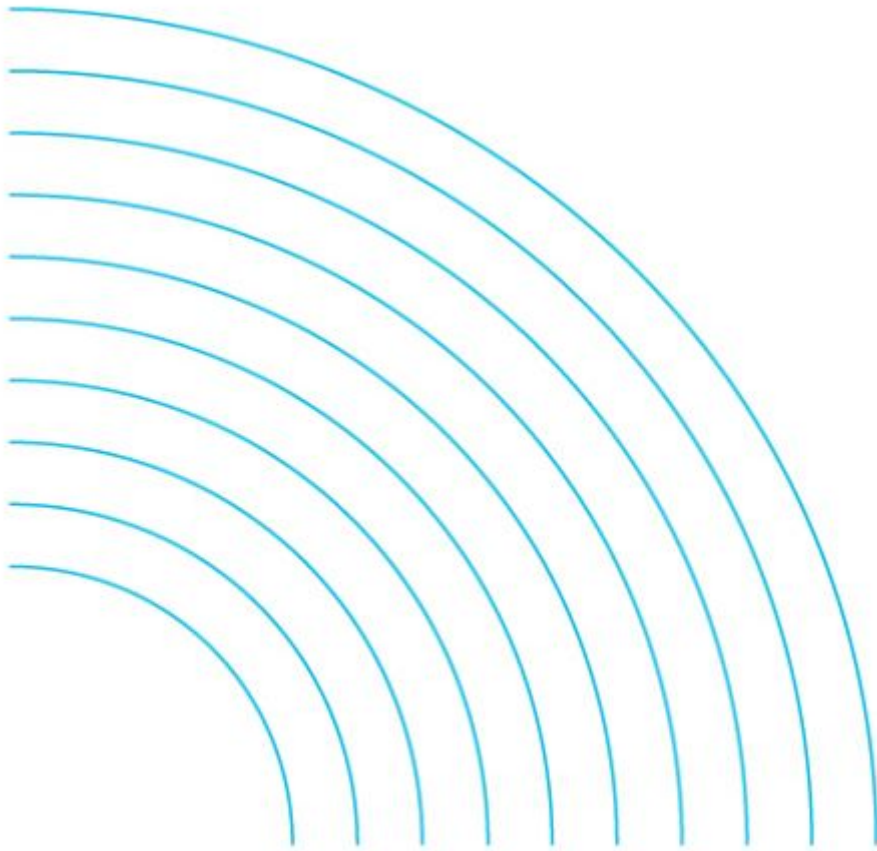


Mohamed Bountinguiza Larosi



Categoría: Profesor Titular de Universidade

Departamento: Física Aplicada (T08)

Materias:

- Física: Fundamentos de mecánica y termodinámica (GETT)

Titorías:

1C: Martes de 10:00 a 14:00 y de 16.00 a 18.00

2C: Martes de 10:00 a 14:00 y de 16.00 a 18.00

Despacho: Física Aplicada

Centro: Escola de Enxeñaría Industrial

Dirección: Campus Universitario Lagoas-Marcosende, 36310 VIGO (Pontevedra)

Email: mohamed@uvigo.es

Tlf: 986812216 – Ext.:205

CV breve: Formación académica: - Licenciado en Ciencias Físicas (ISPEJV - La Habana 1991- convalidado en 1995) - Doctor en Ciencias Físicas. (Universidad de Vigo 2001.) Grupo de Investigación: FA5 «Aplicaciones Industriales de los láseres», Escuela de Ingeniería Industrial. Líneas de Investigación: procesamiento de materiales con láser, síntesis de nanomateriales con láser, biomateriales, etc.

RECONOCIMIENTO A LA LABOR INVESTIGADORA (SEXENIOS) 3
PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE I+D FINANCIADOS EN CONVOCATORIAS
PÚBLICAS 21
CONTRATOS DE INVESTIGACION CON EMPRESAS 13
PUBLICACIONES EN REVISTAS INDEXADAS EN EL "JOURNAL OF CITATION REPORTS"
42
PATENTES REGISTRADAS 11
CONTRIBUCIONES A CONGRESOS INTERNACIONALES 72
Se pueden consultar las publicaciones en
https://www.researchgate.net/profile/Mohamed_Boutinguiza