|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nombre y apellidos: **María Elena Pardo Gómez**  e-mail: **mepg@cees.uo.edu.cu** | | | Fecha de nacimiento:  19-10-63 | |
| Graduado de: Ingeniera en Control Automático | | | Fecha | Lugar |
| 1986 | Universidad de Oriente |
| Otros títulos | Master en Automática | | 1998 | Universidad de Oriente |
| Grado científico | Doctora en Ciencias Pedagógicas | | 2004 | Universidad de Oriente |
| Categoría docente | Profesora Titular | | 2007 | Universidad de Oriente |
| Categoría científica | \_ | |  |  |
| Labor que desempeña | Profesora | | | |
| CES/ECIT | Universidad de Oriente | | | |
| **Líneas de investigación que desarrolla y las tres investigaciones más importantes realizadas en los últimos cinco años:**  Línea de investigación que desarrolla:”Virtualización universitaria”.  Investigaciones más importantes realizadas en los últimos 5 años:   1. Dinámica y Gestión académica del proceso de formación de los profesionales mediante el empleo de las TIC. 2007. 2. El proceso de formación para la investigación científica en la educación superior sustentado en las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones. 2009. 3. La Telemedicina en la formación de los profesionales de Medicina. 2011. | | | | |
| Cursos que habitualmente imparte | | | | |
| Pregrado:   1. Introducción a la Ingeniería en Automática. 2. Metodología de Proyectos de Automatización. 3. Metodología de la Investigación Científica. 4. Pedagogía y Didáctica de la Educación Superior. | | Posgrado:   1. Metodología de la Investigación Científica. 2. Didáctica de la Educación Virtual Universitaria. 3. Las Plataformas de Teleformación en los procesos formativos universitarios. | | |
| **Cursos que impartirá en el programa que se propone**:   1. Didáctica de la Educación Virtual Universitaria. 2. Herramientas tecnológicas y metodológicas en la producción de medios didácticos. 3. Plataformas de Teleformación en la formación virtual universitaria. 4. La tecnología de la realidad virtual. | | | | |
| Últimas **cinco** publicaciones y trabajos relevantes presentados en eventos (en orden cronológico descendente).  Título del trabajo, revista o evento, editorial, año, país  **Artículo:** “Las TIC en la dinámica del proceso de formación para la investigación científica de los estudiantes universitarios”. Memorias del **XIV Congreso Internacional de Informática en la Educación (InforEdu´2011**), (también publicada en el **VIII Congreso Internacional de Informática en la Salud,** en el marco de la XIV Convención y Feria Internacional: **Informática 2011. Año 2011. Cuba. ISBN: 978-959-7213-01-7.**  **Artículo:** “La Evaluación a través de la plataforma de teleformación Moodle”. Memorias de la **XIV Convención Internacional de Ingeniería Eléctrica: CIE´2011**. **Las Villas. Cuba**. **Año** **2011**. **ISBN: 978-959-250-685-5.**  **Artículo:** “Impacto social de la Telemedicina en la Formación Profesional de los estudiantes de las Ciencias Médicas”. **Revista Electrónica MEDISAN** **(Vol. 15. No. 9). Año 2011. ISSN: 1029-3019**  URL: <http://bvs.sld.cu/revistas/san/vol15_9_11/san12911.htm>.  **Artículo:** “Reflexión psicopedagógica acerca del empleo de las TIC en la educación superior desde la perspectiva de los profesionales de las Ciencias Médicas”.Memorias del IX Taller Internacional de Psicología Latinoamericana y del Caribe. **Revista “Santiago”. Número especial del 2011. Indexada en LATINDEX, CUBACIENCIA, CLASE y CIELO. ISSN: 0048-9115.**  **Artículo: “**Sistema multigestor de Telemedicina para la formación de los profesionales de las Ciencias Médicas”. **Memorias del Evento Provincial Universidad 2012. Santiago de Cuba. 2011. ISBN: 978-959-207-427-9** | | | | |
| **Reconocimientos y distinciones de que ha sido objeto (en orden cronológico descendente).**  - Reconocimiento por mejor Jefe de Carrera (2005-2006).  - Reconocimiento de la Asociación de Pedagogos de Cuba (2006).  - Reconocimiento como miembro del Grupo Asesor para la labor educativa de la Universidad de Oriente (2006-2007-2008).  - Reconocimientos otorgados por el Equipo Provincial de Computación de Santiago de Cuba y por la dirección de la Facultad de Ingeniería Eléctrica de la Universidad de Oriente, por el apoyo en la conducción y desarrollo de la Maestría en Nuevas tecnologías para la Educación (2007).  - Distinción por la Educación Cubana, otorgada por el Ministerio de Educación Superior de la República de Cuba (2007). | | | | |