

EAEko BIGARREN HEZKUNTZAKO IRAKASLEEN ETA LANBIDE HEZIKETAKO IRAKASLE TEKNIKOEN KIDEGOAK: 2020ko HAUTAKETA PROZEDURA AGINDUA, 2020ko otsailaren 18koa	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
LEHEN PROBA: A ZATIA PROBA PRAKTIKOA	PRIMERA PRUEBA: PARTE A PRUEBA PRÁCTICA

ESPEZIALITATEA	IBILGAILUEN MANTENTZE LANAK MANTENIMIENTO DE VEHICULOS	ESPECIALIDAD
EPAIMAHAIA	A001	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 curriculumekin zerikusia duen kasu praktikoa 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.

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	Σ
	Espezialitatearen ezagutza zientifikoa eta zehaztasun teknikoak. Zuzentasuna, zehaztasuna, egokitasuna eta koherentzia arazoak ebazterakoan. Sormena, orijinaltasuna, aniztasuna, berrikuntza, analisirako gaitasun kritikoa.	Rigor técnico y conocimiento científico de la especialidad. Corrección, concreción, adecuación y coherencia en la resolución de los problemas. Creatividad, originalidad, variedad, innovación, capacidad crítica y de análisis.	4		
	PROB diagnosis	PRUE diagnosis	0,8		
	PROB soldaketa	PRUE soldadura	0,8		
	PROB margoketa	PRUE pintura	0,8		
	PROB mekanika	PRUE mecanica	0,8		
	PROB gldetegi teoriko-praktikoa	PRUE cuestionario teorico -practico	0,8		
2	TREBETASUN TEKNIKOAK ETA ESTRATEGIAK	HABILIDADES TÉCNICAS Y ESTRATEGIAS	Máx.*	NOTA	Σ
	Araudi orokorra eta hezkuntza arlokoa ezagutzea eta dagokion kasuari aplikatzea. Jarduteko estrategiak eta protokoloak. Hezkuntza esku-hartze plana: neurriak, erabakiak eta jarduerak	Conocimiento de la normativa general y educativa y su aplicación al caso. Estrategias y protocolos de actuación. Plan intervención educativa: medidas, decisiones y actividades	5		
	PROB diagnosis	PRUE diagnosis	1		
	PROB soldaketa	PRUE soldadura	1		
	PROB margoketa	PRUE pintura	1		
	PROB mekanika	PRUE mecanica	1		
	PROB gldetegi teoriko-praktikoa	PRUE cuestionario teorico -practico	1		
3	IRAKASKUNTZA-KOMPETENTZIA IKASGELATALDE MAILAN IKASTEKO	COMPETENCIA DOCENTE EN UN GRUPO-AULA	Máx.*	NOTA	Σ
	Ikasgelako egoerari egokitutako estrategiak eta teknika didaktiko-pedagogikoak. Testuingurua, diagnostikoa, planifikazioa, koordinazioa. Helbururak, gaitasunak, edukiak, metodologia, baliabideak, jarduerak, aniztasuna. Ebaluazioa eta jarraipena	Estrategias y técnicas didáctico-pedagógicas en un contexto real de aula. Contextualización, diagnóstico, planificación, coordinación. Objetivos, competencias, contenidos, metodología, recursos, actividades, diversidad. Evaluación y seguimiento	1		



PROB diagnosis	PRUE diagnosis	0,2		
PROB soldaketa	PRUE soldadura	0,2		
PROB margoketa	PRUE pintura	0,2		
PROB mekanika	PRUE mecanica	0,2		
PROB gldetegi teoriko-praktikoa	PRUE cuestionario teorico -practico	0,2		

BESTELAKO OHARRAK / OTRAS OBSERVACIONES
PROBA=PRUEBA
LEHENENGO ZENBAKIA =PROBAREN ZENBAKIA /PRIMER DIGITO= Nº DE PRUEBA
BIGARREN ZENBAKIA= AZPIPROBAREN ZENBAKIA / SEGUNDO DIGITO= Nº DE SUBPRUEBA.
HIRUGARREN ZENBAKIA=KALIFIKATZEKO AZPIPROBAREN ARLOA/ TERCER DIGITO= APARTADO CALIFICACION DE LA SUBPRUEBA

KALIFIKAZIOA / CALIFICACIÓN	/ 10	
	% 70	

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