

Defensas Públicas TFT - ESICT

v.01

TITULACIÓN	TITULO TFT	FECHA DEFENSA	HORA CET* (GMT+1)
MU Ingeniería Biomédica	DESARROLLO DE DISPOSITIVO ROBÓTICO PARA LA NEURO-REHABILITACIÓN DE TOBILLO	28/4/2023	21:00
MU Ingeniería Biomédica	MPRESIÓN 3D CON RM: REVISIÓN SISTEMÁTICA Y OPTIMIZACIÓN DE LA SEGMENTACIÓN CON SOFTWARE LIBRE	26/4/2023	20:00
MU Ingeniería Biomédica	BASES PARA EL DESARROLLO DEL MANUAL DE GESTIÓN DE LA TECNOLOGÍA BIOMÉDICA EN LA E.S.E. HOSPITAL ROSARIO PUMAREJO DE LÓPEZ	27/4/2023	20:00
MU Ingeniería Biomédica	ANÁLISIS DE IMÁGENES MÉDICAS USANDO SÚPER RESOLUCIÓN DE IMAGEN A NIVEL DE PÍXEL	27/4/2023	20:00
MU Ingeniería Biomédica	MODELADO COMPUTACIONAL DE LA ABLACIÓN DE TEJIDOS BIOLÓGICOS POR ELECTROPORACIÓN IRREVERSIBLE UTILIZANDO CAMPO ELÉCTRICO PULSADO DE ALTA INTENSIDAD	24/4/2023	20:00
MU Ingeniería Biomédica	DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN PARA LA IDENTIFICACIÓN DE NEUMOTORAX MEDIANTE RECONOCIMIENTO DE IMÁGENES RADIOGRÁFICAS	27/4/2023	19:00
MU Ingeniería Biomédica	DISEÑO DE UN PROTOTIPO DE VENTILADOR MECÁNICO DE EMERGENCIA PARA LA CLINICA OINSAMED DE LA CIUDAD DE BARRANQUILLA (COLOMBIA)	27/4/2023	21:00
MU Ingeniería Biomédica	SENESCENCIA CELULAR Y TERAPIAS INNOVADORAS: ESTUDIO DE LA ACTIVACIÓN DE LA RUTA PIROPTÓTICA DEL INFLAMASOMA COMO POSIBLE DIANA TERAPÉUTICA	28/4/2023	20:00
MU Ingeniería Biomédica	EYESCOPE: DESARROLLO Y FABRICACIÓN POR IMPRESIÓN 3D DE UN PROTOTIPO DE DISPOSITIVO DE EXPLORACIÓN OCULAR ADAPTABLE A TELÉFONO MÓVIL PARA DIAGNÓSTICO REMOTO	27/4/2023	19:00
MU Ingeniería Biomédica	REVISIÓN SISTEMÁTICA DE TERAPIA CELULAR CON CÉLULAS MESENQUIMALES EN EL TRATAMIENTO DE LESIONES DE MEDULA ESPINAL (2018-2023)	26/4/2023	20:00

MU Ingeniería Biomédica	DIAGNÓSTICO DE TRASTORNOS CARDIACOS EN SEÑALES PCG USANDO MEL CEPSTRUM, DTW Y CARACTERIZACIÓN DE PATRONES SVM	27/4/2023	19:00
MU Ingeniería Biomédica	CARACTERIZACIÓN FÍSICA Y DOSIMÉTRICA DE LOS HACES DE RADIACIÓN EMITIDOS POR UN ACELERADOR LINEAL DE USO CLÍNICO EN RADIOTERAPIA EXTERNA, EN EL MARCO DE LOS PROCEDIMIENTOS DE ACEPTACIÓN Y COMISIONAMIENTO	24/4/2023	19:00
MU Ingeniería Biomédica	FORMULACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA TECNOLOGÍA DE CONECTIVIDAD DE DATOS EN LA OPERACIÓN DE VENTILADORES MECÁNICOS DE RESPIRACIÓN ASISTIDA	28/4/2023	20:00
MU Ingeniería Biomédica	APORTES DE LA MANUFACTURA ADITIVA Y DE LA INGENIERIA DE TEJIDOS EN EL REEMPLAZO TRAQUEAL	24/4/2023	20:00
MU Ingeniería Biomédica	REVISION SISTEMÁTICA: USO DEL POLICARBONATO PARA APLICACIONES BIOMEDICAS	25/4/2023	18:00