



DIRECCIÓN DE PROSPECCIÓN ACADÉMICA

TABLA DE EQUIVALENCIAS Y REQUISITOS DE CONVALIDACIÓN ENTRE LOS CURSOS DEL BACHILLERATO INTERNACIONAL Y LOS DE LA UNIVERSIDAD PERUANA DE CIENCIAS APLICADAS (UPC)

Indicaciones:

Para utilizar la presente Tabla de Equivalencias busque el nombre del curso del Bachillerato Internacional en la primera columna; en la segunda se encuentra el nombre del curso de la UPC y en la tercera, el área académica al que pertenece. En la cuarta columna se menciona la calificación mínima requerida y en la última, los requisitos adicionales.

TABLA DE CONVALIDACIÓN DE ASIGNATURA				
Curso del Bachillerato (IB)	Asignatura de la UPC	Facultad/Carrera en la que convalida	Puntaje mínimo	Otros Requisitos
Lengua A: Literatura / Lengua A: Lengua y Literatura	HU 624 Nivelación de lenguaje	Todas las facultades con excepción de Ciencias de la Salud y Psicología	5	Ninguno
Lengua A: Literatura / Lengua A: Lengua y Literatura	HE 116 Nivelación de lenguaje	Todas las carreras de Working Student UPC	5	Ninguno
Lengua A: Literatura / Lengua A: Lengua y Literatura	HU 625 - Comprensión y Producción de Lenguaje 1 y HU 626 – Comprensión y Producción del Lenguaje 2	Todas las facultades con la excepción de Arquitectura, Educación, Ciencias de la Salud y Psicología, así como carreras de Derecho y Traducción e Interpretación Profesional	5	Ninguno
Lengua A: Literatura / Lengua A: Lengua y Literatura	HU 625 - Comprensión y Producción de Lenguaje 1	Facultades de Arquitectura y Educación y carrera de Derecho	5	Ninguno
Lengua A: Literatura / Lengua A: Lengua y Literatura	HE 117 - Comprensión y Producción de Lenguaje 1	Carrera de Derecho (Working Student)	5	Ninguno
Lengua A: Literatura / Lengua A: Lengua y Literatura	HU 627 – Comunicación	Facultades de Ciencias de la Salud y Psicología	5	Ninguno
Lengua A: Literatura / Lengua A: Lengua y Literatura	TR317-Lengua I TR346-Lengua II	Carrera de Traducción e Interpretación Profesional	5	Ninguno
Teoría del Conocimiento (TOK) y Monografía	HU 159 - Seminario de Investigación Académica 1	Facultad de Ingeniería Carreras de Comunicación y Periodismo, Comunicación Audiovisual y Medios Interactivos y Relaciones Internacionales	Monografía: B / TOK : C	Ninguno
	HU 102 – Seminario de Investigación Académica 2	Carreras de Comunicación y Periodismo, Comunicación Audiovisual y Medios Interactivos y Relaciones Internacionales	Monografía: A / TOK : C	
	HU 317 - Seminario Integrado de Investigación	Carreras de Artes Escénicas, Comunicación e Imagen Empresarial, Comunicación y Fotografía, Comunicación y Marketing, Comunicación y Publicidad y Derecho	Monografía: A / TOK : C	
	HU 318 - Fundamentos de Investigación Académica	Facultades de Negocios y Administración en Hotelería y Turismo.	Monografía: A / TOK : C	
	HE 103 - Seminario Integrado de Investigación	Carrera de Derecho (Working Student)	Monografía: B / TOK : C	
Creatividad, Acción y Servicio	Un crédito extraacadémico electivo	En todas las carreras	Diploma del Bachillerato o Constancia de aprobación CAS	
Aprendizaje-servicio	Un crédito extraacadémico electivo	En todas las carreras	Certificado de Programa de Orientación Profesional	
Inglés A1 NS, A2 NS o B NS	Idioma Extranjero	En todas (Requerido para la Titulación)	5	Ninguno
Historia NM o NS	HU 70 - Historia Contemporánea	Carreras de Comunicación Audiovisual y Medios Interactivos, Comunicación e Imagen Empresarial, Comunicación y Fotografía, Comunicación y Periodismo y, Comunicación y Publicidad	5	Ninguno



TABLA DE CONVALIDACIÓN DE ASIGNATURA				
Curso del Bachillerato (IB)	Asignatura de la UPC	Facultad/Carrera en la que convalida	Puntaje mínimo	Otros Requisitos
Economía NM o NS	EF 37 - Fundamentos de Economía General	Facultad de Economía y carreras de Relaciones Internacionales y Ciencias Políticas	5	Ninguno
	EF 37 - Fundamentos de Economía General (elect.)	Carrera de Comunicación y Periodismo	5	
	HU 49 - Economía para la Gestión	Facultad de Comunicaciones y carreras de Gastronomía y Gestión culinaria y, Nutrición y Dietética	5	
Economía NM o NS	EF 40 - Economía para la Gestión (Ing) (electivo)	Ingeniería Mecatrónica e Ingeniería Industrial	5	Ninguno
	EN 10 – Microeconomía	Carrera de Derecho	5	
Política Global NM o NS	HU 548 Ética y ciudadanía	Todas las carreras con excepción de la facultad de Ciencias de la Salud y la carrera de Psicología	5	Ninguno
	HU 66 Globalización: enfoque cultural y económico	Carreras de Comunicación e Imagen Empresarial, Comunicación y Fotografía, Comunicación y Marketing, Comunicación y Periodismo, Comunicación y Publicidad	5	
	HE 101 Ética y Ciudadanía	Carrera de Derecho (Working Student)	5	
Filosofía NM o NS	HE 102 – Filosofía	Carrera de Derecho (WS)	5	Ninguno
	HU 211 – Filosofía	Carrera de Derecho	5	
Psicología NS	PS 209 - Desarrollo Humano y Social	Facultad de las Ciencias de la Salud	5	Ninguno
	PS347 – Liderazgo Personal	Facultad de las Ciencias de la Salud	5	
Antropología Social y Cultural NM o NS	TR 422 - Antropología Cultural	Carrera de Traducción e Interpretación Profesional	5	Ninguno
Antropología Social y Cultural NS	HU 15 Antropología Social	Carreras de Comunicación e Imagen Empresarial, Comunicación y Fotografía, Comunicación y Marketing, Comunicación y Periodismo	5	Ninguno
	HU 15 Antropología Social (electivo)	Carreras de Comunicación y Publicidad, Economía y Finanzas, Economía y Negocios Internacionales	5	
Biología NM o NS	MA 526 - Biología Ambiental	Carrera de Ingeniería Ambiental	5	Ninguno
Química NM o NS	MA 465 Química	Carreras de Ingeniería Ambiental, Ingeniería Civil, Ingeniería Electrónica, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería de Gestión Empresarial, Ingeniería de Gestión Minera, Ingeniería Industrial	5	Ninguno
Física NS	MA 651 – Física	Facultad de Arquitectura	5	Ninguno
	MA 466 - Física 1	Facultad de Ingeniería	5	
Informática NS	SI711-Tópicos en Sistemas de Información	Carrera de Ingeniería de Sistemas de Información	5	Ninguno
	SI594-Tópicos en Computación I	Carrera de Ingeniería de Software	5	
Análisis y enfoques NM o NS	MA 425 Matemática Básica	Carrera de Música	5	Ninguno
	MA 430 Matemática Básica	Facultad de Diseño	5	
	MA 431 Matemática Básica	Facultad de Comunicaciones	5	
	MA 528 Matemática Básica	Carrera de Artes Escénicas	5	
	MA 643 Matemática Básica	Carrera de Educación	5	
	PO02 Matemática Básica para las Ciencias Políticas I PO04 Matemática Básica para las Ciencias Políticas II	Carrera de Ciencias Políticas	5	



TABLA DE CONVALIDACIÓN DE ASIGNATURA				
Curso del Bachillerato (IB)	Asignatura de la UPC	Facultad/Carrera en la que convalida	Puntaje mínimo	Otros Requisitos
Análisis y enfoques NM o NS	MA384 Fundamentos para el Cálculo	Facultades de Negocios y carreras de Hotelería y Administración y, Turismo y Administración	5	Ninguno
	MA 653 - Razonamiento Cuantitativo	Facultades de Ciencias de la Salud	5	
	MA 618 Matemática Básica	Facultad de Arquitectura	5	
	MA 619 Cálculo Diferencial		5	
	MA 677 Matemática Básica	Carrera de Gastronomía y Gestión culinaria	5	
Análisis y enfoques NM	MA420 Matemática Básica	Facultad de Ingeniería	5	Ninguno
Análisis y enfoques NS	MA420 Matemática Básica MA262 Cálculo 1	Facultad de Ingeniería	5	Ninguno
Aplicaciones e interpretaciones NM o NS	MA 425 Matemática Básica	Carrera de Música	5	Ninguno
	MA 430 Matemática Básica	Facultad de Diseño	5	
	MA 431 Matemática Básica	Facultad de Comunicaciones	5	
	MA 528 Matemática Básica	Carrera de Artes Escénicas	5	
	MA 643 Matemática Básica	Facultad de Educación	5	
Aplicaciones e interpretaciones NM o NS	PO02 Matemática Básica para las Ciencias Políticas I PO04 Matemática Básica para las Ciencias Políticas II	Carrera de Ciencias Políticas	5	Ninguno
	MA384 Fundamentos para el Cálculo	Facultad de Negocios y carreras de Hotelería y Administración y, Turismo y Administración	5	
	MA 639 Matemática Básica	Carreras de Economía y Finanzas, Economía y Negocios Internacionales, Economía Gerencial y Relaciones Internacionales	5	
	MA 618 Matemática Básica	Facultad de Arquitectura	5	
	MA 619 Cálculo Diferencial		5	
	MA 653 - Razonamiento Cuantitativo	Facultad de Ciencias de la Salud	5	
	MA 677 Matemática Básica	Carrera de Gastronomía y Gestión culinaria	5	
Aplicaciones e interpretaciones NM	MA420 Matemática Básica	Facultad de Ingeniería	5	Ninguno
Aplicaciones e interpretaciones NS	MA420 Matemática Básica MA262 Cálculo 1	Facultad de Ingeniería	5	Ninguno

Para convalidar cursos

Se convalidan los cursos de acuerdo con la tabla de equivalencia prevista para esta modalidad de postulación. Al momento de la inscripción, se requiere presentar los certificados de notas del programa.

El presente documento está sujeto a cambios debido a las revisiones periódicas de las mallas curriculares de las carreras.

Versión aprobada el 10 de setiembre de 2024