

| Programa Charlas: Expo Virtual Futuro Novato y Novata 2021, LUNES 16 DE NOVIEMBRE | | | |
|---|---|--|---|
| 9:00 | <p>Carrera: FÍSICA Nombre Charla: La Física y la astronomía y su impacto en el mundo Expositor: Máximo Bañados, Decano de la Facultad de Física UC. Reseña: Si quieres saber cuál es el impacto de hacer Física en la sociedad de hoy, no te puedes perder esta charla, en la que el Decano de la Facultad, Máximo Bañados, nos contará acerca del potencial de esta ciencia así como de las ventajas de estudiarla en la UC.</p> | | |
| 10:00 | <p>Panel Inaugural: Bienvenidos a descubrir la UC Expositores: Rector Ignacio Sánchez, Vicerrector Académico Fernando Purcell y directores UC. Reseña: Conversaremos sobre la diversidad de carreras, formas de ingresar, financiar tus estudios y vivir la experiencia universitaria de la UC, en un diálogo con los directores y directoras de Asuntos Estudiantiles, Inclusión, Admisión y Financiamiento.</p> | | |
| 11:00 | <p>Carrera: KINESIOLOGÍA Nombre Charla: Kinesiología vinculada a la comunidad Expositora: Fernanda Calvo, Kinesióloga, Magíster en Neurorehabilitación, Coordinadora de Vinculación con el Medio, Carrera de Kinesiología. Reseña: Compartir el rol del Kinesiólogo y de los estudiantes de Kinesiología UC con la comunidad. La importancia de este profesional en la prevención y promoción de la salud, y su vinculación con el medio.</p> | <p>Carrera: ACTUACIÓN Nombre Charla: Poniendo en escena - La vida es sueño. Expositora: Macarena Baeza, Académica Escuela de Teatro UC. Reseña: La profesora de la Escuela de Teatro UC y directora de la compañía La Calderona, compartirá el actual proceso de creación teatral que está desarrollando a partir del texto de Calderón de la Barca (autor del siglo de oro español).</p> | <p>Carrera: PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN GENERAL BÁSICA Nombre charla: Profesores de educación básica como promotores de cambio en el sistema escolar. Expositora: Andrea Caceres, Jefa de Carrera. Reseña: Profesores de educación básica como promotores de cambio en el sistema escolar.</p> |
| 12:00 | <p>Carrera: HISTORIA Nombre Charla: Historia hoy, ¿Para qué? Expositor: Rafael Sagredo, Académico UC Reseña: Conversaremos sobre la importancia que tiene nuestra disciplina para el desarrollo de nuestra sociedad, especialmente en momentos de gran importancia para nuestro país.</p> | <p>Carrera: DIRECCIÓN AUDIOVISUAL Nombre Charla: Conversando junto a un Director Audiovisual Expositor: Fernando Acuña, Profesor de Dirección Audiovisual y Antonio Luco, Director Audiovisual egresado. Reseña: Ven y asiste a una conversación junto a uno de nuestros Directores Audiovisuales</p> | |
| 13:00 | <p>Carrera: CONSTRUCCIÓN CIVIL Nombre Charla: Construcción, Sustentabilidad y Economía Circular. Expositor: Felipe Ossio Castillo, Académico UC, Asistente en ECCUC. Reseña: La industria de la construcción es fundamental en el desarrollo de un país, representa en Chile, un 7% del PIB y es una gran fuente laboral. Sin embargo, su desarrollo tiene fuertes impactos medioambientales, los cuales debemos disminuir a través de una construcción sustentable. En la presente charla, veremos el concepto de sustentabilidad aplicado a la construcción y cómo éste se desarrolla en el marco de la nueva economía circular.</p> | <p>Carrera: DERECHO Nombre Charla: ¿Por qué estudiar Derecho en la UC? Expositores: Gabriel Bocksang, Decano - Carmen Elena Domínguez, Vicedecana. Reseña: El Decano y la Vicedecana de la Facultad de Derecho explicarán cómo es y lo que significa estudiar Derecho en la UC.</p> | <p>Unidad de Servicio: Vida Universitaria Nombre Charla: Participación Estudiantil Relatoras: Priscila Gallardo e Ivonne Moraga</p> |
| 14:00 | <p>Carrera: NUTRICIÓN Y DIETÉTICA Nombre Charla: Nutrición en el deporte. Expositor: Mauricio Ríos Fuentealba, Nutricionista, Kinesiólogo, (c) Mg. Ciencias del Deporte y la salud, Antropometrista ISAK nivel III, Profesor instructor carrera de Nutrición y dietética UC, Nutricionista Unidad de Medicina Deportiva UC, actualmente participa como Asesor Técnico del Colegio de Nutricionistas y como miembro del Directorio de la Sociedad Chilena de Nutrición Deportiva. Reseña: El entrenamiento, la alimentación y la nutrición, interaccionan fuertemente en la respuesta del organismo para desarrollar adaptaciones funcionales y metabólicas, potenciando la capacidad de respuesta, contribuyendo a la mejora del rendimiento deportivo. La nutrición deportiva es una rama especializada de la nutrición, aplicada a las personas que practican deportes de diversa intensidad, que forma parte de todas las etapas relacionadas con el deporte, incluyendo entrenamiento, competición, recuperación y descanso.</p> | <p>Carrera: PEDAGOGÍA GENERAL BÁSICA - CAMPUS VILLARRICA Nombre Charla: Educación y sustentabilidad Expositora: Andrea Opazo, Académica de la UC desde el año 2007 en el departamento de Ciencias del Campus Villarrica, ha impartido cursos en la carrera de Pedagogía General Básica y Pedagogía en Educación Parvularia, en el área de la Didáctica de las ciencias. Desarrolla cursos de perfeccionamiento para profesores, educadoras de párvulos y metodologías de enseñanza de las ciencias. Participa en proyectos de investigación en educación ambiental y sustentabilidad. Reseña: La charla tendrá como objetivo reflexionar respecto a estos dos grandes temas Educación y Sustentabilidad, los cuales nos desafían permanentemente en la generación de puntos de encuentro y replantearnos el tipo de sociedad y ciudadano que queremos para nuestro país.</p> | |
| 15:00 | <p>Carrera: GEOGRAFÍA Nombre Charla: ¿En qué trabaja un geógrafo? Expositor: Rafael Sánchez, Académico UC y Jefe de Pregrado de Geografía. Reseña: Como el geógrafo/a se interesa por los conflictos que surgen de las relaciones del ser humano con el medio ambiente. Su trabajo consistirá en estudiar, diseñar e implementar acciones o estrategias tendientes a mejorar esta relación, así como diseñar e implementar proyectos de planificación y ordenamiento territorial sustentable en diversas escalas, tales como comunidades, barrios, ciudades o regiones.</p> | <p>Carrera: LETRAS HISPÁNICAS Nombre Charla: Desafíos y oportunidades de la escritura creativa Expositora: María José Navia, Académica UC. Reseña: ¿De qué manera entendemos la escritura creativa hoy?, ¿Cuál es el lugar que ocupa dentro de los estudios literarios?, y, ¿Qué desafíos y oportunidades ofrece? En esta breve charla se reflexionará sobre la importancia de la escritura creativa en nuestros tiempos, la forma en que dialoga con tecnologías y plataformas e, incluso, ayuda a profundizar en el estudio de la literatura. La charla terminará con un pequeño ejercicio de escritura. Link: https://www.youtube.com/watch?v=9NdER52UGKs&feature=youtu.be</p> | |
| 16:00 | <p>Carrera: PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN PARVULARIA - CAMPUS VILLARRICA Nombre Charla: Enfoque de Derecho en la primera infancia Expositora: Lisbeth Salgado, Educadora de Párvulos. Reseña: La participación y ciudadanía de los niños y niñas en la primera infancia constituye un derecho desde la cuna. Las familias, instituciones y ámbitos públicos deben resguardar y garantizar porque este derecho adquirido desde el nacimiento, sea cumplido en su totalidad. La presentación se enfocará especialmente en cómo los diversos actores que se desempeñan en Educación Parvularia, tienen la obligación de velar y ser garantes en el ejercicio de derecho de la participación y ciudadanía de los niños y niñas en formación, abordándolo desde una perspectiva transformadora donde los adultos jugarán un rol fundamental como mediadores y promotores en el ejercicio de derecho en el ámbito educativo.</p> | <p>Carrera: PLANIFICACIÓN URBANA Nombre Charla: Planificación Urbana y Calidad de Vida Expositor: Magdalena Vicuña, Jefa de pregrado. Reseña: La Planificación Urbana se centra en la comprensión del fenómeno urbano, con la finalidad de optimizar su uso y lograr un desarrollo equitativo y sustentable, a través de la gestión pública y privada, para lograr más y mejor calidad de vida. Involucra la distribución espacial de todas las actividades humanas y la toma de decisiones que inciden en el espacio urbano en sus distintas escalas.</p> | |
| 16:30 | <p>Carrera: INGENIERÍA COMERCIAL Nombre Charla: Economía v/s Administración Expositor: José Miguel Sánchez, Decano, Tomás Rau, Director Instituto de Economía y José Tessada, Director Instituto de Administración Reseña: Existen una multiplicidad de problemas que pueden ser resueltos simultáneamente desde la administración y desde la economía. Es así como en esta charla queremos mostrar algunos de los ámbitos de estudios de nuestros profesores; temas que se desarrollarán más en profundidad una vez uno ingresa a Ingeniería Comercial UC.</p> | | |
| 17:00 | <p>Carrera: TERAPIA OCUPACIONAL Nombre Charla: Terapia Ocupacional: un desafío para los tiempos que vienen. Expositoras: Terapeutas Verónica Soler y Bernardita Severin Reseña: Aspectos generales de lo que es Terapia Ocupacional, áreas de desempeño e intervención de la TO, áreas donde trabajar y ventajas de estudiar en la UC.</p> | <p>Carrera: MEDICINA Nombre Charla: Experiencia de trabajo en pandemia: Proyecto Esperanza COVID 19 Expositora: Dra. Blanca Peñaloza, Directora Proyecto Esperanza COVID 19 Departamento de Medicina Familiar Reseña: La Dra. Peñaloza, presentará a los/as asistentes el Proyecto Esperanza COVID 19, desarrollado por la Facultad de Medicina en el contexto de pandemia. Desde la perspectiva de su Directora, los/as asistentes podrán conocer el trabajo voluntario realizado por los/as estudiantes de la carrera y como ello impactó en la vocación de servicio tanto de docentes como estudiantes.</p> | |
| 18:00 | <p>Unidad de Servicio: Admisión UC Nombre Charla: ¿Cómo postular a la UC? Expositor: Juan Echeverría, director de Admisión y Financiamiento Estudiantil. Reseña: Conoce las diferentes vías de admisión a la UC, los requisitos para postular y cómo aumentar tus posibilidades de estudiar con nosotros.</p> | | |

| Programa Charlas: Expo Virtual Futuro Novato y Novata 2021, MARTES 17 DE NOVIEMBRE | | | |
|--|--|--|--|
| 9:00 | <p>Carrera: TRABAJO SOCIAL</p> <p>Nombre Charla: Personas mayores en una sociedad con pandemia: Una mirada desde el Trabajo Social</p> <p>Expositora: Sara Caro, Académica de la Escuela de Trabajo Social UC</p> <p>Reseña: En esta charla se profundizará acerca de qué es el Trabajo Social, cómo ha investigado y contribuido al bienestar de las personas mayores en pandemia, y cuáles son los próximos desafíos de la carrera en esta y otras materias.</p> | <p>Carrera: Pedagogía en Educación General Básica - Campus Villarrica</p> <p>Nombre de la charla: Liderazgo por una Educación de Calidad</p> <p>Expositor: Ángel Retamal</p> <p>Reseña: Ex alumno, Actual Director Escuela Voipir de Nancul, Villarrica.</p> | |
| 10:00 | <p>Carrera: MATEMÁTICA</p> <p>Nombre Charla: La Matemática como arma secreta para preservar la humanidad</p> <p>Expositor: Mario Ponce, Decano de la Facultad de Matemática</p> <p>Reseña: Matemática y probabilidad</p> | <p>Carrera: ACTUACIÓN</p> <p>Nombre Charla: El teatro religioso en el medioevo, polémica de una inexistencia</p> <p>Expositor: Luis Caviedes Badilla, Coordinador Asuntos Estudiantiles y Académico de la Escuela de Teatro</p> <p>Reseña: En esta charla conversaremos respecto al espacio que ocupó el teatro religioso durante los siglos X y XVI en Europa occidental. También indagaremos en la polémica relacionada con la naturaleza de las representaciones religiosas en este contexto y si pueden ser consideradas como teatro desde nuestra perspectiva contemporánea</p> | <p>Carrera: BIOLOGÍA</p> <p>Nombre Charla: Biología integrativa, historia y vocación</p> <p>Expositor: Dr. Francisco Bozinovic, Premio Nacional de Ciencias 2020</p> <p>Reseña: La Biología Integrativa es un concepto que desarrolló el Dr. Bozinovic en Chile, Premio Nacional de Ciencia 2020, creando un nuevo paradigma y enfoque científico, integrando fisiología, medioambiente y biogeografía. En esta ocasión el Dr. Bozinovic nos deleitará con su historia, desarrollo y la importancia de la vocación en la carrera.</p> |
| 11:00 | <p>Carrera: GEOGRAFÍA</p> <p>Nombre Charla: La importancia de proteger los humedales y las dunas para la sustentabilidad de la costa</p> <p>Expositora: Carolina Martínez, Académica del Instituto de Geografía</p> <p>Reseña: Con la protección de nuestro Humedales se cuidarán además los servicios ecosistémicos que proveen a las comunidades que lo rodean, como el suministro de agua dulce y la mitigación de desastres naturales provocados por el cambio climático, además, el control de inundaciones producidas por marejadas y aumento de nivel del mar.</p> | <p>Carrera: PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN MEDIA EN CIENCIAS NATURALES Y BIOLÓGICA, PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN MEDIA EN FÍSICA, PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN MEDIA EN QUÍMICA Y PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN MEDIA EN MATEMÁTICA</p> <p>Nombre Charla: Practicando en la práctica.</p> <p>Expositor: Francisco Velásquez, Académico UC y Subdirector de docencia de PEM.</p> <p>Reseña: Prácticas</p> | <p>Carrera: INTERPRETACIÓN MUSICAL Y MÚSICA</p> <p>Nombre Charla: Bach y la numerología</p> <p>Expositor: Alejandro Reyes, Académico</p> <p>Reseña: Esta charla nos invita a aprender una nueva forma de escuchar la música del gran J. S. Bach, al reconocer la inclusión de números encriptados en sus composiciones, sobre todo los que tienen relación con el cristianismo y la creación musical como una oración a Dios</p> |
| 12:00 | <p>Carrera: ARQUITECTURA</p> <p>Nombre Charla: ¿Qué hacemos los arquitectos? ARQ UC.</p> <p>Expositor: Luis Eduardo Bresciani, Director Arquitectura UC.</p> <p>Reseña: Creada en 1894, la Escuela de Arquitectura UC fue una de las primeras escuelas formales de arquitectura del país y de América. De larga tradición formando arquitectos, entre sus exalumnos y académicos hay destacados profesionales a nivel local y global, incluyendo diecisiete premios nacionales y un Pritzker. Pero, ¿Qué hacemos los arquitectos? Un arquitecto formado con nosotros es un profesional integral, capaz de aportar con creatividad a las demandas y debates sobre la construcción sostenible de la ciudad y el territorio en sus diferentes escalas, buscando el diálogo con la sociedad y la cultura.</p> | <p>Carrera: PSICOLOGÍA</p> <p>Nombre Charla: Psicología, Género y Estereotipos</p> <p>Expositora: Gloria Jiménez, Académica Psicología UC.</p> <p>Reseña: Numerosos movimientos sociales han reclamado la necesidad de igualdad entre hombres y mujeres, ya que tradicionalmente ambos han asumido distintos roles y posiciones en la sociedad. Sin embargo, para erradicar la desigualdad de género, es necesario entender desde un punto de vista científico por qué surge esta desigualdad y cuáles son las consecuencias que tiene. En esta charla queremos abordar los factores que predicen y podrían generar desigualdad y sexismo, y las consecuencias que tiene dicha discriminación en mujeres y hombres. También abordaremos algunos datos sobre los estereotipos de género de la población chilena y las brechas que existen entre hombres y mujeres en distintas dimensiones (política, laboral, etc.)</p> | <p>Carrera: PERIODISMO</p> <p>Nombre Charla: Conoce a nuestros egresados</p> <p>Expositores: Expositor: Enrique Nuñez, Profesor de Periodismo y Juan Manuel Ojeda, Periodista egresado.</p> <p>Reseña: Ven y asiste a una charla con uno de nuestros estudiantes titulados.</p> |
| 13:00 | <p>Carrera: CIENCIA POLÍTICA</p> <p>Nombre Charla: ¿Qué piensan los chilenos de China?</p> <p>Expositor: Francisco Urdínez, Académico Instituto de Ciencia Política.</p> <p>Reseña: El ascenso económico y político de China de las últimas décadas impactó fuerte en América Latina. El 2020 estuvo marcado por noticias sobre cómo China desafía a Estados Unidos, su manejo de la pandemia y sobre la importancia económica de China para la economía chilena.</p> | | |
| 14:00 | <p>Carrera: PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN PARVULARIA - CAMPUS VILLARRICA</p> <p>Nombre Charla: El rol del educador/a como promotor de aprendizajes.</p> <p>Expositora: Karina Cárdenas, Académica UC, Directora de Investigación, Educadora de Párvulos y Doctora en Psicología. Posee un Doctorado en Desarrollo Psicológico, Aprendizaje y Educación: "Perspectivas Contemporáneas" de la Universidad Autónoma de Madrid y un Postítulo en Deficiencia Mental e Integración Escolar.</p> <p>Reseña: En esta charla abordaremos la importancia de las interacciones intencionadas para promover aprendizajes en los primeros años de vida. Mostraremos ejemplos de algunas estrategias de enseñanza que permiten mediar y acompañar a los niños y niñas en su proceso de aprendizaje.</p> | <p>Carrera: ARTE</p> <p>Nombre Charla: Características, funcionamiento y tipos de cursos en la Escuela de Arte.</p> <p>Expositores: Prof. Jorge Padilla, Académico y Prof. Luis Prato, Académico.</p> <p>Reseña: Contaremos con la exposición de dos académicos UC: El Prof. Prof. Jorge Padilla con la revisión de la malla curricular y algunas definiciones del plan de estudios se revisarán algunos trabajos realizados por los estudiantes de la carrera.</p> <p>El Prof. Luis Prato con el tema: ¿Qué sentido tiene estudiar arte en la actualidad entendiendo que estamos en un momento de profundos cambios? La presentación tiene por objetivo dar algunos puntos de reflexión sobre la importancia del arte en nuestros días y la formación de artistas integrales.</p> | |
| 15:00 | <p>Unidad de Servicio: Orientación al Postulante</p> <p>Nombre Charla: Beneficios Estudiantiles MINEDUC - FUAS 2021</p> <p>Expositor: Pabla Santiago, Departamento de Financiamiento Estudiantil, MINEDUC.</p> <p>Reseña: Charla online donde se explican cuáles son los beneficios estudiantiles del Estado para la Educación Superior 2021, los requisitos y formas de postular. Información sobre gratuidad, becas y créditos para estudiar en Centros de Formación Técnica, Institutos Profesionales y Universidades.</p> | <p>Carrera: DERECHO</p> <p>Nombre Charla: Servicio a Chile desde una Facultad de Futuro</p> <p>Expositores: Jorge Sahd, Académico UC - Sandra Ponce de León, Académica UC.</p> <p>Reseña: Los profesores Jorge Sahd y Sandra Ponce de León darán una charla didáctica donde explicarán como Derecho UC es una carrera que se ha caracterizado por servir al país desde una Facultad de Futuro.</p> | |
| 16:00 | <p>Carrera: INGENIERÍA COMERCIAL</p> <p>Nombre Charla: Más allá de Ingeniería Comercial.</p> <p>Expositores: Centro de alumnos y representantes de proyectos</p> <p>Reseña: Porque Ingeniería Comercial UC no es sólo la sala de clases, si no que también la vida universitaria, en esta ocasión podrás conocer las diferentes alternativas extraprogramáticas que existen en Ingeniería Comercial UC, así como también algunos voluntariados que buscan potenciar el rol social del/la Ingeniero/a Comercial UC. Entre los asistentes se encuentran el Centro de Alumnos (CAAE), Pastoral UC, La Obra, Comparte, Programa de Innovación y Emprendimiento y Ucéanos.</p> | <p>Carrera: SOCIOLOGÍA</p> <p>Nombre Charla: Embarazo adolescente en Chile: ¿Cómo puede aportar la sociología al estudio de esta temática?</p> <p>Expositora: Josefa Hernández, Ex alumna Sociología UC e investigadora de la Dirección de Estudios Sociales (DESUC).</p> <p>Reseña: En esta actividad, la socióloga UC e investigadora nos contará sobre su último estudio sobre Embarazo adolescente en el país, donde se abordan, desde una mirada cualitativa, las voces de madres y padres jóvenes y cómo es su situación social, económica y cultural al vivir un gran tema como es el tener un hijo siendo adolescente. La socióloga nos mostrará cómo el estudio de un fenómeno social como el embarazo adolescente se vincula con el estudio de una carrera como la sociología.</p> | |
| 17:00 | <p>Carrera: QUÍMICA Y FARMACIA</p> <p>Nombre Charla: Vacunas en los tiempos de pandemia.</p> <p>Expositor: Dr. José Vicente González, Académico Asistente.</p> <p>Reseña: Las vacunas son hoy en día, tema central de discusión e investigación. Este webinar nos entregará una visión farmacéutica de estos medicamentos, los avances realizados a lo largo del tiempo y los desafíos que presenta la inmunización en tiempos de pandemia.</p> | <p>Carrera: INGENIERÍA</p> <p>Nombre Charla: Admisión NACE: Descubre una forma alternativa de postular a Ingeniería UC mostrando tus talentos.</p> <p>Expositora: Javierra Catalán, estudiante de Ingeniería, integrante equipo de Difusión</p> <p>Reseña: La Escuela de Ingeniería presentará de qué se trata esta admisión, los cupos 2021, requisitos, beneficios y la forma de postular. Además, estudiantes que ya ingresaron por esta vía contarán su testimonio.</p> | |
| 18:00 | <p>Unidad de Servicio: Admisión UC</p> <p>Nombre Charla: Alternativas de Financiamiento de la UC</p> <p>Expositor: Renato Sotelo, Subdirector de Financiamiento UC</p> <p>Reseña: Conoce las becas, premios de excelencia, créditos y todos los beneficios socioeconómicos a los que puedes acceder para financiar tus estudios en la UC.</p> | <p>Carrera: DIRECCIÓN AUDIOVISUAL</p> <p>Nombre Charla: Descubre la carrera de Dirección Audiovisual</p> <p>Expositora: Susana Foxley, Académica y Directora de la carrera de Dirección Audiovisual.</p> <p>Reseña: Acompáñanos junto a la profesora Susana Foxley, en una interesante conversación para conocer más sobre la carrera.</p> | |

| FECHA / HORA | | Programa Charlas: Expo Virtual Futuro Novato y Novata 2021, MIÉRCOLES 18 DE NOVIEMBRE | |
|--------------|---|--|---|
| 9:00 | <p>Carrera: TRABAJO SOCIAL Nombre Charla: Es posible cambiar nuestra sociedad: Trabajo Social para la transformación. Expositor: Jorge Farah, Académico, Subdirector de Extensión, Educación Continua y Comunicaciones de la Escuela de Trabajo Social UC. Reseña: Nuestra sociedad está en constante cambio, y, aunque a veces pensamos que esto ocurre por el efecto inercial de fenómenos abstractos, en realidad es posible que nosotros la moviliemos hacia el lugar que queremos, aquél en el que nos encontramos con mayores niveles de justicia, equidad y bienestar. En Trabajo Social denominamos a esto "transformación social", en este proceso están involucrados aspectos éticos, políticos, históricos, entre otros. ¿Cómo se configuran para avanzar en la construcción de la sociedad que deseamos?, sobre eso conversaremos en esta presentación.</p> | <p>Carrera: MÚSICA E INTERPRETACION MUSICAL Nombre Charla: Elige Música en la UC Expositora: Doris Silva Saavedra, Académica UC y Coordinadora de Asuntos Estudiantiles. Reseña: En esta charla podrás conocer sobre las carreras que imparte el Instituto de Música, el detalle de sus programas de estudio y las ventajas de escogerlos como lugar de formación. También podrás acceder a información de nuestro programa para escolares Ciclo Elemental</p> | |
| 10:00 | <p>Carrera: FÍSICA Nombre Charla: Superconductividad y sus aplicaciones. Expositor: Rodrigo Soto, Académico del Instituto de Física Reseña: La superconductividad corresponde a un fenómeno en el cual ciertos materiales son capaces de transmitir corriente eléctrica sin resistencia. Actualmente, estos materiales se utilizan en diversas aplicaciones médicas, tecnológicas, de transporte de energía, etc. En esta charla haremos una revisión histórica de este fenómeno.</p> | <p>Carrera: HISTORIA Nombre Charla: ¿Qué entendemos por Historia Pública? Expositor: María Montt, Académica UC Reseña: Conversaremos sobre una nueva especialización profesional de la Historia que aborda problemas históricos, utilizando las metodologías de la Historia, que se caracteriza por la comunicación de la historia a audiencias no especializadas, utilizando soportes contemporáneos más novedosos, eficientes y eficaces, además de trabajar con otras disciplinas para comprender, abordar y comunicar los problemas históricos. Incorpora nuevas formas de comunicar cómo lo audiovisual, medios digitales, los juegos, obras de teatro, etc.</p> | |
| 11:00 | <p>Carrera: ESTADÍSTICA Nombre Charla: La Estadística: El arte y ciencia de aprender de los datos. Expositor: Mauricio Castro, Director de docencia de la Facultad de Matemáticas. Reseña: La importancia de la estadística en la actualidad.</p> | <p>Carrera: PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN MEDIA Nombre Charla: Las prácticas virtuales para desarrollar herramientas docentes en el Programa de Formación Pedagógica. Expositora: Aurora Badillo, Jefa del Programa de Formación Pedagógica. Reseña: Las prácticas virtuales para desarrollar herramientas docentes en el Programa de Formación Pedagógica</p> | <p>Unidad de Servicio: Admisión Equidad. Nombre Charla: ¿Cómo postular a la Admisión Equidad? Expositor: Constanza Rodríguez y Paloma López. Reseña: Conoce cómo postular efectivamente a Talento e Inclusión, Admisión Intercultural y Admisión para Postulantes con Necesidades Especiales. Última semana de postulación.</p> |
| 12:00 | <p>Carrera: PUBLICIDAD Nombre charla: Conversando junto a un publicista Expositor: Gregorio Fernández, Profesor de Publicidad y Benjamín Jarrís, Publicista egresado Reseña: Ven y conversa con uno de nuestros Publicistas titulado.</p> | <p>Carrera: GEOGRAFÍA Nombre Charla: Geografía y Antropoceno. Expositor: Marcelo Lagos, Académico Instituto de Geografía. Reseña: Discutiremos el impacto del ser humano en el territorio, el espacio y el medio ambiente. Temática de gran interés para las futuras generaciones.</p> | |
| 13:00 | <p>Carrera: INGENIERÍA FORESTAL Nombre Charla: La Ingeniería Forestal en la UC y en el mundo laboral. Expositor: Dr. Pablo I. Becerra Osses, Académico del Departamento de Ecosistemas y Medio Ambiente. Reseña: La charla busca dar a conocer el que hacer de los y las Ing. forestales, el mundo laboral y oportunidades de este.</p> | <p>Unidad de Servicio: Vida Universitaria - Deporte - Salud (DAE) Nombre Charla: Conoce los servicios y beneficios para estudiantes UC Expositor: Equipo DAE Reseña: Conoce cómo sacar provecho a tu vida universitaria en la UC, cuidando tu calidad de vida, mediante todos los servicios de Deportes, Salud y Desarrollo Estudiantil .</p> | |
| 14:00 | <p>Carrera: COLLEGE CIENCIAS SOCIALES Nombre Charla: Experiencias de egresados de Ciencias Sociales. Expositora: Lorena Correa Arratia, Directora de Docencia College. Reseña: Conversatorio con la Directora de Docencia de College y egresados de la Licenciatura que actualmente están insertos en el mercado laboral desempeñándose en las áreas de Derecho, Economía, Administración, Relaciones Internacionales, Políticas Públicas y Sociología.</p> | <p>Carrera: FILOSOFÍA Nombre Charla: Estudiar filosofía en Chile hoy: Aportes y desafíos. Expositora: Camila Schiavetti, Directora de Asuntos Estudiantiles de Filosofía. Reseña: ¿Qué puede aportar la filosofía a la sociedad chilena contemporánea?, ¿Cómo puede contribuir a identificar y abordar los desafíos que debemos enfrentar?, y, ¿Qué puede proponer para el futuro?.</p> | <p>Carrera: ODONTOLOGÍA Nombre Charla: Revisión de aspectos académicos, estudiantiles y el impacto en la comunidad de la carrera de Odontología - Todo lo que necesitas saber sobre la carrera de Odontología en la UC. Expositora: Dra. Carolina de Lapeyra P., Directora de Pregrado Escuela de Odontología Reseña: Veremos más en detalle los aspectos académicos de la carrera, temas de asuntos estudiantiles más importantes, actividades con la comunidad y protocolos que ha implementado la Escuela hasta el momento para enfrentar la situación actual de la Pandemia Covid-19.</p> |
| 15:00 | <p>Carrera: PSICOLOGÍA Nombre Charla: Pandemia y Salud Mental: Los desafíos para la Psicología. Expositora: Paula Errázuriz, Académica Psicología UC. Reseña: En medio de una de las peores crisis sanitarias de la historia, la salud mental y el bienestar emocional es otro de los temas que preocupa, sobre todo en un país con altos índices de depresión y ansiedad. La importancia de que nuestra sociedad se haga cargo de esta temática y los desafíos que deberán enfrentar los futuros psicólogos y psicólogas será parte de lo que abordaremos en esta charla.</p> | <p>Carrera: ESTÉTICA Nombre Charla: Conoce Estética: Arte y cultura, un cruce único de saberes. Expositora: Lorena Amaro, Directora Académica UC. Reseña: Conoce la Licenciatura en Estética UC, disciplina que forma desde el pensamiento crítico la valoración y apreciación de la cultura y las artes en sus dimensiones individuales y comunitarias. Una carrera única en Chile, que entrega sólida formación teórica sobre procesos de creación y recepción del trabajo artístico, manifestaciones y expresiones de la cultura. Creemos en la educación de la sensibilidad y promovemos el conocimiento en torno al sentido de trascendencia, que anima toda creación artística y permite indagar en el corazón de la cultura de los pueblos. ¿En qué puedes trabajar?: docencia o investigación, medios y plataformas de comunicación, centros culturales, museos y galerías de arte, editoriales, asesoría y gestión cultural, educación y diversos campos que abre la interdisciplinariedad de esta carrera.</p> | |
| 16:00 | <p>Carrera: FONOAUDIOLÓGIA Nombre Charla: Rol del Fonoaudiólogo en la pandemia Covid-19 Expositora: Fonoaudióloga María Ignacia Ward Neumann, Coordinadora de Campos Clínicos, Docente adjunto. Reseña: Trabajo con personas diagnosticadas, en tratamiento o en recuperación por COVID-19, que presenten alguna secuela o dificultad en el funcionamiento del sistema estomatognático a lo largo del ciclo vital. Su trabajo se desempeña principalmente en Clínicas y hospitales, en los servicios de neonatología, pediatría, neurología infantil, neurología en adultos, servicios de oncología. Centros odontológicos y atenciones domiciliarias en casos necesarios.</p> | <p>Carrera: INGENIERÍA Nombre Charla: Visitling ¿Cómo es estudiar Ingeniería en la UC? Expositora: Javiera Catalán, estudiante de Ingeniería, Integrante del equipo de Difusión. Reseña: En esta charla podrás conocer la malla de estudios, especialidades, campo laboral, programas, tipos de admisión. Participan estudiantes y académicos de Ingeniería UC.</p> | |
| 17:00 | <p>Carrera: CONSTRUCCIÓN CIVIL Nombre Charla: Construcción del futuro a través de la tecnología. Expositora: Constanza Fuentes Contreras, Académica UC y Asesora de la implementación BIM en ECCUC. Reseña: ¿Imaginas vivir en Chile y trabajar en una construcción de Inglaterra?. La construcción actualmente está cambiando y dentro de eso, el uso de tecnologías en los proyectos se ha vuelto indispensable para la gestión. La simulación de proyectos en 3D y con la información centralizada nos permite tomar decisiones, ahorrar tiempo, costo y recursos, siendo un camino para construir un entorno mucho más sustentable. Todo esto requiere un cambio de cultura del que debemos ser líderes. Te invitamos a conversar sobre cómo queremos transformar nuestro entorno a través de la tecnología con Construcción Civil UC.</p> | <p>Carrera: COLLEGE CIENCIAS SOCIALES Nombre Charla: Futuro Novato en Ciencias Sociales. Expositora: Lorena Correa Arratia, Directora de Docencia College. Reseña: Charla informativa sobre el innovador modelo de educación de pregrado de College UC. Estructura general, plan de estudios de la Licenciatura en Ciencias Sociales, Majors, Minors y continuidades de estudios.</p> | |
| 18:00 | <p>Unidad: Artifica la UC Nombre Charla: Conoce Artifica la UC Expositora: Miryam Singer, Premio Nacional de Artes Musicales 2020</p> | <p>Carrera: PERIODISMO Nombre charla: Descubre la carrera de Periodismo. Expositora: Arly Faundes, Académica UC. Reseña: Ven a conocer más sobre la carrera de Periodismo en la UC</p> | |

| Programa Charlas: Expo Virtual Futuro Novato y Novata 2021, JUEVES 19 DE NOVIEMBRE | | | |
|--|---|---|---|
| 9:00 | <p>Carrera: QUÍMICA Y FARMACIA Nombre Charla: El Químico Farmacéutico, un profesional multifacético. Expositor: Cristian Paredes, Académico de Internado de Farmacia Clínica UC, Químico Farmacéutico en Hospital de La Florida. Reseña: Te invitamos a explorar como distintas disciplinas científicas se unen para entregar atención de salud a pacientes aquejados por distintas enfermedades. A través de esta charla comprenderás como desde la molécula misma, podemos generar bienestar y salud, participar de equipos médicos de trabajo, investigación y políticas sanitarias.</p> | | |
| 10:00 | <p>Carrera: ARQUEOLOGÍA Nombre Charla: ¿Cómo me transformé en Arqueólogo? Expositor: Roberto Campbell, Jefe del Programa de Arqueología UC. Reseña: Roberto explicará a través de su propia experiencia, el camino que lo llevó a dedicarse a esta disciplina y la relevancia de ésta para la sociedad.</p> | <p>Carrera: LETRAS INGLESAS Nombre Charla: Introducción a la poesía en inglés "Who is Afraid of Poetry?" Expositora: Francisca Folch, Académica UC. Reseña: Esta sesión busca explorar las ideas preconcebidas que podamos tener sobre el género lírico y proponer maneras de enriquecer la experiencia de leer poesía en inglés. Link: https://www.youtube.com/watch?v=PKDdKvOXE5A&feature=youtu.be</p> | |
| 11:00 | <p>Carrera: SOCIOLOGÍA Nombre Charla: Encuestas en tiempos de pandemia: ¿Cómo la sociología se pone al servicio de la crisis? Expositora: Daniella Leal, Académica Instituto de Sociología UC. Reseña: En tiempos de crisis sanitaria, la realidad del trabajo y de la vida en general ha cambiado mucho. Una herramienta muy utilizada por los y las sociólogos/as son las encuestas. Estas han cambiado mucho en estos tiempos de pandemia, pero también han ayudado mucho a saber más sobre cómo ha estado la población frente a este tema. Ven a conversar con Daniella Leal sobre encuestas en un mundo tan cambiante como el actual.</p> | <p>Carrera: PEDAGOGÍA EN INGLÉS PARA EDUCACIÓN BÁSICA Y MEDIA Nombre Charla: Sistema Fonológico del Inglés: Un desafío para el estudiante de Pedagogía Expositor: Francisco Orellana, Académico UC. Reseña: Fonología del inglés.</p> | <p>Unidad de Servicio: Asuntos Internacionales Nombre Charla: UC Internacional, intercambio y mucho más... Expositora: Pia Mendiburu Poblete, Gestora de Movilidad, Reseña: En la UC podrás vivir una enriquecedora experiencia internacional, ya sea haciendo un intercambio a una de las prestigiosas universidades con las que tenemos convenio, o bien, participando en las diversas actividades universitarias donde podrás conocer personas de todo el mundo.</p> |
| 12:00 | <p>Carrera: CIENCIA POLÍTICA Nombre Charla: Ciencia política y su campo laboral. Expositora: Fanny Acevedo, Académica UC y Coordinadora de Desarrollo Profesional. Reseña: Conversaremos del mundo laboral y profesional de nuestra disciplina, dónde nos desempeñamos y qué hacemos, ya sea en el ámbito público como privado.</p> | <p>Carrera: QUÍMICA Nombre Charla: Química: Ciencia básica y aplicada para la innovación. Expositor: Rodrigo Montecinos, Académico Asistente, Jefe de Carrera de Química. Reseña: En Chile existe un gran potencial de desarrollo, para ello los avances en ciencia básica, en ciencia aplicada y la vinculación entre ambas ha permitido la creación de la estrategia de Investigación+Desarrollo+innovación (I+D+i). En esta charla abordaremos como los académicos de la Facultad de Química y de Farmacia, a través de sus distintas líneas de investigación, aportan al conocimiento general y aplican su conocimiento en áreas específicas para el mejoramiento de procesos y entendimiento de la naturaleza (I+D), para, eventualmente, generar un avance tecnológico en la creación o mejoría sustantiva de productos o procesos productivos (i).</p> | |
| 13:00 | <p>Carrera: PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD Nombre Charla: Actividades en el Medio Natural sin dejar Huellas. Expositor: Osvaldo Ibañez, Académico UC. Reseña: Sustentabilidad, actividades y vida al aire libre.</p> | <p>Carrera: AGRONOMÍA Nombre Charla: Agronomía UC: Conoce la carrera y sus campos de acción. Expositor: Gabriela Fuentes, Coordinadora de vinculación con el medio. Reseña: Veremos que es ser un Ing. Agrónomo, cuál es el perfil de egreso de Agronomía UC, las áreas de estudio y desarrollo profesional.</p> | |
| 14:00 | <p>Carrera: NUTRICIÓN Y DIETÉTICA Nombre Charla: El fuego de la vida. Expositor: José Galgani, Nutricionista U. de Chile. Doctor en Nutrición y Alimentos U. de Chile. Posee un Post-doctorado en Fisiología humana en el Pennington Biomedical Center, USA. Académico UC y Director de Investigación del Departamento Ciencias de la Salud, área de investigación: Metabolismo energético en humanos. Miembro de la Sociedad Chilena de Nutrición, Sociedad Chilena de Diabetes y Endocrinología, The Obesity Society (USA). Editor asociado de la revista "Obesity", autor en más de 80 publicaciones. Reseña: La energía es parte de la naturaleza. Podemos percibir en la energía luminosa del sol, o la energía cinética del viento y agua. La energía es la capacidad de realizar trabajo, lo cual es esencial para la vida. Los seres vivos disponen de complejos procesos para acceder a la energía de los alimentos y convertirlas en energía útil para la célula. Los alimentos contienen energía en los enlaces entre el carbono (C) e hidrógeno (H) de los carbohidratos, lípidos y proteínas. Esta energía es liberada en las rutas oxidativas que convierten la energía de los enlaces C-H a moléculas energéticas útiles para la célula, como son la adenosina trifosfato (ATP). La energía liberada durante la hidrólisis del ATP es usada, entre muchos otros procesos, para mantener el tono muscular, sintetizar moléculas (proteínas, ADN, ARN, etc.) o crear gradientes de concentración entre membranas. En la conversión de la energía alimentaria a ATP, y de ATP a trabajo mecánico, una parte de la energía es convertida en calor. Así, la energía utilizada puede medirse por el trabajo generado (J, julios) o el calor liberado (calorías).</p> | <p>Carrera: LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN CIENCIA DE DATOS Nombre Charla: Licenciatura en Ingeniería en Ciencia de Datos. Expositora: Paula Aguirre, Académica Asistente, Instituto de Ingeniería Matemática y Computacional - Jefe de Programa Licenciatura en Ingeniería en Ciencia de Datos. Reseña: ¿Qué es la Ciencia de Datos y para qué sirve?, ¿Cómo se desarrolla la Ingeniería en Ciencia de Datos en la UC?, en esta charla se responderá a estas interrogantes, además de dar a conocer sus especialidades, aplicaciones y oportunidades que ofrece en la academia y en el mundo laboral.</p> | |
| 15:00 | <p>Carrera: BIOQUÍMICA Nombre Charla: Diálogos moleculares entre microbios y hospederos: impacto en salud. Expositora: Susan Bueno, Académica Facultad de Ciencias Biológicas, Departamento Genética Molecular y Microbiología. Reseña: La pregunta que aborda el Laboratorio de Patogénesis Microbiana, dirigido por la Dra. Susan Bueno, es la siguiente: ¿Cuáles son los factores del microorganismo y del hospedero que determinan el curso de las enfermedades infecciosas? Para abordar esta pregunta, el laboratorio estudia elementos moleculares producidos por los microorganismos y por las células del hospedero que son claves en la generación de una infección y de la enfermedad. Por el lado del patógeno, el estudio se centra en la identificación de elementos genéticos de virus y bacterias que codifican factores relevantes para interferir con la respuesta inmune del hospedero. Por el lado del hospedero, el estudio se centra en la identificación de células del sistema inmune y de las moléculas secretadas por éstas que promueven el desarrollo de una enfermedad infecciosa más severa. La identificación en el laboratorio de elementos tanto del patógeno como del hospedero que influyen la gravedad de una enfermedad han permitido diseñar herramientas de prevención, diagnóstico y tratamiento de enfermedades infecciosas causadas por virus y bacterias.</p> | <p>Carrera: KINESIOLOGÍA Nombre Charla: Kinesiología y reintegro deportivo. Expositora: Josefina Sandoval, Kinesióloga de la Pontificia Universidad Católica de Chile, Diplomada en Rehabilitación Kinesiológica de la Extremidad Inferior. Reseña: El retorno deportivo debe ser considerado como un continuo, como un proceso hasta el retorno del deportista lesionado a un nivel de desempeño óptimo. El plan de tratamiento para el retorno deportivo comienza inmediatamente luego de la lesión del LCA y la subsecuente pre-rehabilitación antes de la cirugía; luego la rehabilitación postquirúrgica debe ser basada en criterios y tiempo de reparación.</p> | |
| 16:00 | <p>Carrera: PEDAGOGÍA EN RELIGIÓN CATÓLICA Nombre Charla: Educar es un riesgo: Atrévete. Expositor: Profesores: Padre Ponzoni de Facultad de Teología, Patricia Imbarack y Ex alumno y profesor. Reseña: Conversatorio sobre el desafío de formar personas.</p> | <p>Carrera: FILOSOFÍA Nombre Charla: La filosofía en el siglo XXI. Expositor: Olof Page, Decano de la Facultad de Filosofía. Reseña: ¿Qué tiene que decir la filosofía en este siglo?, ¿Qué preguntas debemos hacer para enfrentar los desafíos del mañana?</p> | |
| 17:00 | <p>Carrera: TERAPIA OCUPACIONAL Nombre Charla: Cuando la comida no te deja vivir. Expositora: Camila Contreras, Terapeuta. Reseña: Terapia Ocupacional y Trastornos alimentarios.</p> | <p>Carrera: COLLEGE ARTES Y HUMANIDADES Nombre Charla: Futuro Novato en Artes y Humanidades. Expositora: Lorena Correa Arratia, Directora de Docencia College. Reseña: Charla informativa sobre el innovador modelo de educación de pregrado de College UC. Estructura general, plan de estudios de la Licenciatura en Artes y Humanidades, Majors, Minors y comunidades de estudios.</p> | <p>Carrera: INGENIERÍA Nombre charla: Mujeres en Ingeniería: "Cómo las ingenieras pueden ser un aporte en el desarrollo de la ciencia y la tecnología". Expositoras: Ingenieras destacadas: María Cecilia Muñoz Peña, Alumna de la especialidad Ingeniería Civil Hidráulica con activa participación en diversos proyectos, Isidora Sofía Vízcarra Soto, Software Developer en Fintual, Magdalena Sofía Garibaldi Coghlan, Gerenta de Proyectos Técnicos Algramo y Constanza Gabriel Levicán Torres, Fundadora y CEO Startup Suncast Reseña: En esta instancia, podrás conocer el testimonio de ingenieras que se desempeñan en diversas áreas y conocer cómo cada una ha logrado desarrollarse en un entorno en el que predominan los hombres.</p> |
| 18:00 | <p>Unidad de Servicio: Salud Estudiantil Nombre Charla: Manejo de la ansiedad frente a la Prueba de Transición. Expositora: Constanza Rojas. Reseña: Desde la promoción y prevención en salud mental, la charla busca aportar al desarrollo de estilos de vida saludables en torno a la regulación emocional, afrontamiento de agentes estresores y hábitos para dormir mejor.</p> | <p>Carrera: COLLEGE ARTES Y HUMANIDADES Nombre Charla: Experiencias de egresados de Artes y Humanidades. Expositora: Lorena Correa Arratia, Directora de Docencia College. Reseña: Conversatorio con la Directora de Docencia de College y egresados de la Licenciatura que actualmente están insertos en el mercado laboral desempeñándose en las áreas de Gestión Cultural, Patrimonio, Comunicaciones, Narración y Estética.</p> | |

| Programa Charlas: Expo Virtual Futuro Novato y Novata 2021, VIERNES 20 DE NOVIEMBRE | | | |
|---|--|--|---|
| 9:00 | <p>Carrera: MEDICINA VETERINARIA</p> <p>Nombre Charla: Conociendo Medicina Veterinaria en la UC.</p> <p>Expositor: Dr. Víctor Cubillos, Director Escuela de Medicina Veterinaria UC.</p> <p>Reseña: Medicina Veterinaria tiene tantos campos de estudio, que quizás no lo puedas imaginar, ¡Te invitamos a conocer esta y otras opciones en nuestra charla!</p> | | |
| 10:00 | <p>Carrera: DISEÑO</p> <p>Nombre Charla: Diseño y Emergencia.</p> <p>Expositores: José Allard, Académico Diseño UC y Rodrigo Ramírez, Director Diseño UC.</p> <p>Reseña: El Diseño detecta problemas y los transforma en oportunidades para desarrollar soluciones que se materializan en servicios y productos. Chile, desde esa lógica, presenta grandes desafíos en cuanto su territorio se ha visto afectado a lo largo de la historia, por desastres y emergencias, situaciones que posibilitan el desarrollo de un área en la que el Diseño marca una diferencia sustancial que pueden mejorar la manera en que se enfrentan estos eventos.</p> | <p>Carrera: ANTROPOLOGÍA</p> <p>Nombre Charla: Explorando los caminos de la antropología: una trayectoria personal.</p> <p>Expositora: Diana Espirito Santo, Académica UC</p> <p>Reseña: La académica de Antropología UC nos presentará, a través de su propia trayectoria, la motivación que la llevó hacia la antropología y los caminos a explorar en esta disciplina.</p> | |
| 11:00 | <p>Carrera: HISTORIA</p> <p>Nombre Charla: Historia: Pasiones, Género y Emociones en la Historia.</p> <p>Expositor: Verónica Undurraga, Académica UC</p> <p>Reseña: Abordaremos perspectivas que cruzan la historia cultural y de género que, por cierto, dialogan con la historia política de nuestro país.</p> | <p>Carrera: BIOLOGÍA MARINA</p> <p>Nombre Charla: El mar de Chile y la biología Marina.</p> <p>Expositora: Miriam Fernández, Académica Facultad de Ciencias Biológicas, Departamento de Ecología.</p> <p>Reseña: Chile alberga ecosistemas marinos únicos, desde los más productivos a los más pobres del mundo. Pero también, ejerce fuertes presiones sobre los ecosistemas marinos, ya sea por pesca, turismo o acuicultura. Miriam junto a su grupo de investigación estudian la diversidad de especies y el efecto de la pesca sobre los ecosistemas costeros. En esta ocasión compartirán los estudios que el grupo de biólogos marinos ha realizado en los últimos 10 años, y cómo ese trabajo ha permitido evaluar el impacto de la pesca ilegal sobre los ecosistemas costeros, como también crear áreas marinas protegidas en Chile. Te invitamos a conocer los aportes que puedes realizar como Biólogo Marino.</p> | <p>Carrera: PEDAGOGÍA EN EDUCACIÓN PARVULARIA, SANTIAGO</p> <p>Nombre charla: Estudiar Educación Parvularia en el siglo XXI: Infancias, bienestar y sustentabilidad.</p> <p>Expositor: Pamela Rodríguez, Jefa de carrera de Pedagogía en Educación Parvularia - Carolina Castro. Coordinadora de prácticas de Pedagogía en Educación Parvularia</p> <p>Reseña: Estudiar Educación Parvularia en el siglo XXI: Infancias, bienestar y sustentabilidad</p> |
| 12:00 | <p>Carrera: TEOLOGÍA</p> <p>Nombre Charla: Eco-teología, hábitos cotidianos para una vida ecológicamente sustentable.</p> <p>Expositor: Román Guridi, Académico UC.</p> <p>Reseña: ¿Te gustaría llevar una vida ecológicamente más sustentable? Conversaremos sobre ideas, imágenes y argumentos que, desde la eco-teología, te ayudarán a impulsar hábitos cotidianos ecológicamente amigables.</p> | <p>Carrera: MEDICINA</p> <p>Nombre Charla: Simulación clínica en la educación médica.</p> <p>Expositora: Dra. Marcia Corvetto, Directora del Centro de Simulación Clínica, Facultad de Medicina UC.</p> <p>Reseña: La Dra. Corvetto, presentará su experiencia de vida y camino profesional que la ha llevado a dirigir el Centro de Simulación de nuestra Universidad, y recientemente la Presidencia de la Clínica Latinoamericana de Simulación y Seguridad del Paciente. Mostrará a los participantes como la simulación aporta en la formación de los/as médicos/as en pre y postgrado.</p> | |
| 13:00 | <p>Carrera: MEDICINA Nombre Charla: Medicina UC: Formando Médicos de Ciencia y Conciencia Expositor: Dr. Cristian Ruz, Médico Cirujano, Magister en Educación Médica. Actualmente becado de especialidad Traumatología PUC</p> <p>Reseña: En esta charla se expondrá los elementos más relevantes a la hora de considerar estudiar Medicina en la UC, datos de admisión relevantes, y se explicará como la UC logra el objetivo de formar los mejores profesionales de salud.</p> | <p>Carrera: Dirección Audiovisual, Publicidad y Periodismo</p> <p>Nombre Charla: Conversando junto a futuras comunicadoras</p> <p>Expositoras: • Franggie Madariaga - Estudiante de Periodismo • Julie Silva - Estudiante de Publicidad • Elisa Reyes - Estudiante de Dirección Audiovisual</p> <p>Reseña: Súmate a esta interesante y entretenida conversación junto a tres estudiantes de nuestra Facultad y conoce un poco más sobre nuestras carreras: Dirección Audiovisual, Publicidad y Periodismo</p> | |
| 14:00 | <p>Carrera: CIENCIA POLÍTICA</p> <p>Nombre Charla: Mujeres y Política.</p> <p>Expositora: Julieta Suárez-Cao, Académica Instituto de Ciencia Política.</p> <p>Reseña: Temas como la igualdad de género o el feminismo serán abordados en la charla que se presenta como un debate de actualidad.</p> | <p>Carrera: ENFERMERÍA</p> <p>Nombre Charla: Pasión por el cuidado de excelencia.</p> <p>Expositor: Esmeralda Abarca, Docente clínica de estudiantes de pregrado.</p> <p>Reseña: Datos generales de enfermería, qué actividades realiza un/a enfermero/a, títulos profesionales de enfermería UC y características generales de enfermería UC.</p> | |
| 15:00 | <p>Unidad de Servicio: Preuniversitario UC</p> <p>Nombre Charla: Elección Vocacional: "Decidiendo mi futuro profesional"</p> <p>Expositor: Camila Rosales</p> <p>Reseña: El propósito de esta charla es guiar la exploración vocacional, profundizando qué elementos de contexto influyen en esta búsqueda. Algunas de las variables que abordaremos son: características propias de la formación académica, cómo y en qué contexto se desenvuelve el ejercicio profesional, aspectos prácticos del mundo laboral y empleabilidad, entre otros.</p> | | |
| 16:00 | <p>Carrera: ASTRONOMÍA</p> <p>Nombre Charla: Grandes preguntas de la astronomía de hoy (y los telescopios que las responderán).</p> <p>Expositor: Gaspar Galaz, Académico Instituto de Astrofísica UC.</p> <p>Reseña: Estudiar Astronomía en Chile, un lugar con cielos privilegiados y dónde existe infraestructura de punta, es una oportunidad única para los apasionados en esta área de la ciencia. En esta charla conversaremos sobre algunas de las preguntas más relevantes de la Astronomía actual y de cómo, desde Chile, es posible colaborar en la búsqueda de sus respuestas.</p> | <p>Carrera: BIOLOGÍA MARINA</p> <p>Nombre Charla: Integrando la biología marina y los sistemas sociales: experiencias y desafíos desde el manejo sustentable y la conservación costera.</p> <p>Expositor: Stefan Gelcich, Académico Facultad de Ciencias Biológicas, Departamento de Ecología.</p> <p>Reseña: Los ecosistemas marinos costeros están amenazados por múltiples estresores que, pueden dar lugar a trayectorias de degradación ambiental y social. Comprender las dinámicas entre los sistemas sociales y ecológicos, ofrece una forma de entender los efectos de diferentes estresores sobre actores sociales claves, incluyendo sus motivaciones, decisiones, actitudes, cultura, situaciones sociales y económicas. En esta charla se presentan resultados de investigaciones que utilizan múltiples disciplinas para comprender sistemas socio-ecológicos asociados a la pesca artesanal y acuicultura de mitilidos en Chile.</p> | |
| 17:00 | <p>Carrera: COLLEGE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS</p> <p>Nombre Charla: Futuro Novato en Ciencias Naturales y Matemáticas.</p> <p>Expositora: Lorena Correa Arratia, Directora de Docencia College.</p> <p>Reseña: Charla informativa sobre el innovador modelo de educación de pregrado de College UC. Estructura general, plan de estudios de la Licenciatura en Ciencias Naturales y Matemáticas, Majors, Minors y continuidades de estudios.</p> | | |
| 18:00 | <p>Nombre charla: Inclusión y equidad en la UC</p> <p>Expositor: Catalina García, Directora de Inclusión</p> <p>Breve reseña: Profundizar en los motivos por los cuales la UC promueve la inclusión y explicar las estrategias de apoyo y acompañamiento disponibles para hacerlo desde la mirada de la equidad.</p> | <p>Carrera: COLLEGE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS</p> <p>Nombre Charla: Experiencias de Egresados de Ciencias Naturales y Matemáticas.</p> <p>Expositora: Lorena Correa Arratia, Directora de Docencia College.</p> <p>Reseña: Conversatorio con la Directora de Docencia de College y egresados de la Licenciatura que actualmente están insertos en el mercado laboral desempeñándose en las áreas de Ingeniería, Física y Ciencias Biológicas.</p> | |