

～最新鋭の技術で新たな時代を創造する～

「スマート林業へのドローン活用」

ドローン操作の基礎基本を学び、森林管理への活用方法や健全な森林を育成するために求められる知識・技術を取得します。



～3年間で学んだ技術の集大成～

「世界に一つだけのイス製作」

3年生の林産物利用講座では世界に一つしかないオリジナルイスを制作します。デザイン・設計・加工・組立・塗装まで全て自分で行います。



未来をカタチにする、豊富な実践プログラム

○天橋立松林研修

日本三景の一つである美しい松林を見学し、防風林の役割について学びます。夜久野町では高品質の漆で有名な拭き漆体験をし、多様な森林資源の活用を学びます。



○高性能林業機械講習会

地元の林業家による高性能林業機械の操縦講習を受けます。大型林業重機の「ハーベスター・プロセッサ・グラップル・フォワーダ」を操縦し、伐採・玉切り・搬出を行い、最先端の林業形態を学びます。



○木曾赤沢休養林研修

国内休養林の発祥の地である、赤沢休養林で、木曾五木が生育する貴重な森林資源を見学します。未来に必要とされる文化財の修繕資材が供給できる森林の在り方を知り、希少価値の高い国有林や、京都周辺では観られない自然環境(原生林)の現状を学びます。



○デジタル機器による測量実習

測量講座で土地家屋調査士からデジタル測量機器「トータルステーション」の操作を1日掛けて学びます。1日で校内の図面が出来上がり、最先端の測量工程を学べます。

