

Áreas de investigación y campos de estudios de las diez instituciones de la red Université du Québec (1/2)

Université du Québec à Montréal (UQAM) www.uqam.ca	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR) www.uqtr.ca	Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) www.uqac.ca	Université du Québec à Rimouski (UQAR) www.uqar.ca	Université du Québec en Outaouais (UQO) www.uqo.ca
Áreas de investigación				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Cognición, creación, aprendizaje ▪ Cuestiones territoriales y retos medioambientales ▪ Fundamentos teóricos y desarrollos aplicados de la investigación digital y tecnológica ▪ Gobernanza, ética y gestión responsable ▪ Identidades, culturas y sociedades ▪ Salud y bienestar 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Medioambiente y transición energética ▪ Innovaciones tecnológicas, sociales y culturales ▪ Conocimientos fundamentales y clínicos en salud humana ▪ Sociedad y salud inclusivas 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sociedad y cultura ▪ Naturaleza y tecnología ▪ Salud 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ciencias del mar ▪ Desarrollo regional ▪ <i>Nordicidad</i> 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Salud, educación y bienestar ▪ Ecología, medioambiente y sociedad ▪ Comunidades, organizaciones y territorios ▪ Tecnología e información ▪ Artes, culturas y patrimonio
Campos de estudios				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Artes ▪ Comunicación ▪ Educación ▪ Gestión ▪ Ciencias políticas y derecho ▪ Ciencias ▪ Humanidades 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Artes y letras ▪ Tecnologías de la información y la comunicación ▪ Ciencias de la educación ▪ Ciencias administrativas ▪ Ciencias de la salud ▪ Ciencias puras y aplicadas ▪ Humanidades ▪ Ciencias sociales –intervención ▪ Ingeniería 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Artes, letras y ciencias lingüísticas ▪ Ciencias de la educación ▪ Ciencias económicas y administrativas ▪ Ciencias de la salud ▪ Ciencias básicas (biología, química) ▪ Humanidades y ciencias sociales ▪ Informática y matemáticas ▪ Ciencias aplicadas ▪ Escuela de lengua francesa y cultura quebequense ▪ Escuela de artes digitales, animación y diseño 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Gestión de los recursos del mar ▪ Oceanografía ▪ Desarrollo regional, social y territorial ▪ Ciencias del medioambiente ▪ Administración ▪ Artes, letras y creación literaria ▪ Ingeniería ▪ Informática ▪ Historia, geografía ▪ Educación ▪ Psicosociología ▪ Ciencias fundamentales (biología, química) ▪ Trabajo social ▪ Ética ▪ Derecho 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Artes, humanidades e idiomas ▪ Derecho ▪ Informática ▪ Ingeniería ▪ Psicoeducación ▪ Psicología ▪ Relaciones industriales ▪ Ciencias contables ▪ Ciencias administrativas ▪ Ciencias de la educación ▪ Enfermería ▪ Ciencias naturales ▪ Ciencias sociales ▪ Trabajo social

Para más información:

Maude Champagne, Asesora de internacionalización, maude.champagne@uquebec.ca

Áreas de investigación y campos de estudios de las diez instituciones de la red Université du Québec (2/2)

Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT) www.uqat.ca	Institut national de la recherche scientifique (INRS) www.inrs.ca	École nationale d'administration publique (ENAP) www.enap.ca	École de technologie supérieure (ÉTS) www.etsmtl.ca	Université TÉLUQ www.teluq.ca
Áreas de investigación				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Medioambiente y futuro sostenible ▪ Creatividad y nuevas tecnologías ▪ Conocimientos autóctonos ▪ Comunidades e inteligencias regionales ▪ Salud global 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Materiales avanzados, transición energética, tecnologías innovadoras y emergentes ▪ Recursos naturales, ecosistemas y cambio climático ▪ Salud global y biotecnologías ▪ Transformaciones sociales, urbanas y culturales 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Evaluación ▪ Internacional ▪ Desarrollo sostenible ▪ Transformación digital ▪ Ética y gobernanza ▪ Gestión de los recursos humanos ▪ Gestión por resultados ▪ Servicios sociales y de salud ▪ Gobernanza autóctona ▪ Gestión municipal 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aeronáutica y aeroespacial ▪ Sistemas inteligentes y autónomos ▪ Materiales innovadores y fabricación avanzada ▪ Tecnologías para la salud ▪ Infraestructura y entorno construido ▪ Sistemas de software, multimedia y ciberseguridad ▪ Desarrollo sostenible, economía circular y cuestiones medioambientales ▪ Sensores, redes y conectividad ▪ Ingeniería cuántica 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Enseñanza y aprendizaje en la era digital y mediática ▪ Funcionamiento de las personas, camino de vida, pensamiento humano y relaciones interpersonales ▪ Sistemas inteligentes, ciencias y tecnologías de la información ▪ Transformaciones sociales, organizativas y profesionales en el contexto de la internacionalización, la informatización y el multiculturalismo ▪ Comunicaciones y cultura en la era digital ▪ Gestión de la propiedad intelectual, del conocimiento y de los activos intangibles ▪ Salud y seguridad en el trabajo ▪ Iniciativa empresarial
Campos de estudios				
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Agricultura ▪ Arteterapia ▪ Creación y nuevos medios ▪ Educación ▪ Estudios autóctonos ▪ Bosques ▪ Ingeniería ▪ Gestión ▪ Minas y aguas subterráneas ▪ Psicoeducación ▪ Salud ▪ Trabajo social 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Energía, materiales y telecomunicaciones ▪ Medioambiente y geociencias ▪ Salud global y biotecnologías ▪ Ciencias sociales 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Administración y gestión internacionales ▪ Administración pública ▪ Desarrollo de los recursos humanos y las organizaciones ▪ Evaluación de programas ▪ Gestión de servicios sociales y de salud ▪ Gestión municipal y regional ▪ Gestión pública en un contexto autóctono ▪ Gobernanza digital ▪ Gobernanza y gestión de la contratación pública ▪ Diplomacia y carreras internacionales 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ingeniería de la construcción ▪ Ingeniería eléctrica ▪ Ingeniería mecánica ▪ Ingeniería de sistemas ▪ Ingeniería de software y en tecnologías de la información 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ciencias administrativas ▪ Informática y tecnología de la información ▪ Comunicación ▪ Ciencias ▪ Educación ▪ Letras e idiomas ▪ Medioambiente ▪ Humanidades y ciencias sociales ▪ Multidisciplinario

Para más información:

Maude Champagne, Asesora de internacionalización, maude.champagne@uquebec.ca