

Convocatoria de preselección

Cursos:

Data Science: 25 a 27 de julio de 2022

Design Thinking: 29 de julio de 2022

Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá

La Facultad de Ingeniería de la Universidad de Antioquia invita a sus estudiantes de pregrado de Ingeniería de Sistemas, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de Telecomunicaciones a inscribirse en el proceso de preselección para participar en uno (1) de los siguientes cursos: ***Data Science* o *Design Thinking***, ofrecidos por la Pontificia Universidad Javeriana, Bogotá.

Institución organizadora	Pontificia Universidad Javeriana (PUJ), Bogotá
Instituciones convocadas	Instituciones miembros de ACOFI (Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería)
Número de preseleccionados Universidad de Antioquia	Se preseleccionarán dos (2) candidatos, una mujer y un hombre (o dos mujeres), para cada curso. Cada candidato deberá elegir un curso. Los preseleccionados serán nominados ante ACOFI; dicha asociación será la encargada de la selección final de los beneficiarios.
Público objetivo	Curso en <u>Data Science</u>: Estudiantes de pregrado que hayan estudiado en áreas afines al curso en <i>Data Science</i> , hayan tomado cursos o hayan escogido énfasis relacionados con este curso. Estudiantes de pregrado con 1 o 2 cursos de programación. Curso en <u>Design Thinking</u>: Estudiantes de pregrado que hayan tomado cursos o escogido énfasis relacionados con el curso en <i>Design Thinking</i> .
Detalle de los cursos	https://www.professorwidom.org , ver sección “Courses”
Fecha de los cursos	<i>Data Science</i> : del 25 al 27 de julio de 2022 <i>Design Thinking</i> : 29 de julio de 2022
Duración de los cursos	<i>Data Science</i> : 24 horas <i>Design Thinking</i> : 8 horas
Modalidad	Presencial
Lugar	Bogotá
Idioma en el que se impartirán los cursos	Inglés
Facilitadora	Dra. Jennifer Widom, Decana de Ingeniería de la Universidad de Stanford, Estados Unidos

<p>Perfil y requisitos de participación</p>	<p>Para participar en el curso <i>Data Science</i>, el candidato deberá:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ser mayor de edad. Ser postulado por el decano, director del programa o figura similar. Ser estudiante de último año preferiblemente. Mostrar un desempeño académico excelente. Estudiar en áreas afines al curso; haber tomado cursos o haber escogido énfasis relacionados con el curso <i>Data Science</i>. El curso está diseñado para estudiantes de pregrado con 1 o 2 cursos de programación. Mostrar fluidez en inglés. Tener el tiempo y las autorizaciones para asistir al curso todo el día en el campus de la Pontificia Universidad Javeriana, del 25 al 27 de julio de 2022 en Bogotá. Contar con los recursos para desplazarse y mantenerse en Bogotá durante el tiempo del curso*. <p>Para participar en el curso <i>Design Thinking</i>, el candidato deberá:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ser mayor de edad. Ser postulado por el decano, director del programa o figura similar. Ser estudiante de último año preferiblemente. Mostrar un desempeño académico excelente Estudiar en áreas afines al curso <i>Design Thinking</i>, haber tomado cursos o haber escogido énfasis relacionados con este curso. Mostrar fluidez en inglés Tener el tiempo y las autorizaciones para asistir al curso en el campus de la Pontificia Universidad Javeriana el 29 de julio del 2022 en Bogotá. Contar con los recursos para desplazarse y mantenerse en Bogotá durante el tiempo del curso*.
<p>Financiación</p>	<p>*La Facultad de Ingeniería de la Universidad de Antioquia cubrirá el costo de los viáticos y pasajes hacia y desde Bogotá de los beneficiarios (seleccionados por ACOFI).</p> <p>Los beneficiarios deberán contar con los recursos económicos adicionales que puedan requerirse con motivo del viaje.</p>
<p>Requisitos de postulación a la presente convocatoria</p>	<ol style="list-style-type: none"> Haber completado como mínimo el 80% de los créditos del respectivo programa académico. Pertenecer al tercio superior en el respectivo programa académico. Haber completado los seis (6) niveles de inglés del programa Inglés para Ingenieros**

	<p>4. No haber recibido sanciones disciplinarias durante su vida académica en la Universidad.</p> <p>Nota aclaratoria: **Como parte del proceso de preselección los candidatos deberán, adicionalmente, demostrar la competencia en inglés, mínimo nivel B2, mediante una de las siguientes opciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Realizar un examen de competencia en inglés, coordinado por el Programa Inglés para Ingenieros de la Facultad de Ingeniería. La prueba se realizará el martes, 21 de junio de 2022 de 8:00 a 12:00 m. Los interesados deberán preinscribirse hasta el jueves, 16 de junio de 2022 hasta las 5:00 p. m. a través del siguiente formulario: https://forms.gle/WchtSu9U9k9VBQSAZ; o 2. Presentar, junto con la documentación solicitada en la sección siguiente ("Documentación requerida para la postulación") un certificado oficial vigente de competencia en inglés equivalente al nivel B2 del Marco Común Europeo de uno de los siguientes exámenes: IELTS, TOEFL, TOEIC, MET (todas las competencias).
Documentación requerida para la postulación	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hoja de vida en español (formato libre). 2. Historia académica (se puede descargar del Portal Universitario). 3. Carta de motivación (máx. una página), en español, donde indique en cuál de los cursos desea participar (recuerde que puede elegir solo un curso) y manifieste por qué quiere realizar dicho curso. Recuerde firmar la carta.
Forma de envío de la documentación	<p>Los interesados deberán enviar la documentación escaneada, en un solo archivo PDF, con buena resolución, a través del siguiente formulario:</p> <p>https://forms.gle/1y6v7TXEuAZSYuf79</p> <p>El PDF debe estar marcado de la siguiente forma: "Nombre+Apellido" _ "Curso de interés" _PUJ_2022</p>
Plazo de inscripción a la presente convocatoria	<p>Del jueves 2 de junio de 2022 al viernes 17 de junio de 2022, hasta las 5:00 p. m.</p> <p>⚠ No se recibirán postulaciones por un medio diferente al formulario ni después de la fecha y hora mencionadas.</p>

<p>Preselección y nominación a ACOFI</p>	<p>El Comité de Internacionalización de la Facultad de Ingeniería será el encargado de analizar las postulaciones que se reciban. Si el número de postulaciones recibidas es superior al número de cupos disponibles, dicho Comité establecerá un <i>ranking</i> para preseleccionar a los candidatos que serán nominados ante ACOFI, con base en los siguientes criterios, contemplados en el el Artículo 12 del Acuerdo de Consejo de Facultad 1003 del 04 de marzo de 2021:</p> <p>Para establecer el ranking de preselección, se tendrá en cuenta lo siguiente:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Promedio académico acumulado en el respectivo programa. 2. Historia académica oficial, emitida por el Departamento de Admisiones y Registro. 3. Certificados oficiales de distinciones académicas, deportivas o culturales; experiencia como auxiliar administrativo o de extensión; monitor, auxiliar en investigación o auxiliar de programación; docente auxiliar de cátedra, joven investigador Minciencias o joven investigador CODI; publicaciones. 4. Los certificados deben ser emitidos por la autoridad competente de la respectiva dependencia de la Universidad de Antioquia. Cada certificado deberá especificar claramente el tipo de vínculo, las fechas de inicio y finalización de las actividades, así como el número de horas completadas. <p>*Los respectivos documentos, constancias o certificados relacionados con los numerales 2 a 4 deberán anexarse, junto con la documentación requerida en la sección “Documentación requerida para la postulación” de la presente convocatoria, a través del formulario dispuesto en la sección “Forma de envío de la documentación”.</p>
<p>Comunicación resultados de preselección</p>	<p>Viernes, 24 de junio de 2022</p>
<p>Reclamaciones</p>	<p>Las reclamaciones relacionadas con los resultados de la presente convocatoria podrán realizarse únicamente el martes 28 de junio de 2022, hasta las 5:00 p. m., a través de los siguientes correos electrónicos:</p> <p>ingenieriainternacional@udea.edu.co asistenciaingenieriainternacional@udea.edu.co apoyoingenieriainternacional@udea.edu.co</p>



	Para realizar las reclamaciones sobre los resultados, el solicitante deberá enviar un documento donde manifieste y compruebe el motivo de su inconformidad. Asimismo, deberá tener en cuenta que no se recibirán documentos o certificados adicionales a los enviados al momento de la inscripción a la presente convocatoria.
Publicación de resultados definitivos	Los resultados definitivos de preselección se darán a conocer el jueves 30 de junio de 2022, a través del correo electrónico institucional de los inscritos.
Selección final	Los estudiantes preseleccionados en el marco de la presente convocatoria serán nominados ante ACOFI, dicha asociación se encargará de la selección final de los beneficiarios, de acuerdo con los criterios establecidos.
Resumen de fechas importantes	
Inscripción a la convocatoria	Jueves 2 de junio de 2022 al viernes, 17 de junio de 2022 hasta las 5:00 p. m.
Resultados preselección convocatoria	Viernes 24 de junio de 2022
Reclamaciones	Martes 28 de junio de 2022 hasta las 5:00 p. m.
Publicación resultados definitivos preselección	Jueves 30 de junio de 2022
Aclaraciones	<ol style="list-style-type: none">1. Cada institución miembro de ACOFI podrá postular hasta dos candidatos, una mujer y un hombre (o dos mujeres) para cada curso.2. La Facultad de Ingeniería postulará, para cada uno de los cursos, a la mujer y al hombre, o a las dos mujeres, con los mayores puntajes obtenidos en la preselección en el marco de la presente convocatoria.
Contacto	Unidad de Movilidad Nacional e Internacional (UMNI) – Facultad de Ingeniería Teléfono: (+57) 604 219 85 00 Correos electrónicos: ingenieriainternacional@udea.edu.co apoyoingenieriainternacional@udea.edu.co asistenciaingenieriainternacional@udea.edu.co