

© Introducción

Esta guía contiene la información mínima necesaria que deben conocer los estudiantes internacionales que aspiran a ingresar a las facultades y escuelas de posgrado de la Universidad de Hiroshima. Esta información es común para todas las facultades y departamentos de las escuelas de posgrado.

Si tiene alguna duda después de leer esta guía, por favor diríjase al Centro Internacional de la Universidad de Hiroshima. Los requisitos para solicitar el ingreso así como la forma de selección y otros trámites pueden ser distintos para cada facultad y departamento. Para conocer los detalles diríjase al encargado (página 20 y 21) de la facultad o departamento al que usted aspira ingresar.

© ¿Cómo es la Universidad de Hiroshima?

La Universidad de Hiroshima fue fundada en 1949 (año 24 de la Era Showa), en base a una universidad del sistema antiguo y algunos institutos de educación superior. Posteriormente fueron agregados nuevas facultades, departamentos y centros de investigación, y es una de las pocas universidades de esta magnitud en el país que cuenta con 11 facultades, 11 escuelas de posgrado, 1 instituto de investigación, y además centros de enseñanza, hospitales, etc.

En la actualidad, a esta universidad concurren unos 11,000 estudiantes de grado y 4,200 de posgrado. Entre ellos hay unos 1,200 estudiantes internacionales provenientes de alrededor de 70 países.

○ Facultades y departamentos, grupos (cursos)

El siguiente cuadro presenta las facultades y departamentos, grupos y cursos de la Universidad de Hiroshima.

	Departamento, grupo (curso)
	Artes y Ciencias Integradas
	Humanidades
	Grupo 1 (Educación Escolar) , Grupo 2 (Educación Científica, Tecnológica y Social) , Grupo 3 (Educación en Lengua y Cultura) , Grupo 4 (Educación en Actividades Relativas a la Educación Permanente) , Grupo 5 (Fundamentos para Educación y Desarrollo Humano)
	Leyes
	Economía
	Matemáticas, Ciencias Físicas, Química, Ciencias Biológicas, Ciencias del Sistema Terráqueo y de los Planetas
	Medicina, Ciencias de la Salud
	Odontología, Ciencias de la Salud Bucal
	Ciencias Farmacéuticas, Ciencias Medicinales
	Grupo 1 (Ingeniería de Sistemas Mecánicos) , Grupo 2 (Ingeniería Electrónica, Informática y de Sistemas) , Grupo 3 (Ingeniería Química, Biológica y de Procesos) , Grupo 4 (Ingeniería Social y Ambiental)
	Ciencias Biológicas Aplicadas

○ Escuelas de posgrado y especializaciones

El siguiente cuadro presenta las escuelas de posgrado y departamentos, grupos y cursos de la Universidad de Hiroshima.

	Especializaciones
	Artes y Ciencias Integradas
	Humanidades
	[Programa de título profesional] Programa de Desarrollo Profesional Docente [Máster] Aprendizaje y Desarrollo Curricular, Ciencias del Currículo y la Enseñanza, Enseñanza de Japonés como Lengua Extranjera, Ciencias de la Educación, Psicología, Educación Secundaria [Doctorado] Ciencias de la Educación y el Aprendizaje
	Sistema de Derecho y Política, Sistemas Económico Sociales, Administración
	Matemáticas, Ciencias Físicas, Química, Ciencias Biológicas, Ciencias del Sistema Terráqueo y de los Planetas, Biología Molecular y Matemáticas
	Materia Cuántica, Biotecnología Molecular, Ciencias Integradas de Semiconductores
	[Máster] Ciencias biomédicas y de la salud [Doctorado] Ciencias Biomédicas y de la salud [Máster] Ciencias medicinales, Ciencias de la Salud Bucal, Ciencias de la Salud [Doctorado] Ciencias medicinales, Ciencias de la Salud Bucal, Ciencias de la Salud
	Ingeniería de Sistemas Mecánicos, Ingeniería Físico Mecánica, Sistemas Cibernéticos, Ingeniería de la Información, Ingeniería Química, Química Aplicada, Ingeniería Social y Ambiental, Sistemas de Transporte y Medio Ambiente, Arquitectura
	Ciencias de los Recursos Biológicos, Ciencias del Desarrollo Biofuncional, Dinámicas ambientales y Administración
	Ciencias del Desarrollo, Estudios Culturales y Regionales
	Leyes