV-1: SI	
1	Revisión de documentación de la propuesta presentada en el sistema de postulación web de la UNSA	REV-1: NO	REV-1: -La propuesta en el anexo 1 no consigna información sobre publicaciones y participación en eventos de relevancia científica.
2	Revisión de Resolución de reconocimiento del semillero de investigación.	REV-1: SI	
3	Todos los integrantes del equipo deben tener registrados sus Currículum CTI Vitae actualizado (vigente) en el directorio nacional e Investigadores e Innovadores	REV-1: SI	
4	Revisión de Resolución de Docente Investigador	REV-1: NO	REV-1: -El postulante Ismael Véliz Vilca adjunta un decreto, cuando las bases indican que se debe adjuntar el documento donde se le reconoce como Docente Investigador de la UNSA con Resolución Vicerrectoral.
¿La postulación es elegible?		REV-1: No elegible	