



UNIVERSIDAD
DE ARIZONA

PERFIL DEL PUESTO

Director de la Escuela de Recursos Naturales y Medio Ambiente Facultad de Agricultura y Ciencias de la Vida

Octubre de 2021

Esta búsqueda se gestiona en colaboración con Summit Search Solutions, Inc.

SOBRE LA UNIVERSIDAD DE ARIZONA

Fundada en 1885, la [Universidad de Arizona \(UArizona\)](#), la universidad estatal de concesión de tierras es miembro de la prestigiosa Asociación de Universidades Estadounidenses. Reconocida como líder mundial, y clasificada como Carnegie R-1, la UArizona lleva a cabo más de 687 millones de dólares en gastos de investigación anuales y actualmente está clasificada entre las 40 primeras de todas las universidades públicas encuestadas. La UArizona produce graduados que están preparados para el mundo real a través de su [Iniciativa de Compromiso al 100%](#). La UArizona está avanzando en las fronteras de la erudición interdisciplinaria y las asociaciones empresariales y beneficia al estado con un impacto económico estimado de 4.100 millones de dólares anuales. Con un total de 3.144 profesores, la UArizona cuenta actualmente con 36.503 estudiantes de grado en más de 300 carreras, además de 10.429 estudiantes de postgrado y profesionales.

Situada en la ciudad de Tucson, con un campus de 392 acres, la UArizona ofrece a los estudiantes una amplia gama de actividades y oportunidades académicas. Esto incluye tres niveles de deportes intramuros y más de 30 fraternidades y hermandades, y muchas otras organizaciones estudiantiles. Los equipos de la División I de la NCAA de los Arizona Wildcats compiten en la Conferencia Pac-12. Clasificada como una institución de investigación de alto nivel, la UArizona involucra tanto a estudiantes de grado como de posgrado en proyectos de investigación. La Universidad cuenta con una amplia gama de programas de posgrado, entre los que se encuentran la [Facultad de Administración Eller](#), la [Facultad de Veterinaria](#), la [Facultad de Derecho James E. Rogers](#) y una [Facultad de Medicina](#).

La Universidad de Arizona valora su clima inclusivo porque sabe que la diversidad de experiencias y perspectivas es vital para avanzar en la innovación, el pensamiento crítico, la resolución de problemas complejos y la creación de una comunidad académica inclusiva. Como institución al servicio de los hispanos, la UArizona traduce estos valores en acción buscando personas que tengan experiencia y conocimientos para trabajar con estudiantes, colegas y grupos diversos. Debido a que UArizona busca una fuerza de trabajo con una amplia gama de perspectivas y experiencias, la institución ofrece igualdad de oportunidades de empleo a los solicitantes y empleados sin tener en cuenta la raza, el color, la religión, el sexo, el origen nacional, la edad, la discapacidad, la condición de veterano, la orientación sexual, la identidad de género o la información genética. Como Empleador del Servicio Nacional, la UArizona también da la bienvenida a los ex alumnos de AmeriCorps, Peace Corps y otros programas de servicio nacional, así como a otras personas que ayudarán a avanzar en la iniciativa de Excelencia Inclusiva de la institución, cuyo objetivo es crear una universidad que valore el compromiso de los estudiantes, el personal y el profesorado a la hora de abordar cuestiones de diversidad e inclusión.

La Universidad de Arizona demuestra diversidad en todos los ámbitos, ya que el 24% de los graduados son estudiantes de color. De hecho, los programas de posgrado demuestran una diversidad excepcional, ya que la matrícula es la más diversa entre todas las instituciones públicas pertenecientes a la Asociación de Universidades Americanas. La UArizona ocupa el primer puesto en el número de doctorados concedidos a estudiantes nativos americanos y el noveno en el número de doctorados concedidos a estudiantes hispanos.

FACULTAD DE AGRICULTURA Y CIENCIAS DE LA VIDA

Con una cartera de educación e investigación que abarca desde las ciencias del suelo hasta la gestión de recursos y la venta al por menor, y desde el subsuelo hasta el espacio exterior, la Facultad de Agricultura y Ciencias de la Vida (CALs, por sus siglas en inglés) de la Universidad de Arizona ofrece 20 programas de grado en cuatro escuelas y seis departamentos. La investigación de la CALs afecta a casi todos los aspectos de la vida moderna y ha desempeñado un papel fundamental en la economía de Arizona y del mundo a lo largo de sus 134 años de historia.

Situada en una posición única en el desierto del sur de Arizona para ofrecer soluciones a los problemas que afectan a gran parte del mundo en el siglo XXI, la facultad sigue construyendo sobre su herencia de avanzar las fronteras de la ciencia para mejorar la condición humana.

El Plan Estratégico de la Facultad se puede encontrar [AQUÍ](#).

La Facultad de Agricultura y Ciencias de la Vida está comprometida con estos Cuatro Propósitos Estratégicos:

- Ser un motor de desarrollo económico líder para Arizona.
- Producir graduados empleables, que puedan realizar trabajos que aún no existen y crear nuevos empleos.
- Ser la empresa más eficaz, eficiente, receptiva, flexible y financieramente sostenible del campus.
- Ser el lugar más solicitado para formar parte.

Dirección de la Facultad: Shane C. Burgess, MRCVS, FLS



El Dr. Shane Burgess es el Vicepresidente de la División de Agricultura, Ciencias de la Vida y Veterinaria y Extensión Cooperativa y el decano Charles-Sander de la Facultad de Agricultura y Ciencias de la Vida de la Universidad de Arizona.

Bajo el liderazgo de Shane, la división puso en marcha el Centro de Excelencia en Agricultura del Desierto de Yuma y el Centro de Carreras Gary y Barbara Pasquinelli. También dirigió la Facultad de Agricultura y Ciencias de la Vida en la creación de nuevas titulaciones de grado en Análisis y Tecnología de Biosistemas, Seguridad Alimentaria, Nutrición y Sistemas Alimentarios, y Planificación Financiera Personal y Familiar.

Estudiante de "primera generación", Shane se graduó con distinción como veterinario en 1989 en la Universidad de Massey (Nueva Zelanda). Ha trabajado y dirigido consultas clínicas veterinarias en Australia y el Reino Unido, con servicios en caballos, animales de granja, mascotas, animales salvajes y de zoo, y medicina y cirugía de urgencia. Hizo una residencia de radiología en la Universidad de Murdoch en Perth, Australia Occidental, donde cofundó la primera clínica veterinaria de urgencias de Perth al mismo tiempo, y ha dirigido instalaciones de acuicultura en Escocia. Shane hizo su doctorado en virología, inmunología y biología del cáncer, conferido por la Universidad de Medicina de la Universidad de Bristol, Reino Unido, mientras trabajaba a tiempo completo fuera de la academia entre 1995 y 1998.

DATOS RÁPIDOS

La Facultad tiene un presupuesto total de 142 millones de dólares y más de 3.600 estudiantes y 1.300 empleados.

La UArizona ha sido clasificada como la universidad de mayor rendimiento del mundo en materia de recursos hídricos.

El Máster en Economía Agrícola y de los Recursos está clasificado como el 15º mejor Máster en Economía de los Estados Unidos.

US News and World Report clasificó los programas de la UArizona en ciencias vegetales y animales como el número 22 a nivel internacional.

ESCUELA DE RECURSOS NATURALES Y MEDIO AMBIENTE

La [Escuela de Recursos Naturales y Medio Ambiente](#) (SNRE, por sus siglas en inglés) es un líder mundial en la búsqueda de la ciencia que informa sobre cómo el cambio ambiental afecta a los sistemas áridos y semiáridos y la mejor manera de adaptarse a los desafíos ambientales. La Escuela está formada por un grupo de estudiantes, profesores y personal que se enorgullece de centrarse en la investigación, la enseñanza y la extensión orientadas a la resolución de problemas, abarcando todos los aspectos de la gestión medioambiental. La investigación de la SNRE responde a preguntas importantes sobre cómo responden los ecosistemas bajo presiones ambientales o humanas y desarrolla estrategias para ayudar a mitigar los efectos de estas presiones, ayudando a crear y mantener sistemas ecológicos saludables y sostenibles.

Los programas educativos de grado y postgrado de la SNRE son interdisciplinarios y se centran en problemas y experiencias del mundo real, preparando a los estudiantes para las exigencias de los puestos de liderazgo en la ciencia y la gestión de los recursos naturales. La SNRE ofrece una variedad de opciones de titulación que permiten a los estudiantes adaptar sus títulos a sus intereses y objetivos profesionales. Los estudiantes están en el corazón de la Escuela, ya que, al desarrollar sus proyectos, trabajos de campo y completar su trabajo de curso académico, obtienen tanto las habilidades teóricas como las prácticas que necesitarán para ser los gestores de recursos del futuro.

La SNRE es único entre sus pares en términos de amplitud de enfoque y profundidad de experiencia, integrando a través de los límites de la biología, la ciencia física, la gestión de recursos, y las cuestiones de recursos internacionales. La SNRE no tiene parangón en cuanto al número y la diversidad de asociaciones que ha establecido con organizaciones de Tucson, el condado, el estado y las agencias federales que fomentan una atmósfera de colaboración y colegialidad.

Además, la SNRE se centra en construir activamente un entorno diverso y acogedor para todos. El objetivo de la Escuela es garantizar que la comunidad de SNRE respete y acoja la diversidad, y fomentar y apoyar actividades y conversaciones que promuevan un auténtico clima de respeto mutuo, empatía e inclusión.

La SNRE ofrece [Licenciaturas](#), [Masters](#) y [Doctorados](#) en Recursos Naturales, así como un master en [Agua, Sociedad y Política](#). La SNRE ofrece las ventajas de una gran universidad de investigación, al tiempo que proporciona un entorno más íntimo para que los estudiantes exploren el trabajo con los recursos naturales y la aplicación de la ciencia a la conservación en el mundo real.

El Edificio de Medio Ambiente y Recursos Naturales 2 (ENR2)

La Escuela de Recursos Naturales y Medio Ambiente se encuentra dentro de unas nuevas instalaciones terminadas en 2015. El Edificio de Medio Ambiente y Recursos Naturales 2 (ENR2) forma parte del compromiso de la Universidad de Arizona con la sostenibilidad medioambiental y la investigación y los estudios interdisciplinarios que se centran en las ciencias de la tierra, los programas medioambientales y los recursos naturales. El edificio contiene oficinas, aulas, auditorios y salas de reunión para programas públicos, además de una cafetería y un impresionante patio central que fomentan la circulación y el encuentro.

LA OPORTUNIDAD

Director de la Escuela de Recursos Naturales y Medio Ambiente

La Escuela de Recursos Naturales y Medio Ambiente (SNRE) de la Universidad de Arizona (UArizona) busca un director entusiasta, innovador, con mentalidad de crecimiento y emprendedor para dirigir una de las escuelas más grandes y complejas de la UArizona. El nuevo director se basará en una tradición de excelencia para hacer crecer el alcance, el perfil y la programación de la SNRE, trabajando estrechamente con los jefes de nueve unidades académicas de la facultad, los jefes de unidades académicas de otras facultades, siete decanos asociados/asistentes, el Director de Extensión, el Director de Iniciativas Internacionales, el Vicepresidente Asociado de Promoción, Defensa, Asuntos de Alumnos y Relaciones Corporativas, el Decano de la Facultad de Derecho Rogers y el Vicepresidente y Decano de la Facultad de Agricultura y Ciencias de la Vida. La Escuela cuenta con más de 250 empleados, entre los que se encuentran 36 profesores (incluyendo cuatro especialistas en Extensión), 78 miembros del personal, 292 estudiantes de grado y 76 de postgrado. La matrícula actual de los cursos es de más de 3.100 estudiantes de grado y más de 300 de posgrado al año. El cargo de director irá acompañado de una plaza de Profesor Titular acorde con el rango y las cualificaciones del candidato.

Los programas de enseñanza, investigación y extensión de la SNRE abordan los recursos naturales críticos y los retos medioambientales de hoy en día. Las áreas del programa de enseñanza e investigación de la Escuela incluyen Recursos Naturales; Biología de la Conservación; Cambio Climático y Sociedad; Ecología, Gestión y Restauración de Pastizales; Conservación y Gestión de la Pesca; Ecología y Gestión del Cambio Global; Ciencia y Tecnología de la Información Geográfica; Gestión de Cuencas Hidrográficas y Ecohidrología; Agua, Sociedad y Política; y Conservación y Gestión de la Vida Silvestre. La SNRE contribuye a la Misión de Concesión de Tierras de la UArizona a través de su Programa de Extensión Cooperativa, que incluye el Comportamiento

y la Distribución de la Alimentación Animal; la Planificación de la Adaptación al Cambio Climático; los Servicios Climáticos; la Producción Ganadera Sostenible de Pastizales Basada en la Comunidad; la mejora de la Gestión de los Pastizales en las Tierras Públicas: Planificación, Análisis y Seguimiento; Plantas Nocivas e Invasoras; y Ecología y Gestión de Pastizales y Recursos Naturales.

Entre los excelentes beneficios de la UArizona se incluyen planes de seguro médico, dental y de la vista; seguro de vida y programas de discapacidad; licencia por enfermedad y vacaciones; reducción de la matrícula de la UArizona/Universidad del Estado de Arizona/Universidad del Norte de Arizona para el empleado y los miembros de su familia que reúnan los requisitos; planes de jubilación estatales y opcionales; acceso a las actividades recreativas y culturales de la UArizona; ¡y mucho más!

La Universidad de Arizona ha sido reconocida por sus innovadores programas de trabajo y vida. Para obtener más información sobre el trabajo en la Universidad de Arizona y los servicios de reubicación, [haga clic aquí](#).

Funciones y Responsabilidades

El Director de la Escuela, que tendrá nombramientos tanto en la Facultad como en la Extensión, debe ser un líder emprendedor e innovador con excelencia demostrada y logros sobresalientes que justifiquen el nombramiento como Profesor Titular. Bajo la supervisión directa del Vicepresidente y Decano, el Director es responsable de:

- Construir y dirigir todos los aspectos de la Escuela.
- Impulsar la excelencia adicional en la inscripción, la programación, la promoción y las asociaciones.
- Aumentar y mantener las conexiones con organismos privados, estatales y federales.
 - Trabajar con socios comerciales y gubernamentales en proyectos financiados.
 - Asociarse con donantes y organizaciones comunitarias para garantizar la financiación filantrópica.
- Dirigir la administración financiera y presupuestaria de la Escuela.
- Contratación de estudiantes y profesores diversos.
- Abogar por un entorno inclusivo.

Conocimientos, Habilidades y Destrezas

- Habilidades ejemplares de comunicación y de relaciones interpersonales.
- Liderazgo colaborativo con una integridad intachable.
- Capacidades de liderazgo y gestión innovadoras y empresariales demostradas.
- Experiencia en finanzas y presupuestos en un entorno orientado al crecimiento.
- Experiencia en la supervisión de programas de enseñanza de grado y postgrado.
- Experiencia en Extensiones Cooperativas y en la relación de estas actividades con todas las partes interesadas y grupos de usuarios externos.
- Liderazgo centrado en la diversidad, la equidad y la inclusión.

Cualificaciones Mínimas

- Un grado terminal.
- Historial de liderazgo, gestión y responsabilidad con éxito en una organización académica o de investigación.
- Historial de trabajo exitoso con una amplia diversidad de grupos interesados, como agencias federales y estatales, organizaciones no gubernamentales y el sector privado.
- Experiencia en un entorno basado en la actividad de todos los fondos.
- Experiencia en actividades de promoción y en la interacción eficaz con antiguos alumnos, empresas y miembros del consejo consultivo.
- Pruebas de que se ha conseguido y mantenido el apoyo filantrópico.

¿POR QUÉ CONSIDERAR LA OPORTUNIDAD?

- **Excelencia.** Profesorado y personal altamente productivo y comprometido.
- **Impacto.** Oportunidad y apoyo al crecimiento y desarrollo empresarial.
- **Ubicación.** Tucson ofrece oportunidades inigualables para las asociaciones y la investigación. Es el epicentro de los temas relacionados con la Escuela.
- **Instalaciones excepcionales.** La Escuela se encuentra en un moderno y avanzado edificio de ciencias ambientales construido en 2015.
- **Desarrollo profesional.** La División está comprometida con el desarrollo de su profesorado y personal.
- **Innovación.** Autonomía para gestionar y dirigir la Escuela, incluidas todas las finanzas.
- **Apoyo.** La Escuela cuenta con un equipo de apoyo especializado, que incluye funcionarios dedicados al presupuesto y al desarrollo.

PROCEDIMIENTO DE CANDIDATURA

El examen confidencial de las solicitudes comenzará inmediatamente y continuará hasta que se cubra el puesto; **las personas que presenten su solicitud antes del 9 de noviembre de 2021, o antes de esa fecha, serán consideradas en primer lugar.** Los candidatos interesados deben presentar un currículum vitae y una carta de interés.

Para solicitarlo en línea, vaya a: <https://theapplicantmanager.com/jobs?pos=su259>

Para más información o para ofrecer recomendaciones o nominaciones:

Stephanie Rivas-Fowler
Consultor Senior
Summit Search Solutions, Inc.
Directo: (530) 677-9945
srivasfowler@summitsearchsolutions.com

Dr. Laura Woodworth-Ney
Consultor Senior
Summit Search Solutions, Inc.
Directo: (208) 589-8896
lwoodworthney@summitsearchsolutions.com

En la Universidad de Arizona, valoramos nuestro clima inclusivo porque sabemos que la diversidad de experiencias y perspectivas es vital para avanzar en la innovación, el pensamiento crítico, la resolución de problemas complejos y la creación de una comunidad académica inclusiva. Como institución que sirve a los hispanos, traducimos estos valores en acción buscando personas que tengan experiencia y conocimientos para trabajar con estudiantes, colegas y grupos diversos. Dado que buscamos una fuerza de trabajo con una amplia gama de perspectivas y experiencias, proporcionamos igualdad de oportunidades de empleo a los solicitantes y empleados sin tener en cuenta la raza, el color, la religión, el sexo, el origen nacional, la edad, la discapacidad, la condición de veterano, la orientación sexual, la identidad de género o la información genética. Como empleador del servicio nacional, también damos la bienvenida a los ex alumnos de AmeriCorps, Peace Corps y otros programas de servicio nacional y a otras personas que nos ayudarán a avanzar en nuestra iniciativa de Excelencia Inclusiva, cuyo objetivo es crear una universidad que valore el compromiso de los estudiantes, el personal y el profesorado para abordar cuestiones de diversidad e inclusión.



[Summit Search Solutions, Inc.](#), es una empresa boutique de búsqueda de ejecutivos dedicada a servir a los sectores de la educación y las organizaciones sin ánimo de lucro en todo el país. Summit cuenta con un equipo de experimentados consultores de contratación en ubicaciones estratégicas de todo el país, como California, Colorado, Maryland, Kansas, Nueva York y Carolina del Norte.