

INGENIERÍA AMBIENTAL EXTRANJEROS 2019-1

No.	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	DICTAMEN	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO	CAMPO DISCIPLINARIO	NIVEL	TIEMPO COMPLETO O TIEMPO PARCIAL	TÍTULO DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL TUTOR	NOMBRE COMITÉ TUTOR 1	NOMBRE COMITÉ TUTOR 2
1	Díaz	Puerto	Zarick Juliana	CONDICIONADO	1,2,3,4,5	AGUA	Maestría	TIEMPO COMPLETO	Desinfección de patógenos presentes en agua potable, agua residual y en alimentos empleando diferentes nanopartículas activadas por luz.	DR. PANDIYAN THANGARASU	DR. JESUS ANGEL ARENAS ALATORRE	DRA. GEORGINA FERNÁNDEZ VILLAGOMEZ
2	Nacimba	Loachamin	Nancy Estefanía	CONDICIONADO	1,2,3,4,5.	AGUA	Maestría	TIEMPO COMPLETO	Evaluación de estrategias para controlar las cargas internas de zinc en la interfaz agua-sedimento de un cuerpo de agua.	DRA. ANNE M. HANSEN		
3	Ossa	Arias	María del Mar	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6	RESIDUOS SÓLIDOS	Maestría	TIEMPO COMPLETO	Determinación de las sustancias que componen los digestatos producidos durante la digestión anaerobia de residuos sólidos orgánicos municipales.	DR. SIMON GONZÁLEZ MARTÍNEZ		

Nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Dictamen	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO
DANIELA	PALIZA	FLOREZ	Condicionado	1,2,3,4,5,6
JOAN SEBASTIAN	URIBE	MENDOZA	Condicionado	1,2,3,4,5

Nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Dictamen	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO
GERMÁN ANDRÉS	BOGOYA	BERNATE	Condicionado	1,2,3,4,5,6,
NELSON	SALGADO	REINOSO	Condicionado	1,2,3,4,5

Nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Dictamen	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO
BRYAN ERICK	JORGE	BARROSO	Condicionado	1,2,3,4,5

Nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Dictamen	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO
KELLY SOREYI	DULCE	MONCAYO	Condicionado	1,2,3,4,5,
YURY CAROLINA	QUIROZ	ESTUPIÑAN	Condicionado	1,2,3,4,5,
CRISTIAN ADOLFO	SILES	TORRES	Condicionado	1,2,3,4,5

INGENIERÍA CIVIL

No.	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	CAMPO DISCIPLINARIO	NIVEL	TIEMPO COMPLETO O TIEMPO PARCIAL	DICTAMEN	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO	TITULO DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	HOMBRE DEL TUTOR	HOMBRE COMITE TUTOR 1	HOMBRE COMITE TUTOR 2	HOMBRE COMITE TUTOR 3	CONDICIONAMIENTO
1	MARTINEZ	PADRÓN	YANEVY	ESTRUCTURAS	DOCTORADO	TIEMPO COMPLETO	CONDICIONADO	1.2,3,4,5	ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE HENSAJAS DE CONCRETO ARMADO MEDIANTE EL USO COMBINADO DE LA EXPERIMENTACIÓN Y LA MODELACIÓN NUMÉRICA	DR. ALDO CER VELEZ DE CASTRO SERGIO MANUEL	DR. PIERRE GAVILAN ESCALANTE JUAN JOSÉ	DR. BENIGNO ANGLADO ECUARDO	DR. LOPEZ BATO OSCAR ALBERTO	
										DR. GONZALEZ VILLAS	DR. P. REYES ROSA ROSA	DR. REYES ROSA ROSA	DR. F. GONZALEZ VILLAS	
										DR. ZOMPERO FRODOBERTO	DR. P. REYES ROSA ROSA	DR. REYES ROSA ROSA	DR. GONZALEZ VILLAS	
										UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	
										UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	
2	GONZÁLEZ	MATURANA	LAURA DAYANNA	GEOTECNIA	DOCTORADO	TIEMPO COMPLETO	CONDICIONADO	1.2,3,4,5,6	MODELO MICROMECÁNICO AUTOCOHERENTE APLICADO AL COMPORTAMIENTO VISCOELÁSTICO DE MEZCLAS ASFÁLTICAS, TENIENDO EN CUENTA LA COMPOSICIÓN DEL MASTIC Y LAS PROPIEDADES MECÁNICAS DEL AGRIGADO GRUESO	DR. VILVA YANIS GARCERANOS	DR. GALIAGA ZERBA	DR. FOCOS ROSALES	DR. FOCOS ROSALES	
										DR. VILVA YANIS GARCERANOS	DR. GALIAGA ZERBA	DR. FOCOS ROSALES	DR. FOCOS ROSALES	
										UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	
										UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	
										UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	UNIDAD INSTITUTO DE INGENIERIA	

INGENIERÍA ELÉCTRICA

No.	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	CAMPO DISCIPLINARIO	NIVEL	TIEMPO COMPLETO O TIEMPO PARCIAL	DICTAMEN	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO	NOMBRE DEL TUTOR	NOMBRE COMITÉ TUTOR 1	NOMBRE COMITÉ TUTOR 2	NOMBRE COMITÉ TUTOR 3	NOMBRE COMITÉ TUTOR 4
11	MARRERO	RIVERO	JESÚS ALEJANDRO	TELECOMUNICACIONES	MAESTRÍA	TIEMPO COMPLETO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6,	DR. MATIAS MARURI JOSÉ MARIA				
									R.F.C. MAMM680421G22	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.
									CURP. MAMM680421HNTRR04	CURP.	CURP.	CURP.	CURP.
									ENTIDAD: FACULTAD DE INGENIERÍA	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:
CORREO ELECT. matias.unam@gmail.com	CORREO:	CORREO:	CORREO:	CORREO:									
12	MOSQUERA	AREVALO	OCTAVIO ANDRÉS	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	MAESTRÍA	TIEMPO COMPLETO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6,	DR. TRILLAUD PIGHI FREDERIC				
									R.F.C. TIFR7501091P3	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.
									CURP. TIXF750109HNERXR17	CURP.	CURP.	CURP.	CURP.
									ENTIDAD: INSTITUTO DE INGENIERÍA	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:
CORREO ELECT. ftrillaudp@pumas.ii.unam.mx	CORREO:	CORREO:	CORREO:	CORREO:									
13	PIÑEIRO	ALONSO	REIDEL	INSTRUMENTACIÓN	MAESTRÍA	TIEMPO COMPLETO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6,	DR. QURESHI NASER				
									R.F.C. QUNA710126GAA	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.
									CURP. QUYN710126HNERXS08	CURP.	CURP.	CURP.	CURP.
									ENTIDAD: CCADET	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:
CORREO ELECT. naser.queshi@ccadet.unam.mx	CORREO:	CORREO:	CORREO:	CORREO:									
14	POLLÁN	MEDEL	CARLOS RAFAEL	TELECOMUNICACIONES	MAESTRÍA	TIEMPO COMPLETO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6,	DR. MATIAS MARURI JOSÉ MARIA				
									R.F.C. MAMM680421G22	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.
									CURP. MAMM680421HNTRR04	CURP.	CURP.	CURP.	CURP.
									ENTIDAD: FACULTAD DE INGENIERÍA	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:
CORREO ELECT. matias.unam@gmail.com	CORREO:	CORREO:	CORREO:	CORREO:									
15	ROCHA	DORIA	JUAN SEBASTIÁN	SISTEMAS ELÉCTRICOS DE POTENCIA	MAESTRÍA	TIEMPO COMPLETO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6	DR. TRILLAUD PIGHI FREDERIC				
									R.F.C. TIFR7501091P3	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.
									CURP. TIXF750109HNERXR17	CURP.	CURP.	CURP.	CURP.
									ENTIDAD: INSTITUTO DE INGENIERÍA	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:
CORREO ELECT. ftrillaudp@pumas.ii.unam.mx	CORREO:	CORREO:	CORREO:	CORREO:									
16	SALAZAR	VASQUEZ	FREDY ANTONIO	PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES	MAESTRÍA	TIEMPO COMPLETO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6	DR. SAVAGE CARMONA JESUS				
									R.F.C. SACJ600604IA2	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.	R.F.C.
									CURP. SACJ600604HDFVRS09	CURP.	CURP.	CURP.	CURP.
									ENTIDAD: FACULTAD DE INGENIERÍA	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:	ENTIDAD:
CORREO: robotssavage@gmail.com	CORREO:	CORREO:	CORREO:	CORREO:									

INGENIERÍA ELÉCTRICA

No.	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	CAMPO DISCIPLINARIO	NIVEL	TIEMPO COMPLETO O TIEMPO PARCIAL	DICTAMEN		TÍTULO DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN	NOMBRE DEL TUTOR	NOMBRE COMITÉ TUTOR 1
1	GONZÁLEZ	ESCULPI	ALEJANDRO GABRIEL	CONTROL	DOCTORADO	COMPLETO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5	AJUSTE DE ESTIMADORES BASADOS EN FILTRO DE KALMAN PARA CONTROL DE VELOCIDAD SENSORLESS DE MOTOR SINCRÓNICO DE IMÁN PERMANENTE	DR. MATA ORTIZ PAUL ROLANDO (TUTOR) R.F.C. MAOP7401189A7 CURP. MAOP740118HDFYRL04 ENTIDAD: FACULTAD DE INGENIERIA CORREO ELECT. paul.rolas@gmail.com DRA. VERDE RODARTE MARÍA CRISTINA (COTUTORA) R.F.C. VERC500215V84 CURP. VERC500215MDFRDR08 ENTIDAD: INSTITUTO DE INGENIERIA CORREO: verde@unam.mx	DR. ESPINOSA PEREZ GERARDO RENE R.F.C. EIPG6104086V1 CURP. EIPG610408HDFSSR05 ENTIDAD: FACULTAD DE INGENIERIA CORREO ELECT. gerardoe@unam.mx

BASE EXTRANJEROS PARA MAESTRIA EN ENERGÍA C.U. SEMESTRE 2019-1

No.	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	CAMPO DISCIPLINARIO	NIVEL	TIEMPO COMPLETO O TIEMPO PARCIAL	DICTAMEN	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO	NOMBRE DEL TUTOR DE SEGUIMIENTO
1	Argote	Uria	Claudia	Sistemas Energéticos	MAESTRIA	Tiempo completo	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6	DR. FRANCOIS LACOUTURE JUAN LUIS R.F.C. FALJ571025HN7 CURP.FALJ571025HDFRCN06 ENTIDAD: FACULTAD DE INGENIERIA
3	Cuestas	Rios	Francis	Fuentes renovables	MAESTRIA	Tiempo completo	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6,	DR. FRANCOIS LACOUTURE JUAN LUIS R.F.C. FALJ571025HN9 CURP.FALJ571025HDFRCN08 ENTIDAD: FACULTAD DE INGENIERIA
8	Peña	Caravaca	José Paul	Sistemas Energéticos	MAESTRIA	Tiempo completo	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6	DR. FRANCOIS LACOUTURE JUAN LUIS R.F.C. FALJ571025HN8 CURP.FALJ571025HDFRCN07 ENTIDAD: FACULTAD DE INGENIERIA

Semestre de ingreso 2019-1**INGENIERÍA MECÁNICA**

No.	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	NIVEL	DICTAMEN	DICTAMEN	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO	CAMPO DISCIPLINARIO	TIEMPO COMPLETO O TIEMPO PARCIAL
1	ACOSTA	CARRIÓN	LUIS MIGUEL	MAESTRÍA	ACEPTADO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6	DISEÑO MECÁNICO	TIEMPO COMPLETO
2	DE ARMAS	RIVERO	FRANCOISES	MAESTRIA	ACEPTADO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6,	INGENIERIA AUTOMOTRIZ	TIEMPO COMPLETO
3	GARCÍA	CASTAÑO	CRISTIAN CAMILO	MAESTRIA	ACEPTADO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6,	TERMOFLUIDOS	TIEMPO COMPLETO
4	OCAMPO	GALVIS	VÍCTOR MANUEL	MAESTRIA	ACEPTADO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6	DISEÑO MECÁNICO	TIEMPO COMPLETO

No.	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	CAMPO DISCIPLINARIO	NIVEL	TIEMPO COMPLETO O TIEMPO PARCIAL	DICTAMEN	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO
1	MONTILVA	MARQUEZ	LUIS RAMÓN	PRODUCCIÓN	MAESTRÍA	TIEMPO COMPLETO	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6

INGENIERÍA QUÍMICA

No.	APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE (S)	DICTAMEN	CAMPO DISCIPLINARIO	NIVEL	TIEMPO COMPLETO O TIEMPO PARCIAL	DICTAMEN	NUMERO DE CONDICIONAMIENTO
1	LA ROSA	RODRIGUEZ	ANA IRIS	CONDICIONADO	INGENIERIA DE PROCESOS	MAESTRÍA	TIEMPO COMPLETO O	CONDICIONADO	1,2,3,4,5,6

**TIPOS DE CONDICIONAMIENTO SEMESTRE 2019-1
EXTRANJEROS**

CONDICIONAMIENTO	FORMA DE LIBERAR EL CONDICIONAMIENTO
1.- ADEUDO DE DOCUMENTOS LEGALIZADOS O APOSTILLADOS (ALUMNOS EXTRANJEROS)	PRESENTAR TITULO(S) DE ESTUDIOS, CERTIFICADO (S) ORIGINAL, Y ACTA DE NACIMIENTO ORIGINAL LEGALIZADOS O APOSTILLADOS SEGÚN SEA EL CASO Y FORMA MIGRATORIA CON CALIDAD DE ESTUDIANTE. PARA DOCTORADO SE DEBERÁN PRESENTAR ADEMÁS GRADO Y CERTIFICADO DE MAESTRÍA LEGALIZADOS O APOSTILLADOS SEGÚN SEA EL CASO.
2.- ADEUDO DE EQUIVALENCIAS DE CERTIFICADO DE CALIFICACIONES (ALUMNOS EXTRANJEROS QUE TIENE OTRA ESCALA DE CALIFICACIONES DISTINTA DE 0 A 10)	PRESENTAR EQUIVALENCIA DEL CERTIFICADO DE CALIFICACIONES DE LICENCIATURA (ALUMNOS EXTRANJEROS DE MAESTRÍA) O DE MAESTRÍA Y LICENCIATURA (ALUMNOS EXTRANJEROS DE DOCTORADO) EMITIDO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE INCORPORACIÓN Y REVALIDACIÓN DE LA UNAM.
3.- ADEUDA ACREDITACIÓN DE EXAMEN DE INGLÉS	PRESENTAR EXAMEN DE INGLÉS QUE PROGRAMARÁ LA COORDINACIÓN Y SE DEBERÁ PAGAR \$200.00 PESOS POR DERECHO A EXAMEN
4.- ADEUDO DEL PAGO DE REGISTRO COMO ASPIRANTE	PRESENTAR EL COMPROBANTE O TICKET ORIGINAL DE PAGO EN CASO DE NO HABERLO REALIZADO, SE TENDRÁ QUE CUBRIR EL PAGO DE ACUERDO A INDICACIONES EN LA COORDINACIÓN
5- PRESENTAR DOCUMENTOS PARA REVISIÓN JUNTO CON CURP Y FM3	DOCUMENTACIÓN EN REVISIÓN. LOS ALUMNOS EXTRANJEROS DEBERÁN PRESENTARSE A PARTIR DEL 26 DE JULIO DEL 2017 CON FORMA MIGRATORIA Y CURP QUE LES EMITE EL INSTITUTO NACIONAL DE MIGRACIÓN PARA REVISIÓN DOCUMENTAL E INSCRIPCIÓN

6.- RENUNCIA DE TRABAJO	DEBERÁN PRESENTAR ORIGINAL DE RENUNCIA PRESENTADA EN SUS PAÍSES DE ORIGEN.
7.- TRADUCCIÓN DE DOCUMENTOS	PRESENTAR ADEMÁS DE LOS DOCUMENTOS LEGALIZADOS Y/O APOSTILLADOS LA TRUDCCIÓN DE SUS DOCUMENTOS EMITIDOS POR UN PERITO CERTIFICADO POR EL GOBIERNO MEXICANO
8.- DOCUMENTO DE DOMININIO DEL ESPAÑOL EXPEDIDO POR EL CEPE DE LA UNAM	SE DEBE REALIAR EXAMEN DE DOMINIO EN EL CENTRO DE ENSEÑANZA PARA EXTRANJEROS DE LA UNAM

LOS ALUMNOS EXTRANJEROS CONDICIONADOS DEBE SEGUIR LAS SIGUIENTES INDICACIONES:

1.- PODRÁN SOLICITAR SUS CARTAS DE ACEPTACIÓN PARA INCIAR TRÁMITES DE VISA COMO ESTUDIANTES ANTE SUS EMBAJADAS Y CONSULADOS A PARTIR DEL 22 DE ENERO DEL 2018 AL CORREO secpi@posgrado.unam.mx. TODOS LOS ASPIRANTES EXTRANJEROS CON RECOMENDACIÓN DE INGRESO TIENE LA OBLIGACIÓN DE TRAER DEDIBADAMENTE LEGALIZADOS SUS DOCUMNETOS Y ATENDER TODOS LOS DEMÁS CONDICIONAMIENTOS.

2.- DEBERÁN INGRESAR A MÉXICO EN LOS PRIMEROS DÍAS DEL MES DE JULIO DEL 2017 (AUNQUE LA UNAM ESTÉ DE VACACIONES) PARA INCIAR TRÁIMITES DE INTERNALIZACIÓN AL PAÍS EN EL INSTITUTO MEXICANO DE MIGRACIÓN.

PARA LIBERAR EL CONDICIONAMIENTO. DEBERÁN PRESENTARSE EN LA COORDINACIÓN DE POSGRADO EN INGENIERÍA SOLAMENTE LOS DÍAS 23 Y 24 DE JULIO DEL 2018 PARA LIBERAR CONDICIONAMIENTOS

DEBIDO A LA ATENCIÓN PERSONAL, NO SE PODRÁ ATENDER DUDAS VÍA TELEFÓNICA NI SE RECIBIRÁN DOCUMENTOS ESCANEADOS POR MAIL. SE SOLICITA A LOS ALUMNOS CONDICIONADOS ACUDIR CON TIEMPO Y A PERMANECER EN LA COORDINACIÓN HASTA QUE SEAN ATENDIDOS.

LOS ALUMNOS CONDICIONADOS DEBEN PRESENTAR EXCLUSIVAMENTE EL DOCUMENTO SOLICITADO EN FOTOCOPIA LEGIBLE, NO SE RECIBEN ORIGINALES.

DE LO CONTRARIO, NO PODRÁ LIBERARSE EL CONDICIONAMIENTO Y NO SE PODRÁN INSCRIBIR.