Departamento de Óptica > | Universidad de Granada

- Inicio
- Investigación
- Áreas UNESCO

Áreas UNESCO

Oficina Web UGR

Áreas UNESCO frecuentes para Proyectos y Contratos en el Grupo de Investigación

- 2209.00 Óptica
- 2209.03 Colorimetría
- 2209.05 Fibras Ópticas
- 2209.11 Luz
- 2209.15 Optometría
- 2209.18 Fotometría
- 2209.20 Radiometría
- 2209.23 Radiación Visible
- 2209.24 Física de la Visión
- 3311.11 Instrumentos Ópticos
- INFLUENCIA DE LAS CONDICIONES EXPERIMENTALES EN LOS UMBRALES DIFERENCIALES DE COLOR
 - Autor: Enrique Hita Villaverde (1975).
- o DISCRIMINACIÓN CROMÁTICA EN IGUALACIONES ISÓMERAS
 - Autor: Enrique Jiménez Gómez (1979).
- DISCRIMINACIÓN CROMÁTICA DIFERENCIAL POR COMPARACIÓN SUCESIVA DE ESTÍMULOS
 - Autor: Javier Romero Mora (1984).
- LAS PRUEBAS PSEUDOISOCROMÁTICAS PARA EL ESTUDIO DE LAS ANOMALÍAS EN LA VISIÓN DEL COLOR
 - Autor: Javier Perales Palacios (1984).
- COLORIMETRÍA DIFERENCIAL EN IGUALACIONES METÁMERAS
 - Autor: Luis M. Jiménez del Barco Jaldo (1984).
- o ADAPTACIÓN CROMÁTICA EN COMPARACIONES SUCESIVAS DE COLOR Autor: Agustín Cervantes Madrid (1987).
- ESTUDIO COMPARATIVO DE DATOS COLORIMÉTRICOS EN MODO DE APERTURA Y DE OBJETO
 - Autor: Manuel Melgosa Latorre (1989).
- NUEVO INSTRUMENTO PARA LA EVALUACIÓN DE AMBIENTES LUMINOSOS
 - Autor: A. Manuel Rubiño López (1990)
- o DETERMINACIÓN EXPERIMENTAL DE DIFERENCIAS DE COLOR: NORMALIZACIÓN COLORIMÉTRICA Y MODELOS DE VISIÓN
 - Autor: José A. García García (1991).
- ESTUDIO DE LA RESPUESTA TEMPORAL DE LOS CANALES CROMÁTICOS OPONENTES CON DISPOSITIVOS TRC
 - Autor: Pablo Martínez Cobo (1992).
- \circ ESTUDIO DE LA FISIOLOGÍA, PATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA DE LAS ESTRUCTURAS OCULARES ANTERIORES EN PORTADORES DE LENTES DE CONTACTO
 - Autora: Josefa Velasco Cabrera (1994).
- ESTUDIO EXPERIMENTAL DE LA INFLUENCIA DEL COLOR EN LOS FENÓMENOS DE ESTEREOPSIS CON ESTEREOGRAMAS DE DIFERENTES CONFIGURACIONES ESPACIALES
 - Autor: José R. Jiménez Cuesta (1994).

- DETERMINACIÓN EXPERIMENTAL DE UMBRALES DE DISCRIMINACIÓN CROMÁTICA BAJO DISTINTOS MODOS DE PRESENTACIÓN. ADECUACIÓN A DIFERENTES FÓRMULAS DE DIFERENCIAS DE COLOR
 - Autora: María del Mar Pérez Gómez (1994).
- \circ EL COLOR Y SU EXPRESIÓN PLÁSTICA: ESTUDIO DE LA MEZCLA DE PINTURAS ACRÍLICAS DE FORMA CUBRIENTE Y HOMOGÉNEA
 - Autora: Eloisa Jiménez Martín (1994).
- MODELOS DE REFLEXIÓN: BASES LINEALES DE REPRESENTACIÓN DE REFLECTANCIAS EN EL ANÁLISIS DE COLOR
 - Autor: Antonio García Beltrán (1995).
- APROXIMACIÓN A UN MODELO DE REFRACCIÓN OCULAR SEGÚN MEDIDAS DE PARÁMETROS BIOMÉTRICOS DIRECTOS Y CALCULADOS
 - Autor: José L. Olivares Jiménez. (1995).
- ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE LAS FUNCIONES DE MEZCLA SOBRE LA DETERMINACIÓN DE DIFERENCIAS DE COLOR
 - Autor: Juan A. Martínez Ferrer (1995).
- EVALUACIÓN EXPERIMENTAL DE LA CONSTANCIA DE COLOR BAJO FONDOS ADAPTANTES COMPLEJOS
 - Autor: Juan L. Nieves Gómez. (1996).
- o DISCRIMINACIÓN CROMÁTICA: FUNCIONES DE MEZCLA
 - Autor: Francisco Pérez Ocón (1996).
- EVALUACIÓN DE UMBRALES DE DISCRIMINACIÓN EN MECANISMOS DE LA VISIÓN DEL COLOR
 - Autora: Ana Yebra Rodríguez (1997).
- ESTUDIO DE LOS EFECTOS DE LA INTEGRACIÓN ESPACIO-TEMPORAL EN LOS FENÓMENOS DE DETECCIÓN CROMÁTICA EN VISIÓN CENTRAL Y PERIFÉRICA
 - Autor: José A. Díaz Navas (1997).
- ESTUDIO DE UMBRALES DE DISCRIMINACIÓN DE COLOR OBTENIDOS MEDIANTE UN MONITOR CRT
 - Autor: Ahmed El Moraghi (1999).
- CARACTERÍSTICAS ESPECTRALES Y COLORIMÉTRICAS DE LA LUZ-DÍA Y LUZ-CIELO EN GRANADA
 - Autor: Javier Hernández Andrés (1999).
- EVOLUCIÓN DEL ESTADO REFRACTIVO SEGÚN EDAD Y FACTORES AMBIENTALES EN UNA POBLACIÓN ESCOLAR
 - Autor: Raimundo Jiménez Rodríguez (2000).
- MECANISMOS DE VISIÓN DEL COLOR EN TAREAS DE DETECCIÓN ESPACIAL: CSF CROMÁTICA Y APLICACIONES
 - Autora: Eva María Valero Benito (2000).
- ASFERICIDAD CORNEAL Y CALIDAD DE IMAGEN RETINIANA EN CIRUGÍA REFRACTIVA
 - Autora: María Rosario González Anera (2002).
- ESTUDIO DE LAS PROPIEDADES Y MODELOS DEL TIEMPO DE REACCIÓN BINOCULAR SIMPLE CON RELACIÓN AL COLOR
 - Autor: José Manuel Medina Ruíz (2002).
- o INCIDENCIA DE LAS ANOMALÍAS VISUALES EN NIÑOS EN EDAD ESCOLAR
 - Autora: María Del Mar Lázaro Suárez (2002).
- CARACTERIZACIÓN, ANÁLISIS TOPOGRÁFICO Y TRATAMIENTO ÓPTICO DEL QUERATOCONO
 - Autora: Rosa María García Monlleó (2003).
- o DIFERENCIAS DE COLOR EN MUESTRAS CON TEXTURA SIMULADA
 - Autor: Rafael Huertas Roa (2004).
- INFLUENCIA DE LA FUENTE DE FOTOACTIVACIÓN Y DEL ESPESOR SOBRE LA VARIACIÓN DEL COLOR Y LA TRANSLUCIDEZ DE NUEVOS COMPOSITES
 - Autor: Arafa Saleh (2007).

- o DISEÑO DE UN SISTEMA MULTIESPECTRAL PARA ADQUISICIÓN DE IMÁGENES DE LUZ-CIELO
 - Autor: Miguel Ángel López Álvarez (2007).
- NUEVO MODELO DE FIBRAS ÓPTICAS: GUÍAS DE ONDAS PLANAS EN ROTACIÓN
 - Autor: Antonio Manuel Peña García (2008).
- CARACTERIZACIÓN ÓPTICA DE DISPOSITIVOS CCD Y APLICACIONES
 - Autor: Antonio Manuel Pozo Molina (2008).
- CALIDAD ÓPTICA EN VISIÓN BINOCULAR
 - Autor: José Juan Castro Torres (2009).
- CALIDAD DE IMAGEN EN SUJETOS AFECTADOS DE DEGENERACIÓN MACULAR ASOCIADA A LA EDAD Y QUERATITIS
 - Autora: Carolina Ortiz Herrera (2009).
- \circ CARACTERIZACIÓN MULTIESPECTRAL DE OBJETOS CON TEXTURA EMPLEANDO PROPIEDADES INVARIANTES FRENTE A LOS CAMBIOS DE ILUMINACIÓN
 - Autora: Clara Plata Rios (2009).
- \circ EVALUACIÓN DE LAS PROPIEDADES ÓPTICAS DE UN MODELO DE ESTROMA CORNEAL HUMANO ARTIFICIAL DE FIBRINA Y AGAROSA GENERADO POR INGENIERÍA TISULAR
 - Autor: Juan de la Cruz Cardona Pérez (2010).
- EVALUACIÓN ÓPTICA DE NUEVAS RESINAS COMPUESTAS: NANOCOMPOSITES Y RESINAS DE SILORANE
 - Autora: Laura Isabel Ugarte Alván (2010).

| | Accesibilidad | Política de privacidad

CEI BIOTIC | © 2025 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR