



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	BIOLOGIA-GEOLOGIA	ESPECIALIDAD
EPAIMAHAIA		TRIBUNAL
EPAIMAHAIKIDEA		MIEMBRO DEL TRIBUNAL
DATA		FECHA
IZANGAIAREN KODEA		CÓDIGO DE ASPIRANTE

HELBURUA	OBJETIVO
7.1. Berriarazko jakintzak, gaitasun pedagogikoa eta irakaskuntzan aritzeko beharrezko teknikak. 7.1.1.1. Espezialitatearen prestakuntza zientifikoa eta irakaskuntzarako trebetasun teknikoak (epistemologikoak, curriculumekoak eta didaktikoak. 7.4.1.1. '0'tik '10'era X 0,7 lorturiko emaitza ponderatua <b>VII. Eranskina: Espezialitateko gaitegiarekin, indarrean dauden curriculumekin zerikusia duen kasu praktiko bat eta irakaskuntza-konpetentzia ikasgeletan irakasteko</b>	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 <b>Anexo VII: Caso práctico relacionado con el temario de su especialidad, los currículos vigentes y competencia docente en un grupo-aula</b>

EBALUAZIO IRIZPIDEAK ETA ADIERAZLEAK VIII. Eranskina eta Hautaketa Batzordearen Akta		CRITERIOS E INDICADORES DE EVALUACIÓN Anexo VIII y Acta de la Comisión de Selección			
<b>1</b>	<b>PRESTAKUNTZA ZIENTIFIKO-TEORIKOA: ESPEZIALITATEKO BERARIAZKO JAKITURIA</b>	<b>FORMACIÓN CIENTÍFICO-TEÓRICA: CONOCIMIENTOS ESPECÍFICOS DE LA ESPECIALIDAD</b>	<b>Máx. *</b>	<b>NOTA</b>	<b>Σ</b>
1.1	Espezialitatearen ezagutza zientifikoa, zehaztasun teknikoak eta arrazoiketan egokitasuna	Rigor técnico, conocimiento científico de la especialidad y adecuación en el razonamiento	<b>3</b>		
<b>2</b>	<b>TREBETASUN TEKNIKOAK ETA ESTRATEGIAK</b>	<b>HABILIDADES TÉCNICAS Y ESTRATEGIAS</b>			
2.1	Problema behar bezala planteatzea	Plantear el problema adecuadamente	<b>0,4</b>		
2.2	Ebazpenerako zuzentasuna eta trebetasuna	Corrección y habilidad en la resolución	<b>1,8</b>		
2.3	Argudiatzeko eta analisirako gaitasun kritikoa	Capacidad crítica de argumentación y de análisis	<b>0,8</b>		
2.4	Curriculum eta honen helburuei egokitzapena	Adecuación al currículo y objetivos	<b>1,4</b>		
<b>3</b>	<b>IRAKASKUNTZA-KONPETENTZIA IKASGELA-TALDE MAILAN IKASTEKO</b>	<b>COMPETENCIA DOCENTE EN UN GRUPO-AULA</b>			
3.1	Jarduerak eta sortutako lana	Tareas y producto final	<b>1,2</b>		
3.2	Ebaluazio-adierazleak	Indicadores de evaluación	<b>0,6</b>		
3.3	Araudi orokorra eta hezkuntza arlokoa ezagutzea, kasuari aplikatzea	Conocimiento de la normativa general y educativa y su aplicación al caso	<b>0,8</b>		

BESTELAKO OHARRAK / OTRAS OBSERVACIONES		
KALIFIKAZIOA / CALIFICACIÓN	/ 10	
	% 70	

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