

Presentación:

Cada año las exigencias metodológicas para el desarrollo de investigaciones en Ciencias Sociales se van incrementando, tanto en profundidad como en complejidad. Llevar a cabo estudios cuyos resultados puedan ser extrapolables a otros contextos o poblaciones, exige la puesta en marcha de diseños de investigación que aporten datos en los que podamos confiar.

Si no se cuenta con las competencias psicométricas para el desarrollo de cuestionarios de medida, se debe contar con aquellas que permitan identificar los instrumentos más confiables para llevar a cabo estos estudios. Este es el camino más frecuente, pues la investigación avanza sobre la base de estudios previos que han aportado protocolos de medida que han resultado exitosos en la operacionalización de variables tan conocidas como el Burnout, la Personalidad, las Actitudes, la Motivación, el Liderazgo, entre otras.

Este también es uno de los desafíos que enfrentan los revisores de artículos de publicación científica, quienes no solo deben ser competentes en los temas evaluados, sino también en la pertinencia de los dispositivos metodológicos desplegados para llevar a cabo las investigaciones.

Para los jóvenes estudiantes, conocer los principios metodológicos básicos en los que se sustentan los conceptos y teorías de su disciplina profesional, resulta clave para aprender discriminar las mejores fuentes dentro del océano de información a la que hoy tienen acceso. Para los jóvenes investigadores, dominar estos principios y conocer alternativas avanzadas de análisis, resulta de gran importancia en sus aspiraciones de publicar los resultados de su trabajo en las tan demandadas revistas de impacto.

El propósito de este seminario es ofrecer un recorrido amplio pero concreto, desde los conceptos básicos hasta el conocimiento de algunas técnicas avanzadas para la evaluación de cuestionarios de investigación en ciencias sociales.



Pablo Olivos Jara
Coordinador



**FACULTAD DE RELACIONES LABORALES
Y RECURSOS HUMANOS DE ALBACETE**

Seminario

**Validez y Fiabilidad de
Cuestionarios:
conceptos básicos y técnicas
avanzadas**

PROGRAMA

Martes 17 de Octubre de 2017

09:00	Recepción, inscripciones y entrega de material
09:30	Inauguración: Presentación de los objetivos de la Jornada y de los conferenciantes
10:00	Conferencia Dr. Pablo Olivos Jara – Conceptos básicos y elementales para la evaluación de las propiedades psicométricas de cuestionarios
12:00	Descanso
12:30	Conferencia Mg. Nadia Ramos Alvarado: – Normalización y estandarización de pruebas
14:00	Descanso
16:00	Conferencia Mg. Laura Pasca García: – Técnicas avanzadas de análisis psicométrico: teoría de respuesta al ítem
17:00	– Análisis de Mantel-Haenszel; regresión logística ordinal; análisis factorial multigrupo.
18:00	Clausura



Dr. Pablo Olivos: Profesor Facultad de Relaciones Laborales y Recursos Humanos UCLM, Albacete. Ha participado en investigaciones destinadas a la adaptación de cuestionarios al contexto español o el análisis de su estructura factorial.

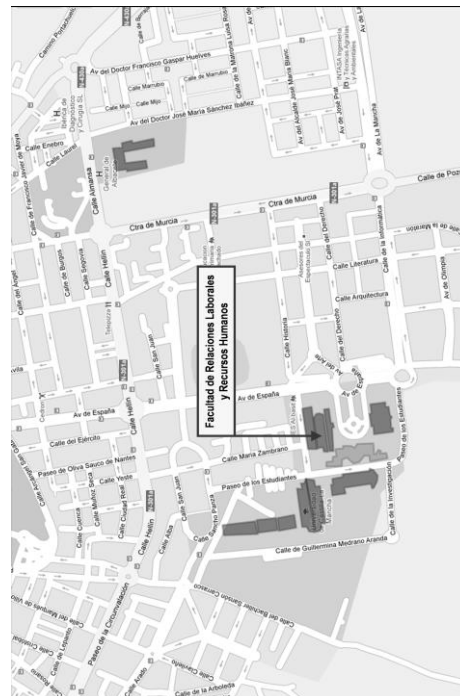


Mg. Nadia Ramos Alvarado: Profesora Universidad de Talca (Chile), doctoranda de la Universidad de Minho (Portugal).



Mg. Laura Pasca García: Doctoranda Facultad de Psicología UCM, Master interuniversitario especializado en métodos de investigación y análisis de datos (UCM, UAM y UNED). Su línea de investigación en Psicología Social y Ambiental enfatiza en metodología y evaluación de instrumentos.

Las actividades tendrán lugar en el **Aula de informática** Edificio Melchor de Macanaz UCLM, Campus Albacete



Créditos: 0.5 Crédito ECTS para los Títulos de grado y 1 crédito para Licenciatura. Valor: **15 Euros**.

Del 17 al 27 de octubre de 2017 los/as estudiantes matriculados tendrán que realizar un trabajo (ensayo). El día del seminario se entregará una guía específica para su desarrollo.

Plazo de matriculación: del **lunes 09 de octubre al lunes 16 de octubre**. En Oficina de Apoyo a la Docencia y online en: <https://cursosweb.uclm.es/index.aspx>

Coordinador: Prof. Dr. Pablo Olivos Jara. pablo.olivos@uclm.es
Despacho 1.11 Edif. Jurídico Empresarial (Melchor de Macanaz).
967599200, Ext. 2174