

**1er Convocatoria 2020
Becas fiscales**

Nombre	Actividad	Institución	Nombre del Proyecto	Área	Asesor(a) Académico	Monto mensual	Meses	Periodo		Monto Total
QUINTANAR VÁZQUEZ EDMUNDO	ESTANDIA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE SAN JUAN DEL RÍO	ESTUDIO DE LA REMOCIÓN DE COBRE Y OTROS METALES DEL EFLUENTES PROVENIENTES DEL PROCESOS DE RECICLAJE DE LOS DESECHOS DE LA INDUSTRIA ELECTRÓNICA, MEDIANTE EL USO DE UN REACTOR ELECTROQUÍMICO DE FLUJO Y PLACAS PARALELAS.	CIENCIA	DR. FERNANDO FELIPE RIVERA ITURBE	\$ 3,284.06	2	01/02/2020	01/05/2020	\$ 6,568.13
ALARCÓN RIVERA VÍCTOR EMMANUEL	ESTANDIA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO	DESARROLLO DE ANTENAS DEMETAL LÍQUIDO PARA LA RECOLECCIÓN DE ENERGÍA	CIENCIA	DR. JOSÉ LUIS HERRERA CELIS	\$ 3,284.06	2	01/02/2020	30/04/2020	\$ 6,568.13
ONTIVEROS RESÉNDIZ ELTON JACOB	TESIS DE LICENCIATURA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE QUERÉTARO	DESARROLLO DE BIOSENSORES USANDO MICROFLUÍDICA Y NANOALAMBRES DE Zn/Au	CIENCIA	DR. GOLDIE OZA	\$ 3,284.06	2	16/01/2020	16/06/2020	\$ 6,568.13
MORENO VELÁZQUEZ OSCAR	ESTANDIA	TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE SAN FELIPE DEL PROGRESO	EXTRACCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE MATERIAS PRIMAS A PARTIR DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES	CIENCIA	DRA. IRMA ROBLES GUTIERREZ	\$ 3,284.06	2	18/02/2020	17/07/2020	\$ 6,568.13
ROMERO MORA OSCAR IVAN	TESIS DE LICENCIATURA	UNIVERSIDAD VERACRUZANA	TRATAMIENTO DE EFLUENTES INDUSTRIALES MEDIANTE TECNOLOGÍAS ELECTROQUÍMICAS MICROBIANAS	CIENCIA	DR. FRANCISCO JAVIER BACAME VALENZUELA	\$ 4,378.75	2	10/02/2020	31/08/2020	\$ 8,757.50
GONZÁLEZ TORRES MARICRUZ	ESTANDIA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE SAN JUAN DEL RÍO	IMPLEMENTACIÓN DE UN PROCESO DE PRODUCCIÓN DE BIODIESEL USANDO CAVITACIÓN ULTRASONICA Y CATALIZADORES HETEROGONEOS	TECNOLOGÍA	ING. ALEJANDRA RODRÍGUEZ ALFARO	\$ 3,284.06	2	27/01/2020	08/05/2020	\$ 6,568.13
REYES GONZÁLEZ ALONDRA LIZBETH	ESTANDIA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE QUERÉTARO	VALIDACIÓN DEL FUNCIONAMIENTO DE UNA CELDA DE COMBUSTIBLE MICROBIANA CON CÁTODO EXPUESTO A NIVEL PROTOTIPO	TECNOLOGÍA	M. EN C. CARLOS HERNÁNDEZ BENITEZ	\$ 3,284.06	2	13/01/2020	30/04/2020	\$ 6,568.13
RODRÍGUEZ VIZCARRA KATHYA JOCELYNE	ESTANDIA	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LOS MÓCHIS	ANÁLISIS MICROBIANO ANTES Y DESPUÉS DEL ELECTROCLTIVO DE CUCUMIS SATIVUS EMPLEANDO UN ARREGLO DE ELECTRODOS 2D A NIVEL PILOTO	CIENCIA	DRA. ERIKA BUSTOS BUSTOS	\$ 3,284.06	2	01/02/2020	30/04/2020	\$ 6,568.13
DELGADILLO MARTÍNEZ JUAN GILBERTO	ESTANDIA	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE AGUASCALIENTES	IMPLEMENTACIÓN DE NORMATIVAS ASTM D6751-19 Y D7467-19 EN BIODIESEL OBTENIDO A PARTIR DE ACEITES USADOS DE UNA CADENA DE HAMBURGUESAS	CIENCIA	DR. WALTER NOÉ VELÁZQUEZ ARJONA	\$ 3,284.06	2	13/01/2020	01/05/2020	\$ 6,568.13
MARTÍNEZ OLVERA SELEN LIZETH	ESTANDIA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE QUERÉTARO	DESARROLLO DE MATERIALES A BASE DE GRAFENO	CIENCIA	DR. YUNNY MEAS VONG	\$ 3,284.06	2	10/01/2020	30/04/2020	\$ 6,568.13
RODRÍGUEZ ÁVILA RUBÍ ESMERALDA	ESTANDIA	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE SAN JUAN DEL RÍO	SÍNTESIS DE HETEROCICLOS	TECNOLOGIA	DRA. EUGENIA JOSEFINA ALDECO PÉREZ	\$ 3,284.06	2	08/01/2020	07/05/2020	\$ 6,568.13
XOCONOSTLE GUZMÁN EMILIO MIGUEL	PRÁCTICAS PROFESIONALES	UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS DE PUEBLA	PRUEBAS DE ELABORACIÓN DE UN MATERIAL COMPOSITO UTILIZANDO MATERIAL RECICLADO (CABLE DE FIBRA ÓPTICA Y/O PET)	CIENCIA	DR. FABRICIO ESPEJEL AYALA	\$ 3,284.06	2	06/01/2020	30/06/2020	\$ 6,568.13
TÉLLEZ GARCÍA YESICA	PROGRAMA DUAL	TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE SAN FELIPE DEL PROGRESO	SELECCIÓN Y DISEÑO DE UN TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES PARA DQOs MAYORES A 10g/L	TECNOLOGÍA	ING. LETICIA MONTOYA HERRERA	\$ 3,284.06	2	02/09/2020	31/08/2020	\$ 6,568.13

NOTA:
El Comité de Becas acordó, otorgar el 84% del importe mensual de la beca, con la finalidad de que todos fueran beneficiados con el apoyo solicitado.