

久居農林高等学校

【進路説明会資料】

所在地	三重県津市久居鷹崎町105 [電 059-255-2013]	
通学方法	近鉄久居駅より徒歩約15分(久居駅からの自転車通学も可)	
設置学科と定員 (前期選抜%)	生物生産科：40名(50%)、生物資源科：40名(50%) 環境情報科：40名(50%)、環境土木科：40名(50%) 生活デザイン科：80名(50%)	
選抜方法	前期選抜	作文 (有) 内容(1題、400字程度、40分) 面接 (有) 方法(個人10分程度) 小論文 (有) 内容() 実技検査 (有) 方法() 学力検査 (有) 内容()
	後期選抜	傾斜配点 (有) 作文 (無) 有 (無) 方法 (有) 7分程度)
求める生徒像	・ 目的意識を持って将来の進路を考え、それに基づきわしい学科、コースを選べる人。 ・ 志望する学科、コースの内容を十分理解している人。 ・ 実験・実習が主となることから、自ら進んで学ぶ意欲と勤労を尊ぶことができる人。 ・ 基本的な生活習慣ができている人。 ・ 学ぶ意欲とともに、部活動やボランティア活動に熱心な人。 ・ 人を思いやる優しい心を持った人。	
学校・学科の特色	科	専門共通科目 普通科目 言語総合 現代文B 世界史A 日本史A 現代社会 数学I 数学II 数学A 実用数学 科学と人間生活 化学基礎 生物基礎 物理基礎 体育 保健 美術I 書道I コミュニケーション英語I コミュニケーション英語II 英語会話 家庭基礎
	生物生産科 40名	コース 食品 植物 動物 環境保全 ガーデニング 土木・機械 食生活 衣生活 リビング
	生物資源科 40名	食品製造、食品化学、微生物利用、食品流通、食物栽培 野菜、果樹、農業経済、農業と自然、栽培環境、畜産と生活、自然農業実習 畜産、食品流通、動物学基礎、動物保健、愛玩動物、畜産加工、動物栄養学、他
	環境情報科 40名	環境保全論、地域環境論、森林科学、林産物利用、グリーンライフ、測量、他 草花、造園計画、779-7 ガーデン、ガーデンデザイン、他 農業機械、農業土木設計、農業土木施工、測量、水循環、他
	環境土木科 40名	調理、栄養、食品、食品衛生、フードデザイン、他 服飾文化、779-7 フォトリソグラフィ基礎、779-7 造形、彫刻、手芸、他 靴づくり、779-7、インテリア、779-7 芸、779-7 情報実習、住環境他

入学時に必要な費用	入学科：5,650円 (平成29年度実績) 教材・実習服・体操服等：54,000～66,000円程度
毎月かかる費用	諸会費・修学旅行費等：年9回振替 (平成29年度実績) (28,300円×1回、29,670円、19,800円) 8,700円×2回、18,070円)
卒業後の進路状況 (過去3年間)	就職 60% 国家公務員、県・市町等公務員、J A、森林組合、病院、各種製造業、福祉施設、スーパー、建設会社 他 進学 40% 三重大学、東京農業大学、皇學館大学、日本大学、北里大学、龍谷大学、四日市大学、名城大学、鈴鹿医療科学大学、中京大学、東海大学、鈴鹿大学、中部大学、東海学園大学、帝塚山大学、京都精華大学 他
制服の有無と型	(有) 男子：詰襟、ニットシャツ等 費用(38,140円～) 無 女子：ブレザー、ニットシャツ等 費用(37,520円～)
授業内容	・ 普通科目と専門科目は、ほぼ半々の割合で学びます。 (1年次は普通科目が多く、専門科目は基礎的なものを学びます。) ・ 基礎学力の充実を図るとともに、専門知識・技能を学びます ・ 専門科目では、実験や実習など体験を重視した学習を主に扱います。 (教室での授業だけでなく、実習を通して技能を身につけることができます。こうした実習は、大学ではわずかにしか体験できません。) ・ 演習林や農場などの広い施設、近代的な充実した設備・機器で学習します。 ・ 学んだことを発表する機会を設け、プレゼンテーション能力を高めています。 ・ 幼小中高や大人との交流を通して、コミュニケーション能力を高めています。 ・ 各科・コースで学んだ専門知識や技能を活かした進路(就職・進学)に有利です。
部活動	体育系部活動 … 硬式野球、陸上、バスケットボール、サッカー、バレーボール、山岳ソフトテニス、ボクシング、剣道、弓道、卓球、自転車 ※ 全国大会出場：ボクシング(インターハイ・国体等) 自転車競技 東海大会出場：自転車競技、ボクシング、卓球 文化系部活動 … 放送、吹奏楽、美術、華道、茶道、写真、囲碁将棋、書道、手芸、生物JRC、人権サークル、応援団 ※ 全国大会出場：放送部(平成29年NHK杯全国高校放送コンテスト テレビドキュメント部門ベスト10入賞) 自転車部(平成28年度全国高校選抜自転車競技大会) 書道部(国際高校生選抜書展入選・書の甲子園) (高円宮日本武道館書写書道大展覽会 大会奨励賞) 生産系部活動 … 動物、林業、農産加工、都市工学研究
学校行事	緑風デー(企業訪問等)(4月)、クラスマッチ(7、12月)、体育祭(9月) 秋の遠足(10月)、文化祭(11月)、修学旅行(2月) 農業クラブ・家庭クラブ「花いっぱい運動」、農業クラブ意見発表会(6月) 農業クラブプロジェクト研究発表会(12月)、家庭クラブ週間(5月)
その他	・ 費用については、29年度の実績で、科・コースにより若干の違いがあります。 (制服は全員が最低必要とする費用です。組み合わせがありますので、組み合わせによって費用が異なります) ・ コースによって異なりますが、資格取得を推進しています。 (測量士、測量士補、危険物取扱者、室内園芸装飾技能、ボイラー一技士、2級土木施工管理技術者、農業技術検定、被服製作技術検定、食物調理技術検定、小型建機など)