

■ 木工専攻科目							合計時間	1560
ページ	科目名	区分	主担当	担当者	授業方法	開講時期	時間数	
C401	木工専攻ゼミ 1	必須	久津輪雅	前野健／渡辺圭	講義	1年通年	30	
C402	工房整備 1	必須	前野健	久津輪雅／渡辺圭	実習	1年通年	30	
C403	木工事例調査 1	選択	久津輪雅	前野健／渡辺圭	実習	1年通年	30	
C404	木材の適材適所	必須	久津輪雅		講義	1年通年	15	
C405	継手と仕口	必須	久津輪雅		講義	1年通年	15	
C406	手工具 1	必須	久津輪雅		実習	1年前期	45	
C407	手工具 2	必須	渡辺圭		実習	1年前期	30	
C408	木工機械使用法 1（木取り）	必須	前野健		実習	1年前期	30	
C409	木工機械使用法 2（成形・加工）	必須	前野健		実習	1年前期	30	
C410	CADの基礎	必須	辻充孝		講義・実習	1年前期	15	
C411	塗料と接着剤	必須	久津輪雅		実習	1年前期	15	
C412	電動工具の基礎	必須	前野健		実習	1年前期	15	
C413	電動工具の応用	選択	前野健		実習	1年前期	15	
C414	デジタルファブリケーション	選択	渡辺圭	非常勤講師	実習	1年前期	15	
C415	木工CAD	選択	辻充孝		実習	1年前期	15	
C416	グリーンウッドワーク（スプーン）	選択	久津輪雅		実習	1年前期	15	
C417	工房設備のデザインと製作	必須	渡辺圭	久津輪雅／前野健	実習	1年前期	30	
C418	デザインの基礎	必須	渡辺圭		講義・実習	1年後期	15	
C419	木工・建築文化論	必須	小原勝彦	非常勤講師	講義・実習	1年後期	15	
C420	木工旋盤の基礎 1	選択	前野健		実習	1年後期	15	
C421	木工旋盤の基礎 2	選択	前野健		実習	1年後期	15	
C422	テーブル製作	選択	渡辺圭		実習	1年後期	45	
C423	グリーンウッドワーク（椅子）	選択	久津輪雅		実習	1年後期	30	
C424	木のおもちゃのデザイン	選択	前野健		実習	1年後期	30	
C425	竹の利用と製作	選択	久津輪雅	非常勤講師	実習	1年後期	30	
C426	木育講座の基礎	選択	前野健		実習	1年後期	45	
C427	簡易製材と木材乾燥	選択	前野健	久津輪雅／杉本和也／非常勤講師	実習	1年後期	30	
C428	小抽斗	選択	渡辺圭		実習	1年後期	30	
C429	木材塗装（合成樹脂塗料）	選択	前野健		実習	1年後期	15	
C430	曲げ物	選択	久津輪雅	非常勤講師	実習	1年後期	15	
C431	家具をつくる（自力建設）	選択	渡辺圭		実習	1年後期	30	
C432	木工専攻ゼミ 2	必須	久津輪雅	前野健／渡辺圭	講義	2年通年	30	
C433	工房整備 2	必須	前野健	久津輪雅／渡辺圭	実習	2年通年	30	
C434	木工事例調査 2	選択	久津輪雅	前野健／渡辺圭	実習	2年通年	30	
C435	木工の経営学	選択	久津輪雅	前野健／渡辺圭／非常勤講師	講義	2年通年	30	
C436	機械メンテナンス	選択	渡辺圭	非常勤講師	実習	2年通年	15	
C437	グリーンウッドワーク指導実習 1	選択	久津輪雅		実習	2年通年	30	
C438	木育講座の実践	選択	前野健	非常勤講師	実習	2年通年	90	
C439	木工のための材料科学	選択	吉野安里	久津輪雅	実習	2年通年	30	
C440	手工具 3	必須	久津輪雅		実習	2年前期	15	
C441	木工機械使用法 3	必須	前野健		実習	2年前期	15	
C442	商品化	選択	久津輪雅	前野健／渡辺圭	実習	2年前期	90	
C443	作品の写真撮影	選択	前野健		実習	2年前期	15	
C444	展示会の企画と運営	選択	渡辺圭		実習	2年前期	45	
C445	収納家具（設計）	選択	渡辺圭		実習	2年前期	15	
C446	収納家具（製作）	選択	渡辺圭		実習	2年前期	45	
C447	木材塗装（応用）	選択	渡辺圭	前野健／非常勤講師	実習	2年前期	30	
C448	グリーンウッドワーク指導実習 2	選択	久津輪雅		実習	2年前期	90	
C449	原木の利用と流通	選択	新津裕	非常勤講師	講義・実習	2年後期	30	
C450	木工製図（椅子）	選択	久津輪雅		実習	2年後期	15	
C451	椅子の製作	選択	久津輪雅		実習	2年後期	60	
C452	短期プロジェクトの企画と実践	選択	前野健	久津輪雅／渡辺圭	実習	2年後期	60	