

PROPUESTA DE TRABAJO DE FIN DE MÁSTER (Propuesta propia)

Curso 2019-2020 (trabajos a realizar en 2020-2021)

MÁSTER EN TÉCNICAS ESTADÍSTICAS

Título	Análisis TURF para la extensión de líneas de productos lácteos.
Nombre de la empresa	TASTELAB
Tutor de la empresa	MARUXA QUIROGA GARCÍA
Dirección	BEATRIZ PATEIRO LÓPEZ
Descripción del trabajo a realizar	<p>TasteLab es una start-up de tecnología sensorial basada en la ciencia de los sentidos que se dedica a la prestación de servicios de análisis para la industria del consumo, nace como spin-off de la Universidad de Santiago de Compostela compuesta por un equipo de científicos expertos en análisis sensorial.</p> <p>El objetivo principal del TFM es extender tres líneas de productos lácteos, para posibles clientes. Para ello se recogerá información con consumidores mediante un cuestionario del tipo Best-Worst Scaling, y se realizará un análisis TURF sobre esos datos, buscando optimizar el alcance de los productos ofertados y maximizando los beneficios de venta. En caso de ser necesario, se implementará un procedimiento heurístico para resolver la prueba y reducir el tiempo de procesamiento, más concretamente, del número de niveles de cada atributo y el número de atributos que desee investigar.</p>
Recomendaciones	
Fecha de las prácticas	A convenir con el alumno.
Lugar de trabajo y horario	Teletrabajo. Horario de lunes a jueves de 08:00-14:00h y de 15:00-17:30h y los viernes de 08:00-15:00h. (negociable)
Convenio/contrato	Convenio de colaboración firmado con las tres universidades gallegas para la realización de las prácticas de los alumnos del Master.
Participación en el proceso de selección	No
Otras observaciones	