

Criterios de prioridad para baremar solicitudes de plaza en Grado Superior.

La normativa de admisión de alumnos en Formación Profesional establece que cuando hay más solicitantes de Ciclo de Grado Superior que plazas libres, se deben seguir sucesivamente estos criterios de prioridad:

- 1º.- Haber cursado alguna de las modalidades de Bachillerato que se determina para el correspondiente ciclo formativo
- 2º.- Haber superado la asignatura de Bachillerato relacionada, cuando la hubiere.
- 3º.- Nota media del expediente académico del Bachillerato.

Estos criterios se usan para baremar y determinar quiénes quedan admitidos a matrícula durante los períodos ordinario y extraordinario. Transcurridos estos períodos, las plazas libres que puedan quedar se cubren sin tener en cuenta ninguna prioridad

OBSERVACIÓN: Debe tenerse en cuenta que las modalidades: "Ciencias Naturales y de la Salud" y "Ciencias y Tecnología" son equivalentes entre sí a efectos de esta baremación. Lo mismo pasa con las modalidades "Tecnología" y "Ciencias y Tecnología".

FAMILIA	TÍTULO	Modalidad bachiller	Asignatura
Actividades físico-deportivas	Animación de actividades físicas y deportivas	Cualquier modalidad	
Administración y gestión	Administración y finanzas	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Asistencia a la Dirección	Humanidades y Ciencias Sociales	
Agraria	Gestión Forestal y del Medio Natural	Ciencias y Tecnología	
	Paisajismo y Medio Rural	Ciencias y Tecnología	
	Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal	Ciencias y Tecnología	
Artes Gráficas	Diseño y edición de publicaciones impresas y multimedia	Artes o Ciencias y Tecnología	
	Diseño y gestión de la producción gráfica	Artes o Ciencias y Tecnología	
Comercio y Marketing	Marketing y Publicidad	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Comercio internacional	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Gestión de Ventas y Espacios Comerciales	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Transporte y Logística	Humanidades y Ciencias Sociales	
Edificación y Obra Civil	Proyectos de Obra Civil	Ciencias y Tecnología	
		Artes	
	Proyectos de edificación	Artes	
		Ciencias y Tecnología	
Electricidad electrónica	Mantenimiento electrónico	Ciencias y Tecnología	
	Automatización y Robótica Industrial	Ciencias y Tecnología	
	Sistemas de telecomunicaciones e informáticos	Ciencias y Tecnología	
	Sistemas Electrotécnicos y Automatizados	Ciencias y Tecnología	
	Electromedicina clínica	Ciencias y Tecnología	
Energía y agua	Eficiencia energética y energía solar térmica	Ciencias y Tecnología	
Fabricación mecánica	Construcciones metálicas	Ciencias y Tecnología	
	Diseño en Fabricación Mecánica	Ciencias y Tecnología	
	Programación de la producción en moldeo de metales y polímeros	Ciencias y Tecnología	
	Programación de la producción en fabricación mecánica	Ciencias y Tecnología	
Hostelería y turismo	Agencias de Viajes y Gestión de Eventos	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Dirección de cocina	Ciencias y Tecnología	
	Dirección de servicios en restauración	Ciencias y Tecnología	
	Gestión de alojamientos turísticos	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Guía, Información y Asistencias Turísticas	Humanidades y Ciencias Sociales	
Imagen personal	Asesoría de Imagen Personal y Corporativa	Ciencias y Tecnología	
		Humanidades y Ciencias Sociales	
	Estética Integral y Bienestar	Ciencias y Tecnología	



	Caracterización y Maquillaje Profesional	Ciencias y Tecnología	
		Humanidades y Ciencias Sociales	
	Estilismo y Dirección de Peluquería	Ciencias y Tecnología	
		Humanidades y Ciencias Sociales	
Imagen y sonido	Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos	Ciencias y Tecnología	
	Iluminación, Captación y Tratamiento de Imagen	Ciencias y Tecnología	
	Producción de audiovisuales y espectáculos	Ciencias y Tecnología	
	Realización de Proyectos de Audiovisuales y Espectáculos	Ciencias y Tecnología	
	Sonido para Audiovisuales y Espectáculos	Ciencias y Tecnología	
Industrias alimentarias	Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria	Ciencias y Tecnología	
	Vitivinicultura	Ciencias y Tecnología	
Informática y comunicaciones	Administración de Sistemas Informáticos en Red	Ciencias y Tecnología	
	Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma	Ciencias y Tecnología	
	Desarrollo de aplicaciones Web	Ciencias y Tecnología	
Instalación y mantenimiento	Desarrollo de proyectos de instalaciones térmicas y de fluidos	Ciencias y Tecnología	
	Mecatrónica Industrial	Ciencias y Tecnología	
	Mantenimiento de instalaciones térmicas y de fluidos	Ciencias y Tecnología	
	Prevención de riesgos profesionales	Ciencias de la Naturaleza y de la Salud, Tecnología, Humanidades y Ciencias sociales	Biología Tecnología Industrial I
Madera, mueble y corcho	Diseño y Amueblamiento	Artes	
		Tecnología	
Marítimo-pesquera	Transporte Marítimo y Pesca de Altura	Ciencias y Tecnología	
	Acuicultura	Ciencias y Tecnología	
	Organización del mantenimiento de maquinaria de buques y embarcaciones	Ciencias y Tecnología	
Química	Laboratorio de análisis y control de calidad	Ciencias y Tecnología	Química
	Química ambiental	Ciencias y Tecnología	Química
	Química industrial	Ciencias y Tecnología	Química
Sanidad	Anatomía patológica y citodiagnóstico	Ciencias y Tecnología	
	Audiología protésica	Ciencias y Tecnología	
	Dietética	Ciencias Naturales y de la Salud	Biología
	Documentación y Administración Sanitaria	Ciencias y Tecnología	
		Humanidades y Ciencias Sociales	
	Higiene bucodental	Ciencias y Tecnología	
	Imagen para el diagnóstico y medicina nuclear	Ciencias y Tecnología	
	Laboratorio clínico y biomédico	Ciencias y Tecnología	
	Ortoprotésis y productos de apoyo	Ciencias y Tecnología	
	Prótesis dentales	Ciencias y Tecnología	
	Radioterapia y dosimetría	Ciencias y Tecnología	
Salud ambiental	Ciencias y Tecnología	Ciencias de la Tierra y Medio Ambiente	
Seguridad y Medio Ambiente	Educación y Control Ambiental	Ciencias y Tecnología	
Servicios socioculturales y a la comunidad	Animación Sociocultural y Turística	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Educación infantil	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Integración social	Humanidades y Ciencias Sociales	
	Mediación comunicativ	Humanidades y Ciencias Sociales	
Textil, confección y piel	Patronaje y moda	Ciencias y Tecnología	
	Vestuario a medida y de espectáculos	Artes o Humanidades y Ciencias Sociales	
Transporte y mantenimiento de vehículos	Automoción	Ciencias y Tecnología	

