

地域を担い、生きる力を備えた
人材を育てる

森林環境科

豊かな森林と農場での体験的な活動を通して、生徒の魅力を引き出します。

森林環境科は、森林環境や農業に関する科目を多く学びます。総合実習では、2年次から3つの専攻班に分かれ、より専門的な知識や技術を身に付けることができます。また、森林野外活動や木材デザインなどの学校設定科目があり、夏にはサマーキャンプや石鎚登山を行っています。

総合実習の特徴

- ・各学年週3時間の実習を行います。
- ・1年次は、各専攻班を週替わりで学びます。
- ・長期休業中には林業インターンシップやイベントでの販売実習もあります。



育林専攻班

樹木の育苗から間伐・
枝打ち・伐倒・造材など
山での仕事を身に付けます。

園芸専攻班

冷涼な気候を生かした
美味しい高原野菜や四季の
花を育てます。

木材加工専攻班

地域資源を利用した
木材家具や木工製品を
自ら設計・製材・組立します。



Learning Points!

特色ある取組

林業実技研修では、愛媛大学や関係機関と連携した活動を行っています。また、課題研究では、地域資源を活用した商品開発などに取り組み、その研究成果を発表します。



林業実技研修



課題研究



令和4年度入学生 教育課程表 (下線は学校設定科目)

※総合的な探究の時間は課題研究で代替

学年	単位数																																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32			
1年	現代の国語	言語文化	歴史総合	数学Ⅰ	科学と人間生活	体育	保健	音楽Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	家庭基礎	情報Ⅰ	農業と環境	森林科学	総合実習																					
2年	ホームルーム活動	国語表現	地理総合	公共	数学A	生物基礎	体育	保健	論理・表現Ⅰ	英語コミュニケーションⅡ	数学Ⅱ	化学基礎	森林科学	林産物利用	生物活用	総合実習																			
3年	ホームルーム活動	国語表現	政治・経済	国語探究B	数学Ⅱ	理科探究B	英語探究	英語コミュニケーションⅡ	音楽Ⅱ	農業と情報	生活実践	森林科学	林産物利用	生物活用	総合実習																				
				木材デザイン	数学活用	測量	スポーツⅡ	農業と情報	体育	課題研究	森林科学	森林経営	地域資源活用	森林野外活動	総合実習																				
				フードデザイン		保育基礎	演奏研究																												

先輩の声!



森林環境科 令和2年度卒業
山岡 尚也さん
久万高原町役場
環境整備課

私は生まれ育った久万高原町に貢献したいと思い、役場への就職を決めました。筆記試験や面接の対策は当然として、様々な事に挑戦し、多くの経験を積むことが大切です。農業クラブで打ち込んだプロジェクト活動は、社会人になった今も生かされています。



森林環境科 令和3年度卒業
松本 愛莉さん
松山短期大学
商科2部

上高は、自然を肌で感じる事ができ、森林の環境を学ぶ場としては、最高だと思います。また、先生方との距離も近いので、気軽に相談をしたり、自分の個性を伸ばせる環境でもあります。高校で自分を成長させたい方は是非上高へ!