

ANEXO IV

Tabla 1. Puntuaciones máximas y de corte exigidas para cada criterio de evaluación y puntuaciones mínimas de paso para cada figura contractual

PROFESOR CONTRATADO DOCTOR Y PROFESOR DE UNIVERSIDAD PRIVADA		
	Máximo	Corte
Formación Académica	12	0
Actividad Docente	30	10
Actividad Investigadora	40	20
Experiencia y otros méritos profesionales	12	0
Otros méritos	6	0
Total Máximo	100	
PUNTUACIÓN MÍNIMA DE PASO	60	

PROFESOR AYUDANTE DOCTOR		
	Máximo	Corte
Formación Académica	30	0
Actividad Docente	25	0
Actividad Investigadora	40	10
Otros méritos	5	0
Total Máximo	100	
PUNTUACIÓN MÍNIMA DE PASO	50	

PROFESOR COLABORADOR		
	Máximo	Corte
Formación Académica	30	0
Experiencia Docente	20	0
Experiencia y otros méritos profesionales	20	0
Experiencia Investigadora	20	0
Otros méritos	10	0
Total Máximo	100	
PUNTUACIÓN MÍNIMA DE PASO	50	

Tabla 2: Criterios de Evaluación para la figura de Profesor Contratado Doctor

REQUISITOS PREVIOS	Título de Doctor			
	Al menos tres años de actividad postdoctoral docente y/o investigadora, o prioritariamente investigadora			
			PUNTUACIÓN	
			Máxima	
1.1. Formación Académica			12	
Resultados de la formación académica especialmente durante y después del doctorado. Calidad de las instituciones y programas en los que se ha formado el solicitante.	Adecuación de la licenciatura al campo científico solicitado			
	Adecuación del doctorado al campo científico solicitado		4	
	Otras licenciaturas y diplomaturas			
	Otros doctorados			
	Premio Fin de Carrera			
	Premio Doctorado		3	
	Másters universitarios			
	Cursos de postgrado		4	
	Becas, bolsas y ayudas de carácter competitivo de programas nacionales o internacionales	Becas predoctorales		
		Becas postdoctorales		
	Becas de colaboración		4	
	Bolsas y ayudas			
Otros aspectos			2	
1.2. Actividad docente			30	
	Experiencia docente en el ámbito disciplinar (ciclos, instituciones, centros distintos del doctorado, centros extranjeros)		23	
	Elaboración de material didáctico			
	Publicaciones pedagógicas			
	Participación en proyectos de innovación docente		7	
	Cursos y seminarios recibidos e impartidos con objetivo de mejora de la docencia		4	
	Coordinación programas de movilidad de estudiantes		3	
	Evaluaciones de calidad de su docencia aportadas		3	
	Otros aspectos	Dirección de Proyectos Fin de Carrera, etc.		2
	1.3. Actividad investigadora			40
		Publicaciones científicas internacionales con revisores anónimos por pares		
Otras publicaciones científicas (libros, capítulos de libros, prólogos, introducciones y anotaciones a textos de reconocido valor científico)				
Si el resultado de la actividad investigadora es la creatividad artística, se valorará su reconocimiento y repercusión (exposiciones, premios, concursos y certámenes)			29	
Patentes, modelos de utilidad y otros resultados de investigación (en especial los que produzcan transferencias al sector productivo)			7	
Participación en proyectos de investigación en convocatorias públicas y competitivas, en especial programas nacionales o europeos				
Participación en contratos de investigación de especial relevancia en empresas o administración pública			8	
Estancias de investigación en el extranjero en especial las financiadas mediante programas competitivos			4	
Contribuciones a reuniones científicas nacionales e internacionales			3	
Dirección de tesis doctorales				
Premios recibidos				
Otros aspectos	Dirección de tesinas, etc.		5	
1.4. Experiencia y otros méritos profesionales			12	
Se valorará el interés y relevancia práctica para la docencia y la investigación de:	Experiencia profesional fuera de la universidad			
	Informes técnicos y jurídicos			
	Puestos de dirección y gestión			
Otros aspectos			12	
1.5. Otros méritos			6	
	Desempeño de cargos unipersonales			
	Representación en órganos colegiados			
	Puestos y tareas de gestión, coordinación y responsabilidad			
	Otros méritos académicos o científicos (dirección de revistas, premios, evaluador, otros)			
Otros aspectos específicos del Campo Científico			6	

Tabla 3: Criterios de Evaluación para la figura de Profesor de Universidad Privada

REQUISITOS PREVIOS	Título de Doctor			
	Al menos tres años de actividad postdoctoral docente y/o investigadora, o prioritariamente investigadora			
			PUNTUACIÓN	
			Máxima	
1.1. Formación Académica			12	
Resultados de la formación académica especialmente durante y después del doctorado. Calidad de las instituciones y programas en los que se ha formado el solicitante.	Adecuación de la licenciatura al campo científico solicitado			
	Adecuación del doctorado al campo científico solicitado		4	
	Otras licenciaturas y diplomaturas			
	Otros doctorados			
	Premio Fin de Carrera			
	Premio Doctorado		3	
	Másters universitarios			
	Cursos de postgrado		4	
	Becas, bolsas y ayudas de carácter competitivo de programas nacionales o internacionales	Becas predoctorales		
		Becas postdoctorales		
	Becas de colaboración			
	Bolsas y ayudas		4	
Otros aspectos			2	
1.2. Actividad docente			30	
	Experiencia docente en el ámbito disciplinar (ciclos, instituciones, centros distintos del de doctorado, centros extranjeros)		23	
	Elaboración de material didáctico			
	Publicaciones pedagógicas			
	Participación en proyectos de innovación docente		7	
	Cursos y seminarios recibidos e impartidos con objetivo de mejora de la docencia		4	
	Coordinación programas de movilidad de estudiantes		3	
	Evaluaciones de calidad de su docencia aportadas		3	
	Otros aspectos	Dirección de Proyectos Fin de Carrera, etc.		2
1.3. Actividad investigadora			40	
	Publicaciones científicas internacionales con revisores anónimos por pares			
	Otras publicaciones científicas (libros, capítulos de libros, prólogos, introducciones y anotaciones a textos de reconocido valor científico)			
	Si el resultado de la actividad investigadora es la creatividad artística, se valorará su reconocimiento y repercusión (exposiciones, premios, concursos y certámenes)		29	
	Patentes, modelos de utilidad y otros resultados de investigación (en especial los que produzcan transferencias al sector productivo)		7	
	Participación en proyectos de investigación en convocatorias públicas y competitivas, en especial programas nacionales o europeos			
	Participación en contratos de investigación de especial relevancia en empresas o administración pública		8	
	Estancias de investigación en el extranjero en especial las financiadas mediante programas competitivos		4	
	Contribuciones a reuniones científicas nacionales e internacionales		3	
	Dirección de tesis doctorales			
	Premios recibidos			
Otros aspectos	Dirección de tesinas, etc.		5	
1.4. Experiencia y otros méritos profesionales			12	
Se valorará el interés y relevancia práctica para la docencia y la investigación de:	Experiencia profesional fuera de la universidad			
	Informes técnicos y jurídicos			
	Puestos de dirección y gestión			
Otros aspectos			12	
1.5. Otros méritos			6	
	Desempeño de cargos unipersonales			
	Representación en órganos colegiados			
	Puestos y tareas de gestión, coordinación y responsabilidad			
	Otros méritos académicos o científicos (dirección de revistas, premios, evaluador, otros)			
Otros aspectos específicos del Campo Científico			6	

Tabla 4: Criterios de Evaluación para la figura de Profesor Ayudante Doctor

REQUISITOS PREVIOS		Título de Doctor	
		Al menos dos años de actividad docente y/o investigadora	
			PUNTUACIÓN Máxima
1.1. Formación Académica			30
Amplitud y resultados de la formación académica predoctoral y, en especial, la relacionada con el programa de doctorado cursado, atendiendo a la calidad del programa y de la institución correspondiente en el campo científico del solicitante.	Adecuación de la licenciatura al campo científico solicitado		
	Adecuación del doctorado al campo científico solicitado		12
	Expediente académico en la licenciatura(s) y el doctorado(s)		12
	Otras diplomaturas		
	Otras licenciaturas		
	Otros doctorados		
	Premio Fin de carrera		
	Premio Doctorado		4
	Becas predoctorales y postdoctorales		6
	Cursos, seminarios y talleres en los que haya participado en lo que se refiere a su ámbito disciplinar	Cursos, seminarios y talleres	
	Másters y cursos de postgrado universitarios		
Otros aspectos			8
1.2. Actividad docente			25
	Experiencia docente (amplitud e intensidad en su ámbito disciplinar)		21
	Elaboración de material didáctico		
	Publicaciones pedagógicas		
	Participación en proyectos de innovación docente		
	Cursos y seminarios recibidos o impartidos con objetivo de mejora de docencia		
	Evaluaciones de calidad de su docencia aportadas		
Otros aspectos	Dirección de Proyectos Fin de Carrera, etc.		14
1.3. Actividad investigadora			40
	Tesis doctoral (Calidad, originalidad y relevancia, medio de difusión de su publicación, otros índices de calidad)		16
	Publicaciones científicas y con carácter preferente las internacionales con revisores anónimos		
	Si el resultado de la actividad investigadora es la creatividad artística, se valorará su reconocimiento y repercusión (exposiciones, premios, concursos y certámenes)		22
	Estancias de investigación en el extranjero (pre y postdoctorales, atendiendo a la calidad del programa y la institución en el campo científico)		
	Becas, bolsas y ayudas de carácter competitivo recibidas (en especial las relacionadas con participación en programas nacionales o europeos)		8
	Participación en proyectos de investigación en convocatorias públicas y competitivas, en especial programas nacionales o europeos		
	Participación en contratos de investigación de especial relevancia en empresas o administración pública		5
	Participación (asistencia) en congresos y en reuniones científicas nac. e internac.		2
Otros aspectos	Dirección de tesis, Patentes, etc.		3
1.4. Otros méritos			5
	Experiencia profesional fuera de la Universidad		
	Informes técnicos y jurídicos		
	Puestos de dirección y gestión		
	Desempeño de cargos unipersonales		
	Representación en órganos colegiados		
	Puestos y tareas de gestión, coordinación y responsabilidad		
	Otros méritos académicos y científicos (dirección de revistas, premios, evaluador, otros)		
Otros aspectos			5

Tabla 5: Criterios de Evaluación para la figura de Profesor Colaborador

REQUISITO PREVIO	Título de Licenciado, Arquitecto, Ingeniero, Diplomado Universitario, Arquitecto Técnico o Ingeniero Técnico		PUNTAJACIÓN Máxima
1.1. Formación Académica			30
Formación académica del solicitante, teniendo en cuenta sus titulaciones, las becas y premios de carácter competitivo obtenidos	Expediente académico y adecuación de la licenciatura/diplomatura al campo científico		23
	DEA/suficiencia investigadora (calidad del programa y de la institución)		
	En su caso título de Doctor y adecuación al campo científico		
	Otras diplomaturas		4
	Otras licenciaturas		
	Premio Fin de carrera		
	Premio Doctorado		5
	Becas de colaboración		
	Becas predoctorales y en su caso postdoctorales		10
	Cursos, seminarios y talleres, y estancias en centros docentes y de investigación		
Másters universitarios			
Estancias en centros docentes o de investigación			
Otros aspectos			
1.2. Actividad docente			20
	Experiencia docente (extensión de la docencia en su ámbito disciplinar e instituciones en las que se ha ejercido)		16
	Evaluaciones de calidad de su docencia aportadas		12
	Formación didáctica para la actividad docente (participación en cursos, congresos o programas específicos)		
	Otros méritos docentes		
	Otros aspectos	Dirección de Proyectos Fin de Carrera, etc.	
1.3. Experiencia y otros méritos profesionales			20
Se valorará el interés y relevancia para la docencia teórica y práctica de:	Experiencia profesional fuera de la Universidad		20
	Puestos de dirección y gestión		
	Otros méritos profesionales		
1.4. Experiencia investigadora			20
Se valorará la calidad e importancia de las publicaciones relacionadas y la participación en proyectos o contratos de investigación.	Publicaciones científicas con revisores anónimos		15
	Otras publicaciones (libros, capítulos de libros, congresos, reuniones, informes)		
	Si el resultado de la actividad investigadora es la creatividad artística, se valorará su reconocimiento y repercusión (exposiciones, premios, concursos y certámenes)		
	Participación en proyectos de investigación en convocatorias públicas y competitivas, en especial programas nacionales o europeos		9
	Participación en contratos de investigación de especial relevancia en empresas o administración pública		
Asistencia a congresos y reuniones científicas nacionales e internacionales		4	
Otros aspectos	Dirección de tesis, etc.		
Otros resultados de investigación (patentes, modelos de utilidad, etc)			
1.5. Otros méritos			10
	Desempeño de cargos unipersonales		10
	Representación en órganos colegiados		
	Puestos y tareas de gestión, coordinación y responsabilidad		
	Otros méritos académicos o científicos		
Otros aspectos			