

EC-441	Acciones para la promoción del diseño y la ingeniería interdisciplinar como eje de construcción y de transferencia social del conocimiento en beneficio de Alajuela como ciudad y de la sociedad general.	<b>M.Sc María Fe Alpizar Durán</b>	<b>8 Horas Asistente</b> <b>Requisitos:</b> Dominio de Indesign, Ilustrador, Photoshop Estudiante avanzado de la carrera de diseño gráfico Responsable Excelente actitud y buena disposición Conocimiento en redes sociales Manejo de bases de datos <b>Horario:</b> A convenir con el profesor <b>Responsabilidades:</b> Diseño gráfico de piezas para publicidad y promoción de este proyecto Retoque y edición fotográfica Toma de fotografías Seguimiento a base de datos Ordenar información digital Edición de videos o presentaciones
	Galardón Ambiental 2018	<b>Inga. Patricia Rodríguez Barrantes</b>	<b>10 Horas Asistente</b> <b>Requisitos:</b> Lider Persona proactiva Habilidades manuales y fotográficas <b>Horario:</b> Horario flexible y a convenir <b>Responsabilidades:</b> <b>Asistir en las labores de recolección de información para el proyecto</b> <b>Confección de material</b> <b>Enlace con los estudiantes al concepto del proyecto</b> <b>Participar de las actividades del proyecto</b>
	Gestión y promoción del trabajo interdisciplinar para la innovación social por medio del diseño, el arte y la ingeniería	<b>Lic. Mario Solórzano Pérez</b>	<b>10 Horas Asistente</b> <b>Requisitos:</b> Tener capacidad crítica y objetiva Conocimiento en programas de edición y retoque de imágenes Conocimientos en fotografía Manejo avanzado de software de diseño y presentaciones visuales Conocimientos avanzados en diseño y composición Buena redacción y ortografía <b>Horario: K y M de 9:00 a 12:00 y J 9:00 a 13:00</b> <b>Responsabilidades:</b> Diseñar gráficas promocionales para la divulgación de las actividades en distintos medios Apoyar los procesos de montaje y desmontaje de las actividades y exposiciones que se presenten en la galería Documentar a través de fotos y videos las distintas actividades que se presenten en la galería Editar y organizar la documentación visual tomada de las actividades y exposiciones

	Señalética de la SEDE Interunivaersitaria	<b>Máster Randolph Arce Rosales</b>	<p><b>8 horas asistente</b>  <b>Requisitos</b>  Tener aprobado los cursos: Taller gráfico 3, Diseño gráfico 3, Medios digitales 3 y Sistemas de reproducción 3.</p> <p>Conocimientos avanzados en Adobe Illustrator y Adobe InDesign  Tener un nivel bueno en Adobe Photoshop  Tener disponibilidad de horario para estar presente en reuniones Excelente ortografía.</p> <p><b>Horario:</b>  Presencial o por objetivos.  Reuniones martes o viernes entre 2:00 p.m. y 4 p.m.</p> <p><b>Preferiblemente:</b>  Interés por el diseño de señalética, iconografía o marcas gráficas.  Mostrar iniciativa y sentido crítico para hacer aportes en los diferentes pasos del proceso.  Ser ordenado y metódico.  Llevar bitácora del proceso.  Puntualidad y responsabilidad.</p> <p><b>Actividades a desarrollar:</b>  Realización de ilustraciones  Realización de artes finales.  Montajes fotográficos.  Diseño de material impreso.  Redacción de textos.</p>
	TCU 714 Ingeniería Mecánica SPCI	<b>Licda. Ileana Guillén Herrera</b>	<p><b>5 horas asistente</b></p> <p><b>Requisitos</b>  - 2 años de experiencia como asistente en puestos administrativos.  - Experiencia en trabajos de diagramación y arte final.  - Muy buenas habilidades en ilustración manual y digital.  - Conocimientos básicos en animación digital.  - Disponibilidad de horarios.  - Estar en cuarto año de la carrera.</p>
<b>Cátedras</b>			
	Cátedra de Ciencias Básicas	<b>Ing. Fernando Salas Fumero</b>	<p><b>8 Horas Asistente</b></p> <p><b>Requisitos:</b>  Estudiante de Ingeniería Industrial  Tener aprobado el curso Ingeniería de Calidad II (II-0502)  Interés en estadística y gestión de la calidad  Persona seria, analítica, responsable</p> <p><b>Horario: M y J con horario a convenir con el coordinador</b></p> <p><b>Responsabilidades:</b>  Tabulación de datos  Elaboración de estadísticas de control  Generación de indicadores  Apoyo al coordinador en actividades de la cátedra</p>

	Cátedra de Física General	<b>Ing. Fernando Salas Fumero</b>	<p>5 Horas Asistente</p> <p><b>Requisitos:</b>  Estudiante de Ingeniería Industrial o Ingeniería Mecánica  Tener aprobado el curso de Física General III (FS-0410) y el Laboratorio de Física General III (FS-0411)</p> <p><b>Horario: M y J con horario a</b> convenir con el coordinador</p> <p><b>Responsabilidades:</b>  Tabulación de datos  Elaboración de estadísticas de control  Generación de indicadores  Apoyo al coordinador en actividades de la cátedra  Apoyo en Inventariado</p>
<b>Coordinaciones y Comisiones</b>			
	Coordinación de Laboratorio de Ensayos y Materiales de Ingeniería Mecánica SPCI	<b>Ing. Fernando Salas Fumero</b>	<p>10 Horas Asistente</p> <p><b>Requisitos:</b>  Estudiante de Ingeniería Industrial  Tener aprobado los cursos de Gestión de Calidad (II-0601) y Diseño de Experimentos (II-0602)  Interés en sistemas de gestión de calidad</p> <p><b>Horario: M y J con horario a</b> convenir con el coordinador</p> <p><b>Responsabilidades:</b>  Elaboración de documentos para el sistema de calidad de laboratorio  Elaboración de protocolos de validación  Montaje de procedimientos para los ensayos de materiales  Aplicación de 5Ss y Kaizen en el laboratorio</p>
	Coordinación de Laboratorio de Robótica	<b>Ing. David Alfaro Víquez</b>	<p>5 Horas Asistente</p> <p><b>Requisitos:</b>  Conocimientos básicos de programación con python y programación de arduino o raspberry pi</p> <p><b>Horario: A</b> convenir con el coordinador</p> <p><b>Responsabilidades:</b></p>

	<p>Acreditación y PFC de Ingeniería Industrial</p>	<p><b>M.Sc. Alejandra Pabón Páramo</b></p>	<p>12 Horas Asistente</p> <p><b>Requisitos:</b>  Haber colaborado con actividades de acreditación de la carrera Ingeniería Industrial  Tener experiencia en tabulación, control y seguimiento documental  Estar cursando el último año de carrera  Ser una persona ordenada, orientada a resultados, puntual, respetuosa y responsable  Tener excelente habilidad de comunicación verbal y escrita</p> <p><b>Horario: A convenir con el coordinador</b></p> <p><b>Responsabilidades:</b>  Revisar la información de acreditación de los cursos de carrera y hacer un inventario documental  Realizar el respaldo de la información en la computadora respectiva y disco duro de manera periódica  Informar vía correo electrónico a los profesores sobre el estatus de la documentación  Revisar la información de acreditación física y digital de los cursos de servicio y hacer un inventario documental  Dar soporte al programa de formación complementaria de la carrera  Apoyar en actividades de la carrera Ingeniería Industrial relacionadas con la acreditación y con el PFC</p>
	<p>Acciones para la promoción del diseño y la ingeniería interdisciplinar como eje de construcción y de transferencia social del conocimiento en beneficio de Alajuela como ciudad y de la sociedad general.</p>	<p><b>M.Sc. Alejandra Pabón Páramo</b></p>	<p>5 Horas Asistente</p> <p><b>Requisitos:</b>  Habilidad en el uso de herramientas tecnológicas y en programación</p> <p><b>Habilidad en el manejo de Excel</b></p> <p><b>Ser una persona ordenada, orientada a resultados, puntual, respetuosa y responsable</b></p> <p><b>Tener excelente habilidad de comunicación verbal y escrita</b></p> <p><b>Ser estudiante de cuarto año</b></p> <p><b>Horario: A convenir con el coordinador (Preferiblemente K y J)</b></p> <p><b>Responsabilidades:</b>  Mejorar el proceso de inscripción a las actividades del proyecto  Proponer mejoras que agilicen las actividades llevadas a cabo en el proyecto  Apoyar en el seguimiento de actividades  Colaborar en tareas relacionadas con el proyecto</p>

Comisión de Divulgación y transferencia del conocimiento para el Proyecto UCR en la Sede Interuniversitaria de Alajuela

**Lic. Andrés Cruz Siles.**

**Horas: 20 horas asistente (4 personas, 5 horas cada uno)**

**Requisitos:**

1. Conocimientos avanzados de fotografía y uso de cámaras digitales. Conocimientos en edición audiovisual y retoque fotográfico.
2. Experiencia implementando el diseño de marca UCR-SIA
3. Tener aprobado los cursos: Diseño Interactivo, Taller gráfico III, Diseño gráfico III, Medios digitales III y Sistemas de reproducción III y Fotografía III. (Preferiblemente estar cursando Taller Especializado 1).
4. Promedio ponderado anual mínimo de 8,5; y haber aprobado al menos el 75% del plan de estudios respectivo (Presentar copia del record académico).
5. Flexibilidad de horario para estar presente en reuniones, eventos y horas de taller.
6. Gusto por involucrarse en la documentación de procesos y eventos.

**Responsabilidades:**

1. Documentar dentro y fuera de la UCR-SIA diferentes actividades por medio de fotografías y video.
2. Diseñar e implementar materiales de divulgación impresos y digitales.
3. Edición de video, edición de foto, diagramación.
4. Tener contacto con la oficina de divulgación de la UCR.
5. Implementar la línea gráfica de la UCR-SIA.
6. Apoyo en la organización y logística de eventos dentro y fuera de la UCR-SIA

Otras actividades

	<p>Cuido y apoyo en laboratorio de fotografía e iluminación de Diseño Gráfico</p>	<p><b>Lic. Verónica Cruz Morales</b></p>	<p><b>Horas 8 horas asistente</b> <span style="float: right;"><b>Horario: Lunes de 8 am a 11:50 am /</b></span>  <b>Viernes de 8am a 11:50</b>  <b>Requisitos</b>  1. Ser estudiante regular.  2. Tener una matrícula mínima de 9 créditos, o, haber consolidado matrícula en cualquiera de las modalidades de trabajos finales de graduación.  3. Tener un promedio ponderado anual mínimo de 8,0.  4. Haber aprobado al menos el 75% de los cursos de la carrera.  5. Tener disponibilidad en el horario específico:  <b>Es indispensable:</b>  - Cursos de Fotografía 1, Fotografía 2 y Fotografía 3. aprobados con una nota superior a 8,5.  - Tener un nivel de destreza en el manejo de los equipos de iluminación y las cámaras fotográficas digitales.  - Demostrar iniciativa, sentido crítico y facilidad de comunicación para apoyar a los estudiantes en ejercicios , tareas y proyectos.Y apoyar a los docentes que impartan lecciones en el Laboratorio a su cargo.  - Debe ser puntual, responsable y accesible, además de demostrar amabilidad y respeto en el trato con los demás. .Ser ordenado (a).  -Discreción con el manejo de información y directrices que imparta el o la docente dentro del estudio.</p>
	<p>Apoyo a la documentación y diseño para el proceso de vinculación interdisciplinar en el curso: AP-6015 Taller en Vidrio y Plástico del I Ciclo del 2018</p>	<p><b>Lic. Jonathan Torres</b></p>	<p><b>Horas 8 horas asistente</b> <span style="float: right;"><b>Horario: Presencial: Lunes y Viernes de 1pm a 3:50 pm y 2 hrs no presenciales, a convenir con el profesor ( por objetivos).</b></span>  <b>Requisitos:</b>  Dominio de Indesign, Ilustrador, Photoshop  Estudiante avanzado de la carrera de diseño gráfico  Responsable y ordenado.  Excelente actitud y buena disposición  Manejo de bases de datos . <span style="float: right;">Buena ortografía.</span>  Disposición para corregir errores.  <b>Responsabilidades:</b>  Compilación de datos en imagen fija y video.  Retoque y edición fotográfica y de video  Toma de fotografías.  Ordenar información digital  Diseño de presentaciones e informes escritos.</p>