

■ エンジニア科2年生科目								合計時間 2100	
ページ	科目名	レベル	区分	主担当	担当者	授業方法	開講時期	時間数	実務
E101	キャリアデザイン2	共通	必須	前野健（2年生担任）		講義・実習	2年通年	45	
E102	企業研修	共通	必須	前野健（2年生担任）		実習	2年通年	240	○
E103	森林保護	共通	必須	津田格		講義	2年前期	30	
E104	多様な森づくり	共通	必須	大洞智宏		講義・実習	2年前期	45	
E105	森林植物同定実習2	共通	必須	大洞智宏	柳沢直／津田格／玉木一郎	実習	2年前期	30	
E106	森林保護実習	共通	選択	津田格	玉木一郎	実習	2年前期	30	
E107	キャンパカウンセラー実習2（応用編・夏）	共通	選択	萩原裕作		実習	2年前期	75	○
E108	森林公共政策	共通	必須	大洞智宏	非常勤講師	講義	2年後期	15	
E109	林業技術交流	共通	必須	杉本和也		実習	2年後期	30	
E110	キャンパカウンセラー実習2（応用編・冬）	共通	選択	萩原裕作		実習	2年後期	75	○
E111	総合演習1	共通	選択	池戸秀隆（学科主任）	担当教員	実習	通年	30	
E112	総合演習2	共通	選択	池戸秀隆（学科主任）	担当教員	実習	通年	30	
E201	山地防災	林業	選択	杉本和也	非常勤講師	講義・実習	2年通年	30	
E202	森林獣害	林業	選択	新津裕	非常勤講師	講義・実習	2年通年	30	○
E203	林業架線	林業	選択	池戸秀隆	非常勤講師／杉本和也／新津裕	講義・実習	2年通年	150	○
E204	森づくり指導実習	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆／新津裕	実習	2年通年	15	○
E205	技能評価（ワイヤ）	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆／新津裕	実習	2年通年	15	○
E206	技能評価（ワイヤ（上級））	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆／新津裕	実習	2年通年	15	○
E207	技能評価（ロープ）	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆／新津裕	実習	2年通年	15	○
E208	技能評価（手工具）	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆／新津裕	実習	2年通年	15	○
E209	技能評価（チェーンソー）	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆／新津裕	実習	2年通年	15	○
E210	技能評価（刈払い）	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆／新津裕	実習	2年通年	15	○
E211	技能評価（林業機械）	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆／新津裕	実習	2年通年	15	○
E212	技能評価（簡易架線）	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆／新津裕	実習	2年通年	15	○
E213	選木・伐採実習	林業	必須	杉本和也	池戸秀隆／大洞智宏	実習	2年前期	30	
E214	林業ICT	林業	選択	杉本和也	非常勤講師	講義・実習	2年前期	30	
E215	車両系木材伐出機械の特別教育	林業	選択	池戸秀隆	杉本和也／新津裕	講義・実習	2年前期	60	○
E216	高性能林業機械操作基礎	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆／新津裕	実習	2年前期	60	○
E217	高性能林業機械作業システム（車両・架線）	林業	必須	杉本和也		講義・実習	2年後期	15	
E218	林業技能検定	林業	必須	玉木一郎	担当教員	実習	2年後期	15	
E219	素材から製材品へ	林業	選択	吉野安里	杉本和也	講義・実習	2年後期	15	
E220	林業インタープリテーション	林業	選択	新津裕		講義・実習	2年後期	30	○
E221	森林作業道・林道	林業	選択	池戸秀隆	杉本和也	講義・実習	2年後期	45	
E222	作業道作設実習	林業	選択	杉本和也	池戸秀隆	実習	2年後期	30	
E223	架線応用実習	林業	選択	池戸秀隆	杉本和也／新津裕	実習	2年後期	30	○
E301	切る・割る・削る	林産業	選択	久津輪雅	吉野安里／玉木一郎／非常勤講師	実習	2年通年	45	○
E302	建築施工実習（自力建設）	林産業	必須	松井匠		実習	2年通年	30	○
E303	構造力学	林産業	選択	小原勝彦		講義・実習	2年通年	45	
E304	山村資源利用演習	林産業	選択	嵯峨創平	非常勤講師	実習	2年通年	30	○
E305	メンテナンス実習	林産業	選択	辻充孝		講義・実習	2年通年	30	○
E306	木育総合演習	林産業	選択	前野健		実習	2年通年	45	○
E307	木材の適材適所	林産業	必須	久津輪雅		講義・実習	2年通年	15	○
E308	木材利用総合演習	林産業	必須	吉野安里	小原勝彦／辻充孝／松井匠	実習	2年通年	120	○
E309	木造建築の展示の技術	林産業	選択	小原勝彦	吉野安里／辻充孝／松井匠	講義・実習	2年通年	15	○
E310	木造建築材料（乾燥）	林産業	選択	吉野安里	松井匠	実習	2年通年	15	○
E311	木造建築材料（強度）	林産業	選択	吉野安里	松井匠	実習	2年通年	15	○
E312	木造建築材料（集成材）	林産業	選択	吉野安里	松井匠	実習	2年通年	15	○
E313	大工入門（自力建設）	林産業	必須	松井匠		実習	2年前期	60	○
E314	部材をつくる（自力建設）	林産業	必須	吉野安里	松井匠	実習	2年前期	30	○
E315	木造建築のプレゼンテーション	林産業	選択	辻充孝		講義・実習	2年前期	30	○
E316	建築計画・環境工学	林産業	選択	辻充孝		講義・実習	2年後期	30	○
E317	建築材料	林産業	選択	小原勝彦	非常勤講師	講義・実習	2年後期	15	○
E318	建築設計製図	林産業	選択	松井匠		講義・実習	2年後期	45	○
E319	建築法規	林産業	選択	松井匠		講義	2年後期	15	○
E320	製材（自力建設）	林産業	選択	吉野安里	松井匠	実習	2年後期	15	○
E321	先端建築学	林産業	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年後期	15	○
E322	木工・建築文化論	林産業	選択	小原勝彦	非常勤講師	講義・実習	2年後期	15	○
E323	木材・木工の基礎	林産業	選択	渡辺圭		実習	2年後期	30	○

実務欄に○のある科目は、実務経験を持つ教員による授業を示す（詳細は該当科目の授業案内を参照）。

ページ番号の背景が灰色の科目は、緑の青年就業準備給付金事業 研修カリキュラムの科目を示す。