

# たくさんの学問分野と出会えます！

系統別学問分野リスト

長野県内の4年制大学では様々な分野が学べます。自分は何に興味関心があり、何を学びたいのかじっくり考え、大学選びをしてみよう！

公立 諏訪東京理科大學	佐久大學	信州大學	清泉女子學院大學	長野県看護大學	長野県立大學	長野大學	長野保健醫療大學	松本齒科大學	松本大學
----------------	------	------	----------	---------	--------	------	----------	--------	------

内 容		主な進路	公立 諏訪東京理科大學	佐久大學	信州大學	清泉女子學院大學	長野県看護大學	長野県立大學	長野大學	長野保健醫療大學	松本齒科大學	松本大學
人文学系		哲学、歴史学、言語文化など 時代や人間を見る確かな目と、他者や自然と共生できる豊かな感性をはぐくむ。	金融、教育、各種メーカーなど		● ●							●
社会学系		社会学、社会心理学など 社会と人間のかかわり方とその仕組みなど、さまざまな現象をテーマに研究する。	マスコミ、金融、保険など		● ●			●				●
教育学系		学校教育教員養成、特別支援学校教員養成など 子供たちの現実に対応し、より良い教育現場を創る力を身に付ける。	教員、保育士、公務員など		● ●		● ●					●
外国語学系		比較言語文化、英米言語文化など 世界各国の言葉を学ぶとともに文化や社会との関係を研究する。	商社、通訳、旅行代理店など		● ●							●
芸術学系		芸術コミュニケーションなど 感性に拠る「芸術言語」や身体感覚に沿う「身体言語」の運用スキルを磨く。	マスコミ、旅行会社、金融、保険など		● ●							
スポーツ学系		生涯スポーツ、スポーツ医学系など 健康づくり、運動・スポーツの指導者等、地域のスポーツ振興のリーダーとして活躍する人材を育成する。	教員、健康運動指導士、健康運動実践指導者など		●							●
法学系		経済システム法学など 法律や社会の仕組みなどを専門的な見地から学ぶ。	公務員、銀行など		●							
経済学系		経済学、経済システム法学など 企業社会・地域社会に貢献できる企業人・組織人を目指す。	商社・証券・保険・各種メーカー、公務員など		●		●					●
経営学系		経営学、経営情報学、企業学など 企業経営を研究する。	商社・証券・保険・各種メーカーなど		● ●		● ●					●
理学系		数理・自然情報科学、地質科学、物理学、生物科学、化学、物質循環学など 自然界の多種多様な現象を詳細に検討し、その中に存在する法則性を探求する。	公務員、教員、情報通信、製造など		●							
心理学系		心理学、社会心理学、教育カウンセリングなど 人間はもとよりあらゆる生物の意義や行動を研究する。	教員、カウンセラーなど		● ●							●
工学系		機械システム工学、物質工学、電気電子工学、情報工学、土木工学、環境機能工学、建築学など 基礎的学力の素養のもとに工学の幅広い専門的知識を修得する。	建設・機械・電気電子の各種メーカーなど		●	●						
情報学系		情報工学、情報学など コンピューター技術の発展を支える技術を修得する。	建設・機械・電気電子の各種メーカーなど		●	● ●		●				
ファッショ・ 感性工学系		繊維・感性工学系、化学・材料系など 新しい製品の価値を創造できる研究者や技術者を目指す。	衣料品・テキスタイルメーカーなど		●							
医学系		医学、保健学など 広い学問的視野と課題探求能力を身につけ、高度で個性的な医学研究を行う。	医師など		●							
歯学系		歯科医学 地域社会の発展に貢献しうる歯科医師を目指す。	歯科医師・研究者など									●
看護学系		看護学 よりよい看護のあり方を求め、看護の実務と理論を研究する。	看護師、保健師、助産師など		●	● ●	● ●			●		
健康・保健学系 (看護学を除く)		理学療法学、作業療法学、検査技術科学など 専門知識を有し、将来幅広い分野で活躍できる資質を有する人材を養成する。	理学療法士、作業療法士、臨床検査技師など			●				●		
福祉学系		社会福祉、福祉心理、精神保健福祉、特別支援教育、子ども家庭福祉など 社会福祉の基礎を身につけ、豊富な実習体験を通じて倫理観やコミュニケーション能力も磨く。	教員、精神保健福祉士、ソーシャルワーカー、ケアワーカー、公務員など					●				●
食品・栄養学系		食料生産科学など 食と健康に関わる課題探求に意欲的に取り組む。	食品メーカー、管理栄養士など		●		●					●
農・動植物学系		食料生産科学、応用生命科学、森林科学など 自然と人が共生する持続的社会の創造を目指し、広い視野と課題探求能力を身に付ける。	農林水産関係、食品メーカーなど		●							
環境学系		森林環境科学、田園環境工学、環境学など 農山村の環境改善と豊かな地域社会に貢献する。	農林水産関係、森林組合など		●				●			
観光学系		観光ホスピタリティ、環境ツーリズムなど 魅力ある観光によるまちづくりについて学び、地域づくりに貢献できる人材を目指す。	公務員、サービス業、福祉など			●		●		●		●
その他		デザイン、アート、メディアなど 異文化理解、国際協力	イベントプランナー、広告会社、Webデザイナー、DTPなど 青年海外協力隊など			●		●		●		