



EAEko BIGARREN HEZKUNTZAKO IRAKASLEEN ETA LANBIDE HEZIKETAKO IRAKASLE TEKNIKOEN KIDEGOAK: 2020ko HAUTAKETA PROZEDURA AGINDUA, 2020ko otsailaren 18koa LEHEN PROBA: A ZATIA PROBA PRAKTIKOA	CUERPOS DEL PROFESORADO DE ENSEÑANZA SECUNDARIA Y DEL PROFESORADO TÉCNICO DE FP DE LA CAPV: PROCEDIMIENTO SELECTIVO 2020 ORDEN de 18 de febrero de 2020 PRIMERA PRUEBA: PARTE A PRUEBA PRÁCTICA
--	---

ESPEZIALITATEA	INFORMATIKA/INFORMÁTICA	ESPECIALIDAD
EPAIMAHAIA	A028	TRIBUNAL
EPAIMAHAIKIDEA		MIEMBRO DEL TRIBUNAL
DATA		FECHA
IZANGAIAREN KODEA		CÓDIGO DE ASPIRANTE

HELBURUA	OBJETIVO
7.1. Berariazko jakintzak, gaitasun pedagogikoa eta irakaskuntzan aritzeko beharrezko teknikak. 7.1.1.1. Espezialitatearen prestakuntza zientifikoa eta irakaskuntzarako trebetasun teknikoak (epistemologikoak, curriculumeakoak eta didaktikoak. 7.4.1.1. '0'tik '10'era X 0,7 lorturiko emaitza ponderatua VII. Eranskina: Espezialitateko gaitegiarekin edo/eta indarrean dauden curriculumeekin zerikusia duen kasu praktikoa bat OHARRA: A atala derrigorrezkoa da. Hiru aukera: B, C eta D aukeren artean bat.	7.1. Conocimientos específicos, aptitud pedagógica y técnicas necesarias para el ejercicio docente. 7.1.1.1. Formación científica y dominio de las habilidades técnicas (epistemológicas, curriculares y didácticas) de la especialidad. 7.4.1.1 puntuación ponderada de '0' a '10' X 0,7 Anexo VII: Caso práctico relacionado con el temario de su especialidad y/o los currículos vigentes. NOTA: El apartado A es obligatorio. 3 opciones: a elegir una entre los apartados B, C y D.

EBALUAZIO IRIZPIDEAK ETA ADIERAZLEAK VIII. Eranskina eta Hautaketa Batzordearen Akta		CRITERIOS E INDICADORES DE EVALUACIÓN Anexo VIII y Acta de la Comisión de Selección				
1	PRESTAKUNTZA ZIENTIFIKO-TEORIKOA: ESPEZIALITATEKO BERARIAZKO JAKITURIA	FORMACIÓN CIENTÍFICO-TEÓRICA: CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS DE LA ESPECIALIDAD	Máx	NOTA		
1.1	Espezialitatearen ezagutza zientifikoa eta zehaztasun teknikoa zuzentasuna, zehaztasuna, egokitasuna eta koherentzia kontuan hartuta.	Rigor técnico y conocimiento científico de la especialidad teniendo en cuenta siempre la corrección, concreción, adecuación y coherencia en la resolución de los problemas.	7			
2	TREBETASUN TEKNIKOAK ETA ESTRATEGIAK	HABILIDADES TÉCNICAS Y ESTRATEGIAS				
2.1	Jarduteko estrategiak eta protokoloak.	Estrategias y protocolos de actuación.	1			
3	IRAKASKUNTZA-KOMPETENTZIA IKASGELA-TALDE MAILAN IKASTEKO	COMPETENCIA DOCENTE EN UN GRUPO-AULA				
3.1	Kompetentzia digitalen ezagutza.	Conocimiento de las competencias digitales.	1			
3.2	Kompetentzia digitalen ebaluazio erizpideak.	Criterios de evaluación de las competencias digitales.	1			

BESTELAKO OHARRAK / OTRAS OBSERVACIONES		
Aukeraketa /Elección B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>		
KALIFIKAZIOA / CALIFICACIÓN	/ 10	
	% 70	

* Hamartar bat duten KALIFIKAZIOAK erabiltzea gomendatzen da / * Se recomienda utilizar CALIFICACIONES con 1 decimal