

UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACION

Enrique Guzmán y Valle

“Alma Máter del Magisterio Nacional”



FACULTAD DE TECNOLOGÍA
DECANATO

RESOLUCIÓN Nº 0338-2019-D-FATEC

MALLA CURRICULAR

ESPECIALIDAD: ARTES INDUSTRIALES-INDUSTRIA DE LA CERÁMICA, ARTESANÍA Y MANUALIDADES

I CICLO	II CICLO	III CICLO	IV CICLO	V CICLO	VI CICLO	VII CICLO	VIII CICLO	IX CICLO	X CICLO	
Lenguaje y Comunicación I	Lenguaje y Comunicación II	Lenguaje y Comunicación III	Lenguaje y Comunicación IV	Conocimiento Científico del Universo	FILOSOFÍA	EDUCACIÓN ALIMENTARIA	REALIDAD E IDENTIDAD NACIONAL	GESTIÓN EDUCACIONAL	PRÁCTICA DOCENTE EN LA COMUNIDAD	
						IDIOMA I (e)	IDIOMA II (e)			
MATEMÁTICA I	MATEMÁTICA II	BIOLOGÍA	ECOLOGÍA Y AMBIENTE	GEOGRAFÍA DEL PERÚ Y DEL MUNDO	PROCESO HISTÓRICO PERUANO Y MUNDIAL	PROYECTOS EDUCATIVOS	ÉTICA Y DEONTOLOGÍA DOCENTE	PRÁCTICA ADMINISTRATIVA	MOLDERÍA EN CERÁMICA	
INFORMÁTICA	TEORÍA DE LA EDUCACIÓN	TEORÍA CURRICULAR	DIDÁCTICA GENERAL	EVALUACIÓN EDUCATIVA	ORIENTACIÓN DEL DESARROLLO PERSONAL	CONSTITUCIÓN Y LEGISLACIÓN EDUCACIONAL	PRÁCTICA DOCENTE INTENSIVA	MANUALIDADES II	GESTIÓN DE VENTAS Y COMERCIALIZACIÓN	
SOCIEDAD, CULTURA Y EDUCACIÓN	PSICOLOGÍA GENERAL	PSICOLOGÍA DEL DESARROLLO	PSICOLOGÍA DEL APRENDIZAJE	PRÁCTICA DOCENTE: OBSERVACIÓN, ANÁLISIS Y PLANEAMIENTO	PRÁCTICA DOCENTE DISCONTINUA	PRÁCTICA DOCENTE CONTINUA	TALLER DE INVESTIGACIÓN III	ARTESANÍA II		
ACTIVIDAD I (ED. FÍSICA)	ACTIVIDAD II (MÚSICA Y DANZAS)	ACTIVIDAD III (ARTES PLÁSTICAS)	ACTIVIDAD IV (TEATRO Y CINE)	ACTIVIDAD V (PRODUCTIVAS)	TALLER DE INVESTIGACIÓN I	TALLER DE INVESTIGACIÓN II	CERÁMICA TRADICIONAL PERUANA	DECORACIÓN Y COCCIÓN EN CERÁMICA		
METODOLOGÍA DEL TRABAJO UNIVERSITARIO	PROCESOS PRODUCTIVOS EN LA ENCUADERNACIÓN	PROCESOS PRODUCTIVOS: EN CERÁMICA	ESTADÍSTICA GENERAL	PROCESOS PRODUCTIVOS EN FIBRAS TEXTILES	ORIENTACIÓN TECNOLÓGICA	TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES CERÁMICOS	ARTESANÍA I		PRODUCCIÓN INDUSTRIAL EN CERÁMICA Y ARTESANÍA	
PROCESOS PRODUCTIVOS EN MADERA	SEGURIDAD INDUSTRIAL	INTRODUCCIÓN LA INFORMÁTICA	PROCESOS PRODUCTIVOS EN CUERO	DIDÁCTICA DE LA ESPECIALIDAD EN ARTES INDUSTRIALES	RESINAS Y FIBRAS INDUSTRIALES	PROYECTOS DE PRODUCCIÓN EN LA INDUSTRIA CERÁMICA	MANUALIDADES I	MICRO EMPRESA EN LA INDUSTRIA		
DIBUJO TÉCNICO APLICADO			GESTIÓN EMPRESARIAL EN ARTES INDUSTRIALES	DIBUJO DE ESPECIALIDAD	PROCESOS PRODUCTIVOS EN SERIGRAFÍAS	MODELADO EN CERÁMICA				
CRÉDITOS 22	CRÉDITOS 22	CRÉDITOS 22	CRÉDITOS 22	CRÉDITOS 22	CRÉDITOS 22	CRÉDITOS 25	CRÉDITOS 25	CRÉDITOS 18	CRÉDITOS 16	TOTAL 216

LEYENDA

Estudios Generales	46 CR.	21 %
Estudios Específicos y de Especialidad	170 CR.	79 %
TOTAL	216 CR.	100 %