

**CENTRO ASOCIADO DE LAS PALMAS DE GRAN CANARIA**  
**RELACIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE LAS PLAZAS**

**Régimen de compatibilidades:**

En cuanto al régimen de compatibilidades, los candidatos seleccionados habrán de atenerse, en su caso, a lo dispuesto en los artículos 3.º y 8.º del “Real Decreto 2005/1986, de 25 de septiembre, sobre régimen de la función tutorial en los Centros Asociados de la UNED”.

**Vinculación con el Centro Asociado:**

La vinculación de los profesores tutores con los Centros Asociados tendrá carácter discontinuo y temporal. (Artículo 5.º Real Decreto 2005/1986).

**Plaza núm: 1**

Estudios: GRADO EN QUÍMICA					
Departamento: MATEMÁTICAS FUNDAMENTALES					
Código	Asignatura	Unidad Temporal	Horas Semanales	Horas Anuales	Retribución Anual
61031061	Matemáticas II (Química)	2º Semestre	1	12	660
Titulaciones requeridas: Licenciado en Matemáticas, Graduado en Matemáticas, Ingeniero en Matemáticas o Doctor en Matemáticas.					
Titulación preferente: No especifica					
Puntuación mínima para la adjudicación de la plaza: 0 puntos					

**Plaza núm: 2**

Estudios: GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA					
Departamento: MATEMÁTICA APLICADA I					
Código	Asignatura	Unidad Temporal	Horas Semanales	Horas Anuales	Retribución Anual
68041016	CÁLCULO (I.ELÉCTRICA/ I.TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES/ I.ENERGÍA)	1er Semestre	1	12	660
Titulaciones requeridas: Licenciado o graduado en Matemáticas (o equivalente), o Licenciado o graduado en Física (o equivalente) con título de posgrado relacionado directamente con el área de Matemáticas.					
Titulaciones preferentes: Licenciado o graduado en Matemáticas (o equivalente).					
Puntuación mínima para la adjudicación de la plaza: 10 puntos					

**Plaza núm: 3**

Estudios: GRADO EN FÍSICA					
Departamento: CIENCIAS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS					
Código	Asignatura	Unidad Temporal	Horas Semanales	Horas Anuales	Retribución Anual
61041042	Química	1er Semestre	1	12	660
Titulaciones requeridas: Graduado o Licenciado en Química o equivalentes. Titulaciones preferentes: Licenciatura/Grado en Ciencias Químicas o equivalentes					
Puntuación mínima para la adjudicación de la plaza: 15 puntos					

**Plaza núm: 4**

Estudios: GRADO EN FÍSICA					
Departamento: FÍSICA INTERDISCIPLINAR					
Código	Asignatura	Unidad Temporal	Horas Semanales	Horas Anuales	Retribución Anual
61041088	Métodos Matemáticos I	2º Semestre	1	12	660
Titulaciones requeridas: Licenciatura o Grado en Física o Matemáticas. Titulaciones preferentes: Grado o Licenciatura en Física.					
Puntuación mínima para la adjudicación de la plaza: 4 puntos					

**Plaza núm: 5**

Estudios: GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA					
Departamento: MATEMÁTICA APLICADA I					
Código	Asignatura	Unidad Temporal	Horas Semanales	Horas Anuales	Retribución Anual
7101102-	Fundamentos Matemáticos de la Informática	1er Semestre	1	12	660
Titulaciones requeridas: Licenciado o graduado en Matemáticas (o equivalente), o Licenciado o graduado en Física (o equivalente) con título de posgrado relacionado directamente con el área de Matemáticas.					
Titulaciones preferentes: Licenciado o graduado en Matemáticas (o equivalente).					
Puntuación mínima para la adjudicación de la plaza: 10 puntos					