

4月 (旧) 月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日、時間	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 金								
2 土								
3 日								
4 月								
5 火								
6 水								
7 木								
8 金	57 オリエンテーション(開講式、研修要領、施設・設備の使い方)							開講式
9 土								
10 日								
11 月	57 オリエンテーション(開講式、研修要領、施設・設備の使い方)自己紹介、備品支給、解説)							
12 火	1 林業の基礎(基礎知識、歴史、林業の仕事)				42 安全の基礎(災害の現状)			
13 水	1 林業の基礎(福島の林業、単位と計算)		42 安全の基礎(労働安全衛生法)		58 社会人教養(方言)			
14 木	58 社会人教養(コミュニケーション、プレゼン)				60 情報処理			
15 金	2 林業の仕事(森林組合視察)							
16 土								
17 日								
18 月	2 林業の仕事(林業経営体視察)							
19 火	60 情報処理							
20 水	19 シイタケ生産(概要、生態、生産方法、植菌実習)							
21 木	1 林業の基礎(丸太の見方、はかり方)		3 林業の道具(刃物基礎知識)		42 安全の基礎(事故発生時の緊急連絡)			
22 金	60 情報処理				42 安全の基礎(事故研究、危険予知ミーティング、ヘルメット、チェーンソー防護衣の機能)			
23 土								
24 日								
25 月	47 伐木等業務の基礎						伐木等の業務に係る特別教育	
26 火	47 伐木等業務の基礎						伐木等の業務に係る特別教育	
27 水	47 伐木等業務の基礎				42 安全の基礎(事故研究、危険予知ミーティング)		伐木等の業務に係る特別教育	
28 木	14 木材流通概論(需給とSCM)(木材需給、流通基礎、原木用途区分、現地視察)							
29 金								昭和の日
30 土								

4月 (新) 月間研修カレンダー(0825時点)

日、時間	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 金								
2 土								
3 日								
4 月								
5 火								
6 水								
7 木								
8 金	55 オリエンテーション(研修要領、施設・設備の使い方)		55 オリエンテーション(開講式)		55 オリエンテーション(施設・設備の見学)			
9 土								
10 日								
11 月	55 オリエンテーション(備品支給、給付金制度解説)			55 オリエンテーション(自己紹介プレゼン実習)				
12 火	1 森林・林業の基礎(基礎知識、構造と発達段階、歴史、林業の仕事、単位と計算、丸太の見方・測り方)							
13 水	1 森林・林業の基礎(丸太の見方・測り方、地図、森林の土壌・地形・地質)							
14 木	56 社会人教養(コミュニケーションスキル)			41 安全の基礎(災害の現状、衛生法)				「安全の基礎」は一過性にならないよう時期を分散
15 金	56 社会人教養(ビジネスマナー実習)							
16 土								
17 日								
18 月	17きのご生産(概要、生態、生産方法)			17きのご生産(植菌作業体験実習)			植菌作業適期に実施	
19 火	3 林業の手道具(刃物の基礎知識、手道具の用途と使い方)							
20 水	4 森林・林業政策(政策の動向、基本法・森林法、森林計画制度、伐採届等)							
21 木	41 安全の基礎(事故の事例研究)			43 救命訓練(基礎講習)				赤十字救急法基礎講習
22 金	42 応急手当							
23 土								
24 日								
25 月	45 伐木等業務の基礎						伐木等の業務に係る特別教育	
26 火	45 伐木等業務の基礎						伐木等の業務に係る特別教育	
27 水	45 伐木等業務の基礎				56 社会人教養(自己啓発)		伐木等の業務に係る特別教育	
28 木	44 刈払等業務の基礎					56 社会人教養(自己啓発)		刈払機作業安全衛生教育
29 金								昭和の日
30 土								

5月 (旧) 月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要	
1 日									
2 月									GW休暇
3 火									憲法記念日
4 水									みどりの日
5 木									こどもの日
6 金									GW休暇
7 土									
8 日									
9 月	1 林業の基礎(地図と地形の基礎)			3 林業の道具(用途と使い方)					
10 火	8 造林・更新(人工造林と天然更新、地拵えと植栽、密度管理、苗木生産)				58 社会人教養(コミュニケーション、プレゼン)				
11 水	27 育苗(苗木生産、特徴、視察)								
12 木	9 下刈り(作業の基礎、刈払機基礎、安全、メンテ)				43 ハチ対策				
13 金	28 造林・更新(地拵え・補付の流れと安全、一貫作業システム、鳥獣害防除)				45 救命訓練				赤十字救急法基礎講習
14 土									
15 日									
16 月	28 造林・更新(地拵え実習)								
17 火	42 安全の基礎(安全管理実習、応急手当の基礎)		28 造林・更新(補付実習)						
18 水	28 造林・更新(補付実習)				44 応急手当(基礎)				
19 木	12 気象害対策(種類、密度との関係、現場視察)								
20 金	32 チェーンソー伐木造材技術(チェーンソーの操作、安全装備)				44 応急手当(実習)				
21 土									
22 日									
23 月	13 病害虫・鳥獣害対策(病虫害、鳥獣害の種類、防除方法)								
24 火	13 病害虫・鳥獣害対策(狩猟、シカ害防除現場視察、ナラ枯れ現場視察)								
25 水	1 林業の基礎(地図の種類)		15 原木市場(市場の特徴、原木規格、はい積、樹種の見方、現地視察)						
26 木	36 立木調査(標準値の取り方、直径・樹高の測り方、材積計算)			7 樹木学、樹木調査(特徴と分類、代表的樹種、樹木識別実習)					
27 金	36 立木調査(平地プロット調査)								
28 土									
29 日									
30 月	46 刈払い等業務の基礎								刈払機作業安全衛生教育
31 火	36 立木調査(斜地プロット調査)								

5月 (新) 月間研修カレンダー(0825時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要	
1 日									
2 月									GW休暇
3 火									憲法記念日
4 水									みどりの日
5 木									こどもの日
6 金									GW休暇
7 土									
8 日									
9 月	41 安全の基礎(VRシミュレーターによる事故の疑似体験)			32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作、キックバックと枝落下衝撃シミュレーション)					
10 火	8 刈払機の取扱と安全性の追求				9 チェーンソーの取扱と安全性の追求				
11 水	9 チェーンソーの取扱と安全性の追求								
12 木	43 救命訓練(救急員養成講習)								赤十字救急法救急員養成講習
13 金	43 救命訓練(救急員養成講習)				56 社会人教養(自己啓発)				赤十字救急法救急員養成講習
14 土									
15 日									
16 月	6 造林・更新(人工造林と天然更新、地拵えと植栽作業、密度管理、コンテナ苗)				7 下刈り、つる切り、除伐、枝打ち等				
17 火	7 下刈り、つる切り、除伐、枝打ち等		10 間伐(目的と必要性、混み方の指標)			10 間伐(間伐の種類、間伐率等)			
18 水	11 森林保護(気象害、病虫害の種類と特徴、防除方法)				11 森林保護(シカ害防除現場視察)				
19 木	26 放射性物質対策								
20 金	26 放射性物質対策								
21 土									
22 日									
23 月	12 木材流通概論(需給と価格の仕組み、木材流通の基礎、原木の用途と製材の基本)			12 木材流通概論(需給とSCM)(中間土場、近隣工場等視察)					
24 火	13 原木市場(市場の特徴、規格・品質、採材、品質の見方)		14 木材加工(強度特性、強度に影響する因子、感想と製材)			16 木質バイオマス利用(熱エネルギー利用、発電利用等)			
25 水	15 原木市場(現地視察)				16 木質バイオマス利用(バイオマス関連施設の視察)				
26 木	14 木材加工(工場現地視察)				14 木材加工(木工・製材実習)				
27 金	15 木造建築(構造・構法、木質化、木材利用の歴史と文化)			15 木造建築(公共木材利用施設視察)					
28 土									
29 日									
30 月	11 森林保護(間伐手遅れ林分、ナラ枯れ被害地等現場視察)								
31 火	19 桐・漆生産(桐生産の概要と特徴、桐の生産現場視察)								

6月 (旧)月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 水	49 車両系建設機械運転技術							車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習
2 木	49 車両系建設機械運転技術							
3 金	49 車両系建設機械運転技術							車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習
4 土								
5 日								
6 月	49 車両系建設機械運転技術							車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習
7 火	49 車両系建設機械運転技術							
8 水	49 車両系建設機械運転技術							車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習
9 木	35 境界確認(法、明確化、資料、推定)							
10 金	35 境界確認(実習)							
11 土								
12 日								
13 月	50 不整地運搬車運転技術							不整地運搬車運転技能講習
14 火	50 不整地運搬車運転技術							
15 水	29 下刈(操作、留意点、作業安全、基本操作)							
16 木	42 安全の基礎(安全管理実習、応急手当実習)			29 下刈(実習)				
17 金	32 チェンソー伐木造材技術(間伐作業の流れと作業安全)			41 安全の基礎(VRシミュレータ)				
18 土								
19 日								
20 月	48 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							車両系木材伐出機械等の運転業務に係る特別教育
21 火	48 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							
22 水	48 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							車両系木材伐出機械等の運転業務に係る特別教育
23 木	48 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							
24 金	48 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							車両系木材伐出機械等の運転業務に係る特別教育
25 土								
26 日								
27 月	58 社会人教養(ビジネスマナー実習)							
28 火	56 就業体験(インターンシップ)							就業説明会
29 水	32 チェンソー伐木造材技術(基本操作)							42 安全の基礎(安全管理実習)
30 木	32 チェンソー伐木造材技術(基本操作)							42 安全の基礎(安全管理実習)

6月 (新)月間研修カレンダー(0825時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要	
1 水	47 車両系建設機械運転技術							56 社会人教養(自己啓発)	車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習
2 木	47 車両系建設機械運転技術								
3 金	47 車両系建設機械運転技術							56 社会人教養(自己啓発)	車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習
4 土									
5 日									
6 月	47 車両系建設機械運転技術							56 社会人教養(自己啓発)	車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習
7 火	47 車両系建設機械運転技術								
8 水	47 車両系建設機械運転技術							56 社会人教養(自己啓発)	車両系建設機械(整地・運搬・積込み用及び掘削用)運転技能講習
9 木	48 不整地運搬車運転技術								
10 金	48 不整地運搬車運転技術							56 社会人教養(自己啓発)	不整地運搬車運転技能講習
11 土									
12 日									
13 月	49 小型移動式クレーン運転技術							56 社会人教養(自己啓発)	小型移動式クレーン運転技能講習
14 火	49 小型移動式クレーン運転技術								
15 水	49 小型移動式クレーン運転技術							56 社会人教養(自己啓発)	小型移動式クレーン運転技能講習
16 木	46 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							56 社会人教養(自己啓発)	伐木等機械運転業務特別教育
17 金	46 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							56 社会人教養(自己啓発)	伐木等機械運転業務特別教育
18 土									
19 日									
20 月	46 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							56 社会人教養(自己啓発)	簡易架線集材装置または架線集材機械運転業務特別教育
21 火	46 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎								
22 水	46 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							56 社会人教養(自己啓発)	走行集材機械運転業務特別教育
23 木	46 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							56 社会人教養(自己啓発)	走行集材機械運転業務特別教育
24 金	32 チェンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェンソーの基本操作)							56 社会人教養(自己啓発)	一過性とならないよう、2回目インターンシップまで毎月実施
25 土									
26 日									
27 月	29 下刈り(刈払機の操作、留意点、作業安全)					29 下刈り(平坦地での基本操作)			
28 火	29 下刈り(下刈り実習)							41 安全の基礎(安全管理実習)	実習時の負担軽減のため、夏の早期に実施かつ分散実施
29 水	54 就業体験(インターンシップ)								就業説明会
30 木	2 林業の仕事(主な諸団体、森林組合視察、民間林業経営体視察)								1回目インターンシップ前に実施

7月 (旧) 月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 金	31 つる切、除伐、枝打等(つる切作業の流れと安全、つる切・除伐実習)							
2 土								
3 日								
4 月	52 玉掛け技術							玉掛け技能講習
5 火	52 玉掛け技術							玉掛け技能講習
6 水	52 玉掛け技術							玉掛け技能講習
7 木	4 森林法と林業政策(森林・林業基本法と森林法、国の政策動向)			32 チェーンソー伐木造材技術(VR被災体験)				
8 金	6 森林の役割(森林の構造と発達段階、多面的機能、福島の森林の分布と特徴、傾斜区分や地質図)							
9 土								
10 日								
11 月	6 森林の役割(土地利用基本計画から見る福島県、森林と土壌地形地質、水土保全機能と路網作設)							
12 火	45 救命訓練							赤十字救急法救急員養成講習 9:30-17:00
13 水	45 救命訓練							赤十字救急法救急員養成講習 9:30-17:00
14 木	42 安全の基礎(応急手当実習)		29 下刈(実習)					
15 金	29 下刈(実習)							
16 土								
17 日								
18 月								海の日
19 火	31 つる切、除伐、枝打等(除伐作業の流れと安全、つる切・除伐実習)				56 就業体験(インターンシップ)			準備(リサーチ、調整等)
20 水	56 就業体験(インターンシップ)							
21 木	56 就業体験(インターンシップ)							
22 金	56 就業体験(インターンシップ)							
23 土								
24 日								
25 月	56 就業体験(インターンシップ)							午前:報告準備、午後:報告会
26 火	29 下刈(実習)				44 応急手当(ハチ刺され実習)			
27 水	29 下刈(実習)				44 応急手当(熱中症実習)			
28 木	40 森林作業道作設(路網の種類、規格、地形・地質、踏査実習)					56 就業体験(インターンシップ)		就業体験準備
29 金	40 森林作業道作設(機械と森林作業道、路線の選定、踏査実習)					56 就業体験(インターンシップ)		就業体験準備
30 土								
31 日								

7月 (新) 月間研修カレンダー(0825時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 金	29 下刈り(下刈り実習)						41 安全の基礎(安全管理実習)	
2 土								
3 日								
4 月	52 玉掛け技術							玉掛け技能講習、2日で15h確保
5 火	52 玉掛け技術							玉掛け技能講習、2日で15h確保
6 水	29 下刈り(下刈り実習)						41 安全の基礎(安全管理実習)	1回目インターンシップ前に下刈り実習完了
7 木	51 ロープ高所作業技術					56 社会人教養(自己啓発)		ロープ高所作業特別教育
8 金	52 フルハーネス型安全帯使用作業					56 社会人教養(自己啓発)		フルハーネス型安全帯使用作業特別教育
9 土								
10 日								
11 月	30 つる切り、除伐、枝打ち等(つる切りの作業安全、つる切り実習)							
12 火	30 つる切り、除伐、枝打ち等(除伐の作業安全、除伐実習)							1回目インターンシップ前につる切り、除伐実習完了
13 水	25 ハーブスタシミュレータートレーニング/32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)							2班に分かれて実施(ハーベスタ3h/チェーンソー4h)
14 木	25 ハーブスタシミュレータートレーニング/32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)							2班に分かれて実施(ハーベスタ4h/チェーンソー3h)
15 金	25 ハーブスタシミュレータートレーニング/32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)							2班に分かれて実施(ハーベスタ3h/チェーンソー4h)
16 土								
17 日								
18 月								海の日
19 火	41 安全の基礎(危険予知ミーティングとリスクアセスメント、事故発生時の緊急連絡)		41 安全の基礎(リスクアセスメント実習)		54 就業体験(インターンシップ)			インターンシップ準備(リサーチ、調整等)
20 水	54 就業体験(インターンシップ)							
21 木	54 就業体験(インターンシップ)							
22 金	54 就業体験(インターンシップ)							
23 土								
24 日								
25 月	54 就業体験(インターンシップ)							午前:報告準備、午後:報告会
26 火	5 樹木学、樹木調査(樹木の特徴と分類、代表的樹種の特徴)		5 樹木学、樹木調査(樹木識別(葉・樹皮))					
27 水	36 立木調査(標準地の取り方、直径の測り方、受講の測り方、			54 就業体験(インターンシップ)		56 社会人教養(自己啓発)		インターンシップ終了後の面談
28 木	36 立木調査(プロット調査実習)					54 就業体験(インターンシップ)		インターンシップ終了後の面談
29 金	31 間伐(密度管理、混み方の指標)							
30 土								
31 日								

8月 (旧) 月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 月	40 森林作業道作設(踏査実習)						56 就業体験(インターンシップ)	就業体験準備
2 火	40 森林作業道作設(踏査実習)						56 就業体験(インターンシップ)	就業体験準備
3 水	56 就業体験(インターンシップ)							就業説明会
4 木	42 安全の基礎(安全管理実習)	32 チェンソー伐木造材技術(伐木造材実習)						
5 金	32 チェンソー伐木造材技術(伐木造材実習)							
6 土								
7 日								
8 月	32 チェンソー伐木造材技術(伐木造材実習)							
9 火	32 チェンソー伐木造材技術(伐木造材実習)							
10 水								夏期休暇
11 木								山の日
12 金								夏期休暇
13 土								
14 日								
15 月								夏期休暇
16 火								夏期休暇
17 水								夏期休暇
18 木	62 林業研究センターの概要							
19 金	62 林業研究センターの概要							
20 土								
21 日								
22 月	21 桐・漆生産(概要と特徴、視察)							
23 火	41 林道・索道(林道の規格、索道の基礎、視察)							
24 水	4 森林法と林業政策(福島県の取り組み、国有林と民有林)	5 森林計画制度						
25 木	25 最先端林業技術(情報通信技術、ドローン実習)							
26 金	25 最先端林業技術(ドローン空撮・物資輸送、ドローン実習)							
27 土								
28 日								
29 月	37 周囲測量(地図の見方、測量基礎知識、GNSS操作)							
30 火	37 周囲測量(コンパス測量実習)							
31 水	37 周囲測量(コンパス測量実習)							

8月 (新) 月間研修カレンダー(0825時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 月	31 間伐(定性間伐林分の立木評価密度)							
2 火	31 間伐(選木実習)							
3 水	31 間伐(選木実習)							
4 木	31 間伐(樹高の測定と伐倒危険範囲)							
5 金	31 間伐(重心の見方と伐倒方向の決め方)							
6 土								
7 日								
8 月	54 就業体験(インターンシップ)							就業説明会
9 火	41 安全の基礎(リスクアセスメント実習)			56 社会人教養(自己啓発)				
10 水								夏期休暇
11 木								山の日
12 金								夏期休暇
13 土								
14 日								
15 月								夏期休暇
16 火								夏期休暇
17 水								夏期休暇
18 木	59 森林・林業分野の調査研究					56 社会人教養(自己啓発)		
19 金	59 森林・林業分野の調査研究					56 社会人教養(自己啓発)		
20 土								
21 日								
22 月	37 周囲測量(地図の見方、測量基礎知識、GNSS操作)							
23 火	37 周囲測量(コンパス測量実習)							
24 水	37 周囲測量(コンパス測量実習)							
25 木	37 周囲測量(コンパス測量実習)							
26 金	25 ハーベストシミュレータートレーニング/32 チェンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェンソーの基本操作)					56 社会人教養(自己啓発)		2班に分かれて実施(ハーベスト3h/チェンソー3h)
27 土								
28 日								
29 月	22 林業ICTと森林GISの基礎(情報通信技術、GISの基礎、オープンデータ活用、GIS実習)							周囲測量(既存技術)→先端技術へ
30 火	22 林業ICTと森林GISの基礎(GIS実習)							
31 水	23 ドローン技術(空撮・情報取得・物資輸送、ドローン実習)							

9月 (旧) 月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 木	37 周囲測量(コンパス測量実習)							
2 金	25 最先端林業技術(GIS基礎、GIS実習)							
3 土								
4 日								
5 月	25 最先端林業技術(オープンデータ活用、GIS実習)							
6 火	25 最先端林業技術(GIS実習)							
7 水	25 最先端林業技術(GIS実習)							
8 木	38 縦断・横断測量(基礎、測量、縦断・横断測量実習)							
9 金	38 縦断・横断測量(縦断・横断測量実習、曲線部測量実習)							
10 土								
11 日								
12 月	38 縦断・横断測量(FRD)			7 樹木学、樹木調査(樹木識別(葉)、識別実習(葉)、樹木識別(丸太)、識別実習(丸太))				
13 火	38 縦断・横断測量(FRD)							
14 水	25 最先端林業技術(レーザ測量、測量実習)							
15 木	25 最先端林業技術(レーザ測量実習)							
16 金	25 最先端林業技術(レーザ測量実習)							
17 土								
18 日								
19 月								敬老の日
20 火	42 安全の基礎(安全管理実習)	40 森林作業道作設(バックホー操作)						
21 水	40 森林作業道作設(バックホー操作、平坦地での掘削作業基本操作)							
22 木	40 森林作業道作設(平坦地での掘削作業基本操作)							
23 金								秋分の日
24 土								
25 日								
26 月	40 森林作業道作設(森林作業道解説実習)							
27 火	40 森林作業道作設(森林作業道解説実習)							
28 水	40 森林作業道作設(森林作業道解説実習)							
29 木	26 放射線物質対策(現状、予防)							
30 金	26 放射線物質対策(測定)					56 就業体験(インターンシップ)		

9月 (新) 月間研修カレンダー(0825時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 木	23 ドローン技術(ドローン実習)							
2 金	24 森林3次元計測技術(レーザーによる測量・計測・航測、システムを用いた森林調査)							
3 土								
4 日								
5 月	24 森林3次元計測技術(システムにより取得したデータの解析実習)							
6 火	35 境界管理							
7 水	35 境界管理			56 社会人教養(自己啓発)				
8 木	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)					56 社会人教養(自己啓発)	2班に分かれて実施(ハーベスタ3h/チェーンソー3h)	
9 金	19 桐・漆生産(漆生産の概要と特徴、漆の生産現場視察)							適期(末漆)に実施
10 土								
11 日								
12 月	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
13 火	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
14 水	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
15 木	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
16 金	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
17 土								
18 日								
19 月								敬老の日
20 火	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
21 水	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
22 木	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
23 金								秋分の日
24 土								
25 日								
26 月	32 チェーンソー伐木造材技術(JLC/WLC伐木競技から学ぶ安全技術)							2回目インターンシップ前に安全意識の高揚
27 火	32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)							安全技術の復習練習
28 水	32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)							"
29 木	34 安全の基礎(リスクアセスメント実習)				56 就業体験(インターンシップ)	56 社会人教養(自己啓発)		インターンシップ準備
30 金	56 社会人教養(自己啓発)							

10月 (旧) 月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 土								
2 日								
3 月	56 就業体験(インターンシップ)							
4 火	56 就業体験(インターンシップ)							
5 水	56 就業体験(インターンシップ)							
6 木	56 就業体験(インターンシップ)							
7 金	56 就業体験(インターンシップ)							
8 土								
9 日								
10 月								スポーツの日
11 火	56 就業体験(インターンシップ)							
12 水	56 就業体験(インターンシップ)							
13 木	56 就業体験(インターンシップ)							
14 金	56 就業体験(インターンシップ)							
15 土								
16 日								
17 月	56 就業体験(インターンシップ)						午前:報告準備、午後:報告会	
18 火	23 森林経営計画(基礎、作成方法)					56 就業体験(インターンシップ)		
19 水	23 森林経営計画(集約化基礎、プランナー業務)					56 就業体験(インターンシップ)		
20 木	23 森林経営計画(実習)							
21 金	23 森林経営計画(実習)							
22 土	59 地域貢献活動(福島県林業祭)							
23 日								
24 月	22 林業経営の基礎(林家の経営、視察)							
25 火	19 シイタケ生産(経営、生産現場視察)							
26 水	20 薪・木炭生産(薪・木炭、原木生産、視察)							
27 木	32 チェンソー伐木造材技術(伐木造材実習)							
28 金	32 チェンソー伐木造材技術(伐木造材実習)							
29 土								
30 日								
31 月	22 林業経営の基礎(福利厚生、収支概要、木材生産費用、収入)							

10月 (新) 月間研修カレンダー(0825時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 土								
2 日								
3 月	54 就業体験(インターンシップ)							
4 火	54 就業体験(インターンシップ)							
5 水	54 就業体験(インターンシップ)							
6 木	54 就業体験(インターンシップ)							
7 金	54 就業体験(インターンシップ)							
8 土								
9 日								
10 月								スポーツの日
11 火	54 就業体験(インターンシップ)							
12 水	54 就業体験(インターンシップ)							
13 木	54 就業体験(インターンシップ)							
14 金	54 就業体験(インターンシップ)							
15 土								
16 日								
17 月	54 就業体験(インターンシップ)			56 社会人教養(自己啓発)				インターンシップ終了後の面談
18 火	54 就業体験(インターンシップ)							午前:報告準備、午後:報告会
19 水	18 薪・木炭生産(薪・木炭、原木生産、視察)							
20 木	27 育苗(苗木の生産方法、特徴、生産現場視察)							適期に実施
21 金	28 造林・更新(作業安全、一貫作業)			18 薪・木炭生産(薪割実習)		56 社会人教養(自己啓発)		
22 土	57 地域貢献活動(福島県林業祭)							
23 日								
24 月								振替休日(10/22)
25 火	28 造林・更新(地拵実習)							適期に実施
26 水	28 造林・更新(植付実習)							
27 木	28 造林・更新(植付実習)							
28 金	17 きのご生産(生産現場視察、収穫作業体験)							適期に実施
29 土								
30 日								
31 月	58 森林文化							

11月 (旧)月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時間	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 火	61 森林文化							
2 水	61 森林文化							
3 木								文化の日
4 金	16 木材加工(現地視察)							
5 土								
6 日	59 地域貢献活動(ふくしま植樹祭)							
7 月	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
8 火	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
9 水	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
10 木	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
11 金	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
12 土								
13 日								
14 月	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
15 火	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
16 水	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
17 木	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
18 金	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
19 土								
20 日								
21 月	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
22 火	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
23 水								勤労感謝の日
24 木	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
25 金	55 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-17:30
26 土								
27 日								
28 月	17 木造建築(木造住宅の構造工法、公共施設の木質化、歴史と文化)			28 造林・更新(コンテナ苗植付実習)				
29 火	17 木造建築(視察)							
30 水	16 木材加工(強度特性、強度の因子、乾燥と製材)							

11月 (新)月間研修カレンダー(0825時点)

日\時間	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 火	58 森林文化							
2 水	21 現場管理の基礎(現場の安全管理、費用、施業の収支)				18 薪・木炭生産(薪割実習)		56 社会人教養(自己啓発)	
3 木								文化の日
4 金	21 現場管理の基礎(提案型集約化施業、森林施業プランナー)					56 社会人教養(自己啓発)		
5 土								
6 日	57 地域貢献活動(ふくしま植樹祭)							
7 月								振替休日(11/6)
8 火	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(実技) 8:00-16:20(移動含む)
9 水	53 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-16:20
10 木	53 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-16:20
11 金	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(実技) 8:30-18:00(移動含む)
12 土								
13 日								
14 月	53 架線集材							林業架線作業主任者講習(実技) 8:00-16:20(移動含む)
15 火	53 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-16:20
16 水	53 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-16:20
17 木	53 架線集材							林業架線作業主任者講習 8:30-16:20
18 金	53 架線集材					56 社会人教養(自己啓発)		林業架線作業主任者講習(実技) 8:30-15:40(移動含む)
19 土								
20 日								
21 月	30 つる切、除伐、枝打等(枝打作業の流れと安全、枝打実習)					41 安全の基礎(安全管理実習)		適期に実施
22 火	38 縦断・横断測量(作業道作設における測量の基礎)		38 縦断・横断測量(縦断・横断測量実習)					
23 水								勤労感謝の日
24 木	38 縦断・横断測量(縦断・横断測量実習、曲線部の測量実習)							
25 金	38 縦断・横断測量(FRDによる設計実習)							
26 土								
27 日								
28 月	40 林内路網(路網の種類、作業道の規格、路網作設時の留意点、路線の選定)							縦断測量→林内路網へ
29 火	40 林内路網(踏査実習)							
30 水	40 林内路網(踏査実習)							

12月 (旧) 月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 木	16 木材加工(木工・製材実習)							
2 金	11 間伐(必要性、指標、切捨と利用)			10 つる切り、除伐、枝打等(基本、作業方法)				
3 土								
4 日								
5 月	31 つる切、除伐、枝打等(枝打作業の流れと安全、枝打実習)							
6 火	11 間伐(定性と定量、間伐率、チェーンソー基礎)				42 安全の基礎(リスクアセスメント)			
7 水	<small>42 安全の基礎(安全管理実習)</small>	30 間伐(樹高測定と伐倒危険範囲)						
8 木	30 間伐(重心と伐倒方向)							
9 金	30 間伐(密度管理の基本、立木評価、立木評価実習、選木実習)							
10 土								
11 日								
12 月	30 間伐(混み方の指標、立木評価実習、選木実習)							
13 火	30 間伐(立木評価実習)							
14 水	30 間伐(選木実習)							
15 木	30 間伐(選木実習)							
16 金	32 チェーンソー伐木造材技術(伐木造材実習)							
17 土								
18 日								
19 月	18 木質バイオマス利用(熱エネルギー、発電、チップ加工、含水率、視察)							
22 木	24 現場管理(安全管理、造林保育収支、視察)							
23 金	24 現場管理(素材生産収支、視察)							
20 火	24 現場管理(現場費用、原価把握、収支予測と森林施業提案書)							
21 水	22 林業経営の基礎(組合経営、視察)							
24 土								
25 日								
26 月	7 樹木学、樹木調査(識別実習(冬芽)、識別実習(丸太))							
27 火	59 地域貢献活動							
28 水								年末年始休暇
29 木								年末年始休暇
30 金								年末年始休暇
31 土								

12月 (新) 月間研修カレンダー(0825時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 木	40 林内路網(バックホー基本操作)						18 薪・木炭生産(薪割実習)	
2 金	40 林内路網(バックホー基本操作)						18 薪・木炭生産(薪割実習)	
3 土								
4 日								
5 月	40 林内路網(平坦地での掘削作業基本操作)						56 社会人教養(自己啓発)	
6 火	40 林内路網(平坦地での掘削作業基本操作)						56 社会人教養(自己啓発)	
7 水	40 林内路網(森林作業道作設実習)						56 社会人教養(自己啓発)	
8 木	40 林内路網(森林作業道作設実習)						56 社会人教養(自己啓発)	
9 金	40 林内路網(森林作業道作設実習)						41 安全の基礎(安全管理実習)	
10 土								
11 日								
12 月	32 チェーンソー伐木造材技術(間伐作業の流れと作業安全、安全装備)					18 薪・木炭生産(薪割実習)		
13 火	32 チェーンソー伐木造材技術(牽引具等の取扱)							実習機利用
14 水	32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)							伐木造材実習の前に集中的に実習
15 木	32 チェーンソー伐木造材技術(伐木造材実習)						41 安全の基礎(安全管理実習)	
16 金	32 チェーンソー伐木造材技術(伐木造材実習)						41 安全の基礎(安全管理実習)	
17 土								
18 日								
19 月	32 チェーンソー伐木造材技術(伐木造材実習)						41 安全の基礎(安全管理実習)	
22 木	33 広葉樹伐木造材技術(針葉樹との違い、伐倒方法、特殊伐採)			33 広葉樹伐木造材技術(広葉樹の玉切り)				実習機利用
23 金	33 広葉樹伐木造材技術(ロープワーク実習)						56 社会人教養(所得と税金)	
20 火	33 広葉樹伐木造材技術(追いヅル伐り実習)							実習機利用
21 水	33 広葉樹伐木造材技術(追いヅル伐り実習)							実習機利用
24 土								
25 日								
26 月	5 樹木学、樹木調査(識別実習(冬芽)、識別実習(丸太))							
27 火	57 地域貢献活動							国道4沿いの清掃を想定
28 水								年末年始休暇
29 木								年末年始休暇
30 金								年末年始休暇
31 土								

1月 (旧) 月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 日								元日
2 月								振替休日
3 火								年末年始休暇
4 水								年末年始休暇
5 木	24 現場管理(提案書作成)					56 就業体験(インターンシップ)		準備
6 金	24 現場管理(作業計画書作成)					56 就業体験(インターンシップ)		準備
7 土								
8 日								
9 月								成人の日
10 火	56 就業体験(インターンシップ)							
11 水	56 就業体験(インターンシップ)							
12 木	56 就業体験(インターンシップ)							
13 金	56 就業体験(インターンシップ)							
14 土								
15 日								
16 月	56 就業体験(インターンシップ)							
17 火	56 就業体験(インターンシップ)							
18 水	56 就業体験(インターンシップ)							
19 木	56 就業体験(インターンシップ)							
20 金	56 就業体験(インターンシップ)							
21 土								
22 日								
23 月	56 就業体験(インターンシップ)							午前:報告準備、午後:報告会
24 火	58 社会人教養(プレゼン実習)							
25 水	42 安全の基礎(リスクアセスメント)			58 社会人教養(ビジネスマナー実習)				
26 木	19 シイタケ生産(収穫実習)							菌床シイタケ
27 金	22 林業経営の基礎(事業体経営、視察)							
28 土								
29 日								
30 月	39 高性能林業機械運転技術(機械トラブル、予防メンテナンス)							
31 火	42 安全の基礎(安全管理実習)		39 高性能林業機械運転技術(作業環境整備)		25 最先端林業技術(機械シミュレータ)			

1月 (新) 月間研修カレンダー(0825時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 日								元日
2 月								振替休日
3 火								年末年始休暇
4 水								年末年始休暇
5 木	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)		56 社会人教養(自己啓発)			25 社会人教養(自己啓発)		2班に分かれて実施(ハーベスタ3h/チェーンソー3h)
6 金	20 林業経営の基礎(林業経営の概要、林家への聞き取りまたは現地視察)							
7 土								
8 日								
9 月								成人の日
10 火	20 林業経営の基礎(林家への聞き取りまたは現地視察)							
11 水	20 林業経営の基礎(森林組合への聞き取りまたは現地視察)							
12 木	20 林業経営の基礎(林業事業体への聞き取りまたは現地視察)							
13 金	41 安全の基礎(リスクアセスメント実習)			54 就業体験(インターンシップ)		56 社会人教養(自己啓発)		インターンシップ準備
14 土								
15 日								
16 月	56 社会人教養(自己啓発)							
17 火	54 就業体験(インターンシップ)							
18 水	54 就業体験(インターンシップ)							
19 木	54 就業体験(インターンシップ)							
20 金	54 就業体験(インターンシップ)							
21 土								
22 日								
23 月	54 就業体験(インターンシップ)							
24 火	54 就業体験(インターンシップ)							
25 水	54 就業体験(インターンシップ)							
26 木	54 就業体験(インターンシップ)							
27 金	54 就業体験(インターンシップ)							
28 土								
29 日								
30 月	54 就業体験(インターンシップ)			56 社会人教養(自己啓発)				インターンシップ終了後の面談
31 火	54 就業体験(インターンシップ)							午前:報告準備、午後:報告会

2月 (旧)月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 水	42 安全の基礎(リスクアセスメント)			39 高性能林業機械運転技術(グラブプル実習、メンテ実習)				
2 木	39 高性能林業機械運転技術(グラブプル実習、メンテ実習)							
3 金	39 高性能林業機械運転技術(グラブプル実習、メンテ実習)						25 最先端林業技術(機械シミュレータ)	
4 土								
5 日								
6 月	39 高性能林業機械運転技術(フォワーダ実習、メンテ実習)							
7 火	39 高性能林業機械運転技術(フォワーダ実習、メンテ実習)							
8 水	39 高性能林業機械運転技術(スイングヤーダ実習)							
9 木	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ実習)							
10 金	25 最先端林業技術(機械シミュレータ)	39 高性能林業機械運転技術(メンテ実習)						
11 土								建国記念の日
12 日								
13 月	53 フルハーネス型安全帯使用作業							フルハーネス型安全帯使用作業特別教育
14 火	54 ロープ高所作業技術							ロープ高所作業特別教育
15 水	32 チェンソー伐木造材技術(伐木造材実習)							
16 木	32 チェンソー伐木造材技術(伐木造材実習)							
17 金	33 広葉樹伐木造材技術(針葉樹伐倒との違い、伐倒方法と補助具、特殊伐採業務、玉切実習)							
18 土								
19 日								
20 月	51 小型移動式クレーン運転技術							小型移動式クレーン運転技能講習
21 火	51 小型移動式クレーン運転技術							小型移動式クレーン運転技能講習
22 水	51 小型移動式クレーン運転技術							小型移動式クレーン運転技能講習
23 木								天皇誕生日
24 金	34 素材生産総合技術(概論、機械と路網の関係、作業システム選択実習)							
25 土								
26 日								
27 月	34 素材生産総合技術(工程と作業システム、作業システムと工程管理、労働生産性計算実習)							
28 火	42 安全の基礎(リスクアセスメント)			25 最先端林業技術(機械シミュレータ)				

2月 (新)月間研修カレンダー(0825時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 水	39 高性能林業機械運転技術(機械のトラブル、メンテナンス、作業環境整備)						56 社会人教養(自己啓発)	
2 木	39 高性能林業機械運転技術(スイングヤーダ実習)						56 社会人教養(自己啓発)	
3 金	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブプル実習)						56 社会人教養(自己啓発)	プロセッサ、フォワーダ、グラブプル3班に分かれて実習
4 土								
5 日								
6 月	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブプル実習)						56 社会人教養(自己啓発)	プロセッサ、フォワーダ、グラブプル3班に分かれて実習
7 火	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブプル実習)						56 社会人教養(自己啓発)	"
8 水	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブプル実習)						56 社会人教養(自己啓発)	"
9 木	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブプル実習)						56 社会人教養(自己啓発)	"
10 金	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブプル実習)						56 社会人教養(自己啓発)	"
11 土								建国記念の日
12 日								
13 月	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブプル実習)						56 社会人教養(自己啓発)	
14 火	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブプル実習)						56 社会人教養(自己啓発)	
15 水	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブプル実習)						56 社会人教養(自己啓発)	
16 木	39 高性能林業機械運転技術(メンテナンス実習)							実習棟利用
17 金	34 素材生産総合技術(機械概論、機械と路網の関係、作業システムと工程管理)							
18 土								
19 日								
20 月	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェンソーの基本操作)/先端林業技術							
21 火	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェンソーの基本操作)/先端林業技術							
22 水	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェンソーの基本操作)/先端林業技術							
23 木								天皇誕生日
24 金	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェンソーの基本操作)/先端林業技術							
25 土								
26 日								
27 月	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェンソーの基本操作)/先端林業技術							
28 火	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェンソーの基本操作)/先端林業技術							

3月 (旧) 月間研修カレンダー(0628運営会議時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 水	34 素材生産総合技術(作業システム選択実習、労働生産性の計算実習)							
2 木	34 素材生産総合技術(作業システム選択実習)							
3 金	34 素材生産総合技術(労働生産性の計算実習)							
4 土								
5 日								
6 月	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ実習,メンテ実習)							
7 火	58 社会人教養(環境整備)							
8 水	58 社会人教養(ファシリテーション実習)							
9 木	58 社会人教養(林業就業に向けて)							
10 金	57 オリエンテーション							閉講式
11 土								
12 日								
13 月								
14 火								
15 水								
16 木								
17 金								
18 土								
19 日								
20 月								春分の日
21 火								
22 水								
23 木								
24 金								
25 土								
26 日								
27 月								
28 火								
29 水								
30 木								
31 金								

3月 (新) 月間研修カレンダー(0825時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 水	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)/先端林業技術							
2 木	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)/先端林業技術							
3 金	25 ハーベスタシミュレータートレーニング/32 チェーンソー伐木造材技術(伐倒練習機等を用いたチェーンソーの基本操作)/先端林業技術							計9日間(63時限) 21時限/1編目
4 土								
5 日								
6 月	56 社会人教養(プレゼンテーションスキル)			56 社会人教養(プレゼンテーション実習)				
7 火	56 社会人教養(プレゼンテーション実習)			56 社会人教養(ファシリテーション実習)				
8 水	56 社会人教養(ファシリテーション実習)			56 社会人教養(環境整備)				
9 木	56 社会人教養(林業就業に向けて)							
10 金	55 オリエンテーション(閉講式)							
11 土								
12 日								
13 月								
14 火								
15 水								
16 木								
17 金								
18 土								
19 日								
20 月								春分の日
21 火								
22 水								
23 木								
24 金								
25 土								
26 日								
27 月								
28 火								
29 水								
30 木								
31 金								