

学生のみならず
短期集中講義群!

第5回

学

問

祭

2026

知る喜び、
考える楽しみ、
祝祭だ!

奈良大学
イベント

大学校舎内
イベント

2026年8月24日(月) - 29日(土)

参加大学等 奈良教育大学 奈良女子大学
奈良先端科学技術大学院大学
奈良県立大学 奈良県立医科大学
畿央大学 帝塚山大学 天理大学
奈良大学 奈良学園大学
近畿大学(農学部) 奈良工業高等専門学校

対象 参加大学等の学生
県内外の高校生
一般の方
※一般の方は有料での受講となります。
1コマ:3,000円(税込) 15コマセット:30,000円(税込)
申込期限 参加大学等の学生、県内外の高校生:8/7(金)
一般の方:7/31(金)
※授業科目として履修登録済みの学生は申込不要

会場 奈良商工会議所(近鉄大和西大寺駅 徒歩3分)

高校生
学問を通して
奈良の大学の魅力発見!

大学生
多様な学問と出会い
自分なりの知的世界を形成

一般の方
大学での学び直して
人生をさらに豊かに

詳細はこちら



お申し込みはこちら



タイムテーブル

授業は、会場での対面+オンライン同時配信で行います。
ただし、一般の方は会場受講のみとさせていただきます。

*受講にあたっては、タイムテーブルに変更等が生じていないか、学問祭HPで事前確認してください

	1コマ目 10時45分～12時15分	2コマ目 13時05分～14時35分	3コマ目 14時50分～16時20分
8/24月		カードゲームで楽しみながら “ものづくり”の倫理を考えてみよう!! 竹原 信也 准教授 奈良工業高等専門学校	大規模災害時の 被災地支援にみる日台交流 今井 淳雄 准教授 天理大学
8/25火	中国経済の成長の過程と課題 吉野 功一 准教授 帝塚山大学	痛みの不思議と リハビリテーション 前田 吉樹 講師 奈良学園大学	海底遺跡の発見と遺物の保存 今津 節生 学長 奈良大学
8/26水	淡水棲マミズクラゲの生活史 小林 千余子 講師 奈良県立医科大学	西大寺の創建と唐文化 今井 晃樹 都城発掘調査部 副部長 奈良文化財研究所	「音楽を科学する」 - 曖昧さが生む自由、感性と知性のハーモニー - 鈴木 啓資 准教授 奈良教育大学
8/27木	健康は誰の問題? - 社会環境と情報から考える - 小山 晃英 教授 奈良県立大学	機能性有機分子のテーラーメイドデザイン - 金属イオンを厳密に識別する蛍光センサー化合物の開発 - 三方 裕司 教授 奈良女子大学	
8/28金	奈良博の仏像館と 仏像コレクション 山口 隆介 学芸部美術工芸室長 奈良国立博物館	心臓が“心”をつくる - 私たちは本当に「脳」だけで感じているのか - 伊崎 翼 講師 畿央大学	遊漁・「釣り」を 魚類の多様性解明につなげる 宮崎 佑介 准教授 近畿大学
8/29土	AIを動かす心臓 - 半導体のパワー ~スマホからロボットまで、未来を支える“超小型の頭脳”をのぞいてみよう!~ 浦岡 行治 特任教授 奈良先端科学技術大学院大学	王陵の形態変化とその意味 岡林 孝作 学術アドバイザー 奈良県立橿原考古学研究所	

学問祭スピノフ

～ワークショップ形式での知的交流を社会課題の解決につなげる～

開催予定：第1回 6月頃、第2回 10月頃 ※詳細はHPにて!

各大学等における学問祭の扱いについて (単位数または聴講など)

●単位認定をする大学

大学名	科目名(単位数)	要受講コマ数
奈良教育大学	諸学への誘いA(2単位)	15コマすべて受講
	諸学への誘いB(1単位)	任意の8コマ(超過可)を受講
奈良女子大学	諸学への誘い(1単位)	任意の8コマ(超過可)を受講
奈良県立大学	諸学への誘い(1単位)	任意の8コマ(超過可)を受講
奈良県立医科大学 (医学科)	諸学への誘い(1単位)	任意の8コマ(超過可)を受講

※上記は2026年3月時点の情報です。必ず自大学のシラバスやアナウンス等で確認してください。

●単位認定はしないが聴講可能な大学等

奈良先端科学技術大学院大学、奈良県立医科大学(看護学科)、畿央大学、
帝塚山大学、天理大学、奈良大学、奈良学園大学、近畿大学(農学部)、
奈良工業高等専門学校

会場へのアクセス

奈良商工会議所 5階 (近鉄大和西大寺駅 徒歩3分)

住所：〒631-8586 奈良市西大寺南町8番33号

