

# 森林と環境の保全や創造、森林資源の活用を科学する

## 森林科学科 Natural Forestry Science

### 学科の目標

- 森林生態系の調査や保護及び森林資源の活用に関する知識と技術を習得します。
- 関連する産業の意義や役割を理解するとともに、これらの産業に従事するものとして必要な能力と態度を身に付けます。
- 自然環境や森林環境を守る将来のスペシャリストを育てます。

### 学科の方針

- 学校内での座学や実験・実習だけでなく、森林やフィールドでの野外実習を重視し、より実践的な知識・技術の確実な定着を目指します。
- 森林や自然をみる眼とセンスを身に付け、持続可能な森林環境や社会の実現に貢献できる技術者の育成を目指します。
- 専門的な資格取得とともに、CAD・CAM技術など産業界で幅広く応用できる技術を身に付けます。

令和4年度入学生 教育課程表

	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
1年生	現代の国語	公共	数学Ⅰ		物理基礎		生物基礎		体育		保健		英語コミュニケーションⅠ		農業と環境				総合実習		農業と情報		森林科学		測量		LHR			
2年生	言語文化	地理総合		数学Ⅱ		化学基礎		体育		保健		美術Ⅰ 書道Ⅰ		英語コミュニケーションⅡ		家庭基礎		課題研究		総合実習		森林科学		林産物利用		測量		LHR		
3年生	論理国語		歴史総合		数学A		生物				体育		英語コミュニケーションⅡ		課題研究		総合実習		森林科学		森林経営		選択科目 (2科目選択)			LHR				

3年生の選択科目：  
 (設定科目) (共通科目) 国語表現、政治経済、数学Ⅱ、物理、化学、論理・表現Ⅰ  
 (農業専門科目) 森林科学、林産物利用  
 (家庭専門科目) 保育基礎