

■ 共通科目							合計時間	1155
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	
C001	森林文化1	必須	嵯峨創平	非常勤講師	講義	1年通年	15	
C002	林業・林産業体験実習	必須	新津裕	伊佐治彰祥／池戸秀隆／吉野安里／杉本和也	実習	1年通年	30	
C003	地域(美濃市)を知る	必須	松井勲尚	石川道政／非常勤講師	講義・実習	1年前期	15	
C004	アウトドア・チームビルディング	必須	萩原裕作	新津裕／非常勤講師	実習	1年前期	15	
C005	森林から木材、暮らしへ	必須	松井勲尚(学科主任)	担当教員	講義・実習	1年前期	30	
C006	樹木同定実習	必須	玉木一郎	柳沢直／津田格	実習	1年前期	30	
C007	生態系サービスと森林の公益的機能	必須	柳沢直		講義	1年前期	15	
C008	日本の森林と林業	必須	横井秀一		講義・実習	1年前期	30	
C009	環境共生学概論	必須	嵯峨創平	小田忠信	講義	1年前期	15	
C010	救急法講習1	必須	新津裕	萩原裕作／非常勤講師	実習	1年後期	15	
C011	森林文化2	必須	嵯峨創平	非常勤講師	講義	2年通年	15	
C012	課題研究	必須	担当教員		実習	2年通年	450	
C013	デザインするための美術の基礎	選択	松井匠		講義・実習	1年通年	30	
C014	文章表現の技術	選択	玉木一郎		実習	1年前期	15	
C015	ファッション実習	選択	嵯峨創平		実習	1年前期	30	
C016	チェーンソー・刈払機操作入門	選択	伊佐治彰祥	池戸秀隆／杉本和也／新津裕	講義・実習	1年前期	30	
C017	刃物の研ぎ	選択	久津輪雅		実習	1年前期	15	
C018	情報発信演習	選択	辻充孝	久津輪雅／玉木一郎／松井匠	実習	1年後期	30	
C019	里山利活用実習	選択	柳沢直	久津輪雅／津田格／新津裕	講義・実習	1年後期	45	
C020	コミュニティビジネス起業論	選択	杉本和也	嵯峨創平	講義・実習	1年後期	30	
C021	起業系ゼミ	選択	杉本和也	嵯峨創平／前野健	講義・実習	2年前期	30	
C022	救急法講習2	選択	新津裕	萩原裕作／非常勤講師	実習	2年後期	15	
C023	プロジェクト1	選択	担当教員		講義・実習	通年	15	
C024	プロジェクト2	選択	担当教員		講義・実習	通年	30	
C025	プロジェクト3	選択	担当教員		講義・実習	通年	45	
C026	プロジェクト4	選択	担当教員		講義・実習	通年	60	
C027	インターンシップ1	選択	松井勲尚(学科主任)	担当教員	実習	通年	30	
C028	インターンシップ2	選択	松井勲尚(学科主任)	担当教員	実習	通年	30	

■ 林業専攻科目							合計時間	1710
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	
C101	林業専攻ゼミ1	必須	横井秀一	伊佐治彰祥／池戸秀隆／津田格／玉木一郎 ／杉本和也	講義	1年通年	30	
C102	林業事例調査1	選択	横井秀一	伊佐治彰祥／池戸秀隆／津田格／玉木一郎 ／杉本和也	実習	1年通年	30	
C103	安全管理の推進	必須	杉本和也		講義	1年通年	15	
C104	林業架線	選択	池戸秀隆	非常勤講師／杉本和也／伊佐治彰祥	講義・実習	1年通年	135	
C105	大型特殊免許講習	選択	池戸秀隆		実習	1年通年	15	
C106	生態学の基礎	必須	玉木一郎		講義	1年前期	15	
C107	樹木の形態と生理	必須	玉木一郎		講義	1年前期	30	
C108	樹木学実習(着葉期)	必須	横井秀一		実習	1年前期	15	
C109	昆虫・魚類同定実習	選択	津田格	玉木一郎	実習	1年前期	15	
C110	林業の概観	必須	横井秀一		講義	1年前期	30	
C111	造林の基礎	必須	横井秀一		講義	1年前期	30	
C112	林木育種	必須	玉木一郎		講義	1年前期	15	
C113	森林施業と森林生態	必須	横井秀一		講義・実習	1年前期	15	
C114	測量技術	必須	伊佐治彰祥		講義・実習	1年前期	15	
C115	森林調査法1	必須	津田格	横井秀一／柳沢直／玉木一郎	実習	1年前期	30	
C116	森林獣害の基礎	必須	伊佐治彰祥	新津裕／非常勤講師	講義・実習	1年前期	30	
C117	木質バイオマス資源の利用	選択	杉本和也	非常勤講師／辻充孝	講義・実習	1年前期	30	
C118	チェーンソー操作実習	選択	池戸秀隆	杉本和也／伊佐治彰祥／新津裕	講義・実習	1年前期	30	
C119	安全管理のための伐木実習	選択	杉本和也		実習	1年前期	15	
C120	会計の基礎	選択	杉本和也		講義	1年後期	15	
C121	樹木学実習(落葉期)	必須	横井秀一		実習	1年後期	15	
C122	哺乳類・鳥類の生態基礎	必須	柳沢直	非常勤講師	講義・実習	1年後期	30	
C123	森林政策・森林計画	必須	池戸秀隆		講義・実習	1年後期	30	
C124	森林公共政策	選択	伊佐治彰祥	非常勤講師	講義	1年後期	15	
C125	森林立地	必須	柳沢直	玉木一郎	講義・実習	1年後期	30	
C126	多様な森林施業	必須	横井秀一		講義	1年後期	30	
C127	枝打ち実習	必須	伊佐治彰祥	横井秀一／池戸秀隆／杉本和也／津田格／ 玉木一郎／新津裕	実習	1年後期	15	
C128	森林病虫害	必須	津田格		講義・実習	1年後期	30	
C129	特用林産物実習(秋冬編)	選択	津田格		実習	1年後期	30	
C130	森林調査法2	必須	津田格	横井秀一	実習	1年後期	15	
C131	木材生産システムの基礎	必須	杉本和也	池戸秀隆	講義・実習	1年後期	30	
C132	森林作業道・林道	必須	池戸秀隆	杉本和也	講義・実習	1年後期	45	
C133	原木の利用と流通	必須	伊佐治彰祥		講義・実習	1年後期	30	
C134	林業技能検定	選択	伊佐治彰祥	担当教員	実習	1年後期	15	
C135	不整地運搬車運転技能講習	選択	池戸秀隆		講義・実習	1年後期	15	
C136	車両系建設機械運転技能講習	選択	池戸秀隆		講義・実習	1年後期	15	
C137	玉掛け技能講習	選択	池戸秀隆		講義・実習	1年後期	30	
C138	フォークリフト運転技能講習	選択	池戸秀隆		講義・実習	1年後期	15	
C139	小型移動式クレーン運転技能講習	選択	池戸秀隆		講義・実習	1年後期	30	
C140	木工・建築文化論	選択	吉野安里	非常勤講師	講義・実習	1年後期	15	
C141	林業専攻ゼミ2	必須	横井秀一	伊佐治彰祥／池戸秀隆／津田格／玉木一郎 ／杉本和也	講義	2年通年	30	
C142	林業事例調査2	選択	横井秀一	伊佐治彰祥／池戸秀隆／津田格／玉木一郎 ／杉本和也	実習	2年通年	30	
C143	山地防災	選択	伊佐治彰祥	非常勤講師	講義・実習	2年通年	30	
C144	里山の自然とその保全	選択	玉木一郎	柳沢直／津田格	実習	2年通年	45	
C145	樹木学指導実習(着葉期)	選択	横井秀一		実習	2年前期	15	
C146	有用植物実習(山菜・葉草)	選択	津田格	柳沢直／玉木一郎	実習	2年前期	15	
C147	特用林産物実習(春夏編)	選択	津田格		実習	2年前期	30	
C148	森林施業演習	選択	横井秀一		実習	2年前期	45	
C149	森林評価・収穫調査	選択	池戸秀隆		講義・実習	2年前期	30	
C150	林業ICT	選択	伊佐治彰祥	非常勤講師	講義・実習	2年前期	30	
C151	木材マーケティング	選択	伊佐治彰祥		講義	2年前期	30	
C152	林業経営コンサルティング	選択	杉本和也		講義	2年前期	15	
C153	木材生産システムの応用	選択	杉本和也		講義・実習	2年前期	15	
C154	車両系木材伐出機械の特別教育	選択	池戸秀隆	杉本和也／伊佐治彰祥	講義・実習	2年前期	60	
C155	高性能林業機械操作基礎	選択	杉本和也	池戸秀隆／伊佐治彰祥	実習	2年前期	60	
C156	樹木学指導実習(落葉期)	選択	横井秀一		実習	2年後期	15	
C157	森林経営の構築	選択	杉本和也	横井秀一	講義	2年後期	15	
C158	森林経営計画実習	選択	横井秀一		実習	2年後期	45	
C159	野生動物捕獲実習	選択	伊佐治彰祥	新津裕／非常勤講師	講義・実習	2年後期	30	
C160	素材から製材品へ	選択	吉野安里	杉本和也	実習	2年後期	15	
C161	架線集材指導実習	選択	杉本和也	池戸秀隆／伊佐治彰祥	実習	2年後期	30	
C162	事業体経営	選択	杉本和也	非常勤講師	講義・実習	前期	15	
C163	生産管理の技術	選択	杉本和也	非常勤講師	講義・実習	前期	30	

■ 森林環境教育専攻科目							合計時間	1485
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	
C201	森林環境教育専攻ゼミ1	必須	嵯峨創平	柳沢直／萩原裕作／新津裕	講義・実習	1年通年	30	
C202	森林空間利用の事業化	必須	嵯峨創平	新津裕／非常勤講師	実習	1年通年	30	
C203	パーマカルチャーの現場から学ぶ1	必須	萩原裕作	非常勤講師	実習	1年通年	30	
C204	生物同定の基礎	必須	柳沢直	津田格／玉木一郎	実習	1年前期	15	
C205	フェノロジー調査1	必須	柳沢直	津田格	実習	1年前期	15	
C206	森林環境教育プログラム体験1	必須	新津裕		実習	1年前期	15	
C207	インタープリテーション実習1	必須	萩原裕作	新津裕	実習	1年前期	15	
C208	アウトドア活動の基礎	必須	新津裕	非常勤講師	実習	1年前期	15	
C209	キャンプカウンセラー実習A	必須	新津裕	萩原裕作	実習	1年前期	75	
C210	グリーンウッドワーク(スプーン)	必須	久津輪雅		実習	1年前期	15	
C211	生態学の基礎	選択	玉木一郎		講義	1年前期	15	
C212	昆虫・魚類同定実習	選択	津田格	玉木一郎	実習	1年前期	15	
C213	樹木の形態と生理	選択	玉木一郎		講義	1年前期	30	
C214	森林獣害の基礎	選択	伊佐治彰祥	新津裕／非常勤講師	講義・実習	1年前期	30	
C215	流域社会とまちづくり	選択	嵯峨創平	非常勤講師	講義・実習	1年前期	30	
C216	森のようちえん&プレーパーク実習1	選択	萩原裕作	新津裕	実習	1年前期	30	
C217	特用林産物実習(秋冬編)	必須	津田格		実習	1年後期	30	
C218	山里の聞き書き	必須	嵯峨創平		講義・実習	1年後期	30	
C219	地域調査法実習	必須	嵯峨創平	柳沢直	実習	1年後期	30	
C220	コミュニケーションワーク	必須	萩原裕作	非常勤講師	実習	1年後期	15	
C221	アクティブ・ラーニング実習1	必須	嵯峨創平	柳沢直／萩原裕作／新津裕	実習	1年後期	120	
C222	フェノロジー調査2	選択	柳沢直	津田格	実習	1年後期	15	
C223	哺乳類・鳥類の生態基礎	選択	柳沢直	非常勤講師	講義・実習	1年後期	30	
C224	森林立地	選択	柳沢直	玉木一郎	講義・実習	1年後期	30	
C225	きのこ栽培実習	選択	津田格	萩原裕作	実習	1年後期	15	
C226	伐倒・運搬・皮むき体験(人力)	選択	新津裕	萩原裕作	実習	1年後期	15	
C227	簡易製材とチェーンソークラフト	選択	新津裕	伊佐治彰祥	実習	1年後期	15	
C228	里山の遊歩道・看板づくり	選択	新津裕	萩原裕作	実習	1年後期	15	
C229	森のようちえん&プレーパーク実習2	選択	萩原裕作	新津裕	実習	1年後期	45	
C230	インタープリテーション実習2	選択	萩原裕作	新津裕	実習	1年後期	15	
C231	森林環境教育プログラム体験2	選択	新津裕	萩原裕作	講義・実習	1年後期	15	
C232	キャンプカウンセラー実習B	選択	新津裕	萩原裕作	実習	1年後期	45	
C233	木工・建築文化論	選択	吉野安里	非常勤講師	講義・実習	1年後期	15	
C234	森林環境教育専攻ゼミ2	必須	嵯峨創平	柳沢直／萩原裕作／新津裕	講義・実習	2年通年	30	
C235	里山の自然とその保全	選択	玉木一郎	柳沢直／津田格	実習	2年通年	45	
C236	パーマカルチャーの現場から学ぶ2	選択	萩原裕作	非常勤講師	実習	2年通年	30	
C237	アクティブ・ラーニング実習2	選択	嵯峨創平	柳沢直／萩原裕作／新津裕	実習	2年前期	120	
C238	森のようちえん&プレーパーク実習3	選択	萩原裕作	新津裕	実習	2年前期	45	
C239	フェノロジー調査3	選択	柳沢直	津田格	実習	2年前期	15	
C240	特用林産物実習(春夏編)	選択	津田格		実習	2年前期	30	
C241	植物観察の基礎	選択	柳沢直		実習	2年前期	15	
C242	有用植物実習(山菜・薬草)	選択	津田格	柳沢直／玉木一郎	実習	2年前期	15	
C243	森林調査法1	選択	津田格	横井秀一／柳沢直／玉木一郎	実習	2年前期	30	
C244	アクティブ・ラーニング実習3	選択	嵯峨創平	柳沢直／萩原裕作／新津裕	実習	2年後期	120	
C245	森のようちえん&プレーパーク実習4	選択	萩原裕作	新津裕	実習	2年後期	45	
C246	フェノロジー調査4	選択	柳沢直	津田格	実習	2年後期	15	
C247	野生動物捕獲実習	選択	伊佐治彰祥	新津裕／非常勤講師	講義・実習	2年後期	30	

■ 木造建築専攻科目							合計時間	1410
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	
C301	木造建築病理学	必須	小原勝彦	吉野安里／辻充孝／松井匠／非常勤講師	講義	2年間通年	60	
C302	木造建築の防火	必須	松井匠	非常勤講師	講義・実習	2年間通年	30	
C303	木造建築の総合デザイン演習	選択	辻充孝	吉野安里／小原勝彦／松井匠	講義・実習	2年間通年	60	
C304	建築材料	選択	小原勝彦	非常勤講師	講義・実習	2年間通年	15	
C305	木造建築病理学実習	選択	小原勝彦	吉野安里／辻充孝／松井匠／非常勤講師	実習	2年間通年	30	
C306	先端建築学	選択	小原勝彦	吉野安里／辻充孝／松井匠／非常勤講師	講義・実習	2年間通年	30	
C307	構造測定実習	選択	小原勝彦		講義・実習	2年間通年	30	
C308	木造建築専攻ゼミ1	必須	吉野安里	小原勝彦／辻充孝／松井匠	講義	1年通年	30	
C309	CADの基礎	必須	辻充孝		講義・実習	1年前期	15	
C310	木造建築CAD	必須	辻充孝		講義・実習	1年前期	15	
C311	空間認識	必須	松井匠		講義・実習	1年前期	15	
C312	計画演習	必須	辻充孝		講義・実習	1年前期	15	
C313	木質構造力学・静定	必須	小原勝彦		講義・実習	1年前期	30	
C314	建築構法	必須	小原勝彦		講義・実習	1年前期	15	
C315	基礎をつくる(自力建設)	必須	小原勝彦	非常勤講師	講義・実習	1年前期	60	
C316	部材をつくる(自力建設)	必須	吉野安里	松井匠	実習	1年前期	30	
C317	墨付け(自力建設)	必須	松井匠		実習	1年前期	15	
C318	刻み(自力建設)	必須	松井匠		実習	1年前期	60	
C319	木造建築計画の基礎	必須	辻充孝		講義・実習	1年前期	30	
C320	小規模建築物の計画1(自力建設)	選択	辻充孝	松井匠	講義・実習	1年前期	30	
C321	電動工具の基礎	選択	前野健		実習	1年前期	15	
C322	木材塗装(自然塗料)	選択	久津輪雅	前野健	実習	1年前期	15	
C323	製材(自力建設)	必須	吉野安里	松井匠	実習	1年後期	15	
C324	架構をつくる(自力建設)	必須	松井匠		実習	1年後期	60	
C325	構造設計製図・木拾い術	選択	松井匠		講義・実習	1年後期	30	
C326	小規模建築物の計画2(自力建設)	選択	辻充孝	松井匠	講義・実習	1年後期	30	
C327	木造建築の環境性能設計1	選択	辻充孝		講義・実習	1年後期	15	
C328	木造建築の環境性能設計2	選択	辻充孝		講義・実習	1年後期	15	
C329	木質構造力学・不静定	選択	小原勝彦		講義・実習	1年後期	30	
C330	木造建築法規	選択	松井匠		講義	1年後期	15	
C331	木材の適材適所	選択	松井勲尚		講義・実習	1年後期	15	
C332	木工・建築文化論	必須	吉野安里	非常勤講師	講義・実習	1年後期	15	
C333	家具をつくる(自力建設)	選択	前野健		実習	1年後期	30	
C334	木造建築専攻ゼミ2	必須	吉野安里	小原勝彦／辻充孝／松井匠	講義	2年通年	30	
C335	木造建築の設計製図	選択	辻充孝		講義・実習	2年通年	45	
C336	建築防災計画	選択	小原勝彦	非常勤講師	講義・実習	2年通年	60	
C337	メンテナンス実習	選択	辻充孝		講義・実習	2年通年	30	
C338	木造建築計画の応用	選択	辻充孝		講義・実習	2年通年	45	
C339	木造建築材料(乾燥)	選択	吉野安里		講義・実習	2年通年	15	
C340	木造建築材料(集成材)	選択	吉野安里		講義・実習	2年通年	15	
C341	木造建築材料(強度)	選択	吉野安里		講義・実習	2年通年	15	
C342	建築設備	選択	辻充孝		講義・実習	2年前期	30	
C343	構造解析	選択	小原勝彦	非常勤講師	講義・実習	2年前期	30	
C344	木質構造設計の基本	選択	小原勝彦	非常勤講師	講義・実習	2年前期	30	
C345	設計監理法	選択	辻充孝		講義・実習	2年前期	30	
C346	小規模建築物の計画3(自力建設)	選択	辻充孝		講義・実習	2年後期	15	
C347	木質構造設計の応用	選択	小原勝彦	非常勤講師	講義・実習	2年後期	30	
C348	建築生物学(パウビオロジー)	選択	辻充孝		講義	2年後期	15	
C349	古民家の再生	選択	松井匠		講義・実習	2年後期	30	
C350	原木の利用と流通	選択	伊佐治彰祥		講義・実習	2年後期	30	

■ 木工専攻科目							合計時間	1335
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	松井勅尚	久津輪雅／前野健	講義・実習	1年通年	30	
C402	木工ゼミ1	必須	前野健	松井勅尚／久津輪雅／非常勤講師	講義・実習	1年通年	30	
C403	展示会の企画と運営	必須	松井勅尚		実習	1年通年	45	
C404	木工講座の基礎	選択	松井勅尚		実習	1年通年	45	
C405	木工事例調査1	選択	久津輪雅	松井勅尚／前野健	実習	1年通年	30	
C406	CADの基礎	必須	辻充孝		講義・実習	1年前期	15	
C407	手工具1	必須	久津輪雅		実習	1年前期	30	
C408	手工具2	必須	松井勅尚		講義・実習	1年前期	30	
C409	手工具3	必須	松井勅尚		講義・実習	1年前期	15	
C410	木材塗装(自然塗料)	必須	久津輪雅	前野健	実習	1年前期	15	
C411	木工機械使用法1(木取り)	必須	前野健		実習	1年前期	30	
C412	木工機械使用法2(成型・加工)	必須	前野健		実習	1年前期	30	
C413	電動工具の基礎	必須	前野健		実習	1年前期	15	
C414	工房設備のデザインと制作	必須	久津輪雅	前野健	実習	1年前期	30	
C415	電動工具の応用	選択	前野健		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	木工CAD	選択	辻充孝		実習	1年前期	15	
C418	竹細工	選択	久津輪雅	非常勤講師	実習	1年後期	15	
C419	デザインの基礎	必須	松井勅尚	津田格／非常勤講師	講義・実習	1年後期	15	
C420	木材の適材適所	必須	松井勅尚		講義・実習	1年後期	15	
C421	木工・建築文化論	必須	吉野安里	非常勤講師	講義・実習	1年後期	15	
C422	原木の利用と流通	選択	伊佐治彰祥		講義・実習	1年後期	30	
C423	木工旋盤の基礎1	選択	前野健		実習	1年後期	15	
C424	木工旋盤の基礎2	選択	前野健		実習	1年後期	15	
C425	木工教材開発	選択	松井勅尚		実習	1年後期	15	
C426	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	
C427	木材塗装(合成樹脂塗料)	選択	前野健		実習	1年後期	15	
C428	手工具4	選択	松井勅尚		実習	1年後期	30	
C429	木工製図(椅子)	選択	久津輪雅		講義・実習	1年後期	15	
C430	デジタルファブリケーション	選択	前野健	非常勤講師	実習	1年後期	15	
C431	椅子の制作	選択	久津輪雅		実習	1年後期	60	
C432	家具をつくる(自力建設)	選択	前野健		実習	1年後期	30	
C433	木工ゼミ2	必須	前野健	松井勅尚／久津輪雅／非常勤講師	講義・実習	2年通年	30	
C434	木工専攻ゼミ2	必須	松井勅尚	久津輪雅／前野健	講義・実習	2年通年	30	
C435	木工講座の実践1	選択	松井勅尚		実習	2年通年	60	
C436	木工講座の実践2	選択	松井勅尚		実習	2年通年	60	
C437	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	
C438	木工事例調査2	選択	久津輪雅	松井勅尚／前野健	実習	2年通年	30	
C439	木工機械使用法3	必須	前野健		実習	2年前期	15	
C440	テーブル制作	選択	前野健		実習	2年前期	45	
C441	商品化1	選択	久津輪雅	非常勤講師	講義・実習	2年前期	90	
C442	木材塗装(応用)	選択	前野健	非常勤講師	実習	2年前期	30	
C443	収納家具(設計)	選択	久津輪雅	非常勤講師	講義・実習	2年前期	15	
C444	収納家具(製作)	選択	久津輪雅	非常勤講師	実習	2年前期	45	
C445	工房整備(機械メンテナンス)	選択	久津輪雅	前野健	実習	2年前期	15	
C446	木材乾燥事例調査	選択	松井勅尚	非常勤講師	講義・実習	2年後期	15	
C447	商品化2	選択	前野健	松井匠	講義・実習	2年後期	60	