

4月 (旧) 月間研修カレンダー(0825運営会議時点)

日\時限	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	刈払機作業安全衛生教育	
29 金								昭和の日	
30 土									

4月 (新) 月間研修カレンダー(1111時点)

日\時限	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	51 オリエンテーション(研修要領、施設・設備の使い方)	51 オリエンテーション(開講式)	51 オリエンテーション(施設・設備の見学等)						
9 土									
10 日									
11 月	52 社会人教養(コミュニケーションスキル)								
12 火	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)								
13 水	37 安全の基礎(災害の現状、衛生法)				52 社会人教養(自己啓発)			「安全の基礎」は一過性にならないよう時期を分散	
14 木	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)								
15 金	3 林業の手道具(刃物の基礎知識、手道具の用途と使い方)								
16 土									
17 日									
18 月	12 きのご生産(概要、生態、生産方法)		12 きのご生産(植菌作業体験実習)					植菌作業適期に実施	
19 火	6 森林保護(気象害、病虫獣害の種類と特徴、防除方法)				6 森林保護(シカ害防除現場視察)				
20 水	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)								
21 木	37 安全の基礎(事故の事例研究)		39 救命訓練(基礎講習)					赤十字救急法基礎講習	
22 金	38 応急手当								
23 土									
24 日									
25 月	41 伐木等業務の基礎							伐木等の業務に係る特別教育	
26 火	41 伐木等業務の基礎							伐木等の業務に係る特別教育	
27 水	41 伐木等業務の基礎							52 社会人教養(自己啓発)	伐木等の業務に係る特別教育
28 木	40 刈払等業務の基礎					52 社会人教養(自己啓発)	刈払機作業安全衛生教育	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(0825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	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、地植えと植栽作業、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、病虫獣害の種類と特徴、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(熱工エネルギー利用、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)							

5月 (新)月間研修カレンダー(1111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	32 立木調査(標準地の取り方、直径の測り方、樹高の測り方、林分材積の計算)			52 社会人教養(自己啓発)				
10 火	32 立木調査(プロット調査実習)					52 社会人教養(自己啓発)		
11 水	37 安全の基礎(VRシミュレーターによる事故の疑似体験)		28 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)					
12 木	39 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	39 救命訓練(救急員養成講習)			52 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	28 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)							
17 火	28 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)							
18 水	14 桐・漆生産(桐生産の概要と特徴、桐の生産現場視察)							
19 木	21 放射性物質対策							
20 金	21 放射性物質対策							
21 土								
22 日								
23 月	7 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)			7 木材流通概論(需給とSCM)(中間土場、近隣工場等視察)				
24 火	8 原木市場(市場の特徴、規格・品質、採材、品質の見方)		9 木材加工(強度特性、強度に影響する因子、乾燥と製材)		11 木質バイオマス利用(熱工エネルギー利用、発電利用等)			
25 水	8 原木市場(現地視察)			11 木質バイオマス利用(バイオマス関連施設の視察)				
26 木	9 木材加工(工場現地視察)			9 木材加工(木工・製材実習)				
27 金	7 木造建築(構造・構法、木質化、木材利用の歴史と文化)			7 木造建築(公共木材利用施設視察)				
28 土								
29 日								
30 月	1 森林・林業の基礎(丸太の見方・測り方、地図)			1 森林・林業の基礎(森林の環境)				
31 火	6 森林保護(間伐手遅れ林分、ナラ枯れ被害地等現場視察)							

6月 (旧)月間研修カレンダー(0825運営会議時点)

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							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
3 金	47 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	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						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
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						56 社会人教養(自己啓発)	不整地運搬車運転技能講習
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	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							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							小型移動式クレーン運転技能講習
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							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							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
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)							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)							
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

6月 (新)月間研修カレンダー(1111時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要	
1 水	43 車両系建設機械運転技術								
2 木	43 車両系建設機械運転技術								
3 金	43 車両系建設機械運転技術								
4 土									
5 日									
6 月	43 車両系建設機械運転技術								
7 火	43 車両系建設機械運転技術								
8 水	43 車両系建設機械運転技術					52 社会人教養(自己啓発)			
9 木	44 不整地運搬車運転技術								
10 金	44 不整地運搬車運転技術						52 社会人教養(自己啓発)		
11 土									
12 日									
13 月	45 小型移動式クレーン運転技術								
14 火	45 小型移動式クレーン運転技術								
15 水	45 小型移動式クレーン運転技術								
16 木	42 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎					52 社会人教養(自己啓発)		伐木等機械運転業務特別教育	
17 金	42 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎					52 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	42 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							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	42 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎							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	
22 水	42 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎					52 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	42 機械集材、走行集材機械、伐木等機械、簡易架線の基礎					52 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	25 下刈り(下刈り実習)					37 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	
25 土									
26 日									
27 月	24 刈払機の取扱と安全性の追求				27 チェーンソーの取扱と安全性の追求				
28 火	27 チェーンソーの取扱と安全性の追求								
29 水	23 造林・更新(座学)			25 下刈り、つる切り、除伐、枝打ち(座学)					
30 木	26 間伐(間伐の目的と必要性～混み方の指標)								

7月 (旧) 月間研修カレンダー(0825運営会議時点)

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						ロープ高所作業特別教育	
8 金	52 フルハーネス型安全带使用作業					56 社会人教養(自己啓発)	フルハーネス型安全带使用作業特別教育	
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)						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)						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)						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、林分材積の計算)			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								

7月 (新) 月間研修カレンダー(1111時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要	
1 金	26 間伐(定性間伐林分の立木評価)								
2 土									
3 日									
4 月	46 玉掛け技術						8:30~17:30		
5 火	46 玉掛け技術						8:30~17:30		
6 水	46 玉掛け技術			50 就業体験(インターンシップ)			就業説明会		
7 木	47 ロープ高所作業技術						ロープ高所作業特別教育		
8 金	48 フルハーネス型安全带使用作業					52 社会人教養(自己啓発)	フルハーネス型安全带使用作業特別教育		
9 土									
10 日									
11 月	25 下刈り(下刈り実習)						37 安全の基礎(安全管理実習)		
12 火	52 社会人教養(ビジネスマナー実習)								
13 水	25 下刈り(下刈り実習)						37 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	
14 木	25 つる切り、除伐、枝打ち等(つる切り実習)						37 安全の基礎(安全管理実習)		
15 金	25 つる切り、除伐、枝打ち等(除伐実習)						37 安全の基礎(安全管理実習)	1回目インターンシップ前につる切り、除伐実習完了	
16 土									
17 日									
18 月	海の日								
19 火	20 ハーベスタシミュレータートレーニング/28 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)		
20 水	20 ハーベスタシミュレータートレーニング/28 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)		
21 木	20 ハーベスタシミュレータートレーニング/28 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)		
22 金	20 ハーベスタシミュレータートレーニング/28 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)		
23 土									
24 日									
25 月	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))						
26 火	37 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)			37 安全の基礎(リスクアセスメント実習)		50 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)	
27 水	50 就業体験(インターンシップ)								
28 木	50 就業体験(インターンシップ)								
29 金	50 就業体験(インターンシップ)								
30 土									
31 日									

8月 (旧)月間研修カレンダー(0825運営会議時点)

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(ハーベスト3h/チェーンソー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)							

8月 (新)月間研修カレンダー(1111時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 月	50 就業体験(インターンシップ)							午前:報告準備、午後:報告会
2 火	26 間伐(選木実習)							
3 水	26 間伐(選木実習)							
4 木	26 間伐(樹高の測定と伐倒危険範囲)							
5 金	26 間伐(重心の見方と伐倒方向の決め方)							
6 土								
7 日								
8 月	50 就業体験(インターンシップ)							就業説明会
9 火	37 安全の基礎(リスクアセスメント実習)			52 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	55 森林・林業分野の調査研究					52 社会人教養(自己啓発)		
19 金	55 森林・林業分野の調査研究					52 社会人教養(自己啓発)		
20 土								
21 日								
22 月	33 周囲測量(地図の見方、測量基礎知識、GNSS操作)							
23 火	33 周囲測量(コンパス測量実習)							
24 水	33 周囲測量(コンパス測量実習)							
25 木	33 周囲測量(コンパス測量実習)							
26 金	20 ハーベストシミュレータートレーニング/28 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)			52 社会人教養(自己啓発)		2班に分かれて実施(ハーベスト3h/チェーンソー3h)		
27 土								
28 日								
29 月	17 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	17 林業ICTと森林GISの基礎(GIS実習)							
31 水	18 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(0825運営会議時点)

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)							安全技術の反復練習
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)							

9月 (新) 月間研修カレンダー(1111時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 木	18 ドローン技術(ドローン実習)							
2 金	19 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	19 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	31 境界管理							
7 水	31 境界管理			52 社会人教養(自己啓発)				
8 木	20 ハーベスタシミュレータートレーニング/28 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)			52 社会人教養(所得と税金)		2班に分かれて実施(ハーベスタ3h/チェーンソー3h)		
9 金	14 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	49 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
13 火	49 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
14 水	49 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
15 木	49 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
16 金	49 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	49 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
21 水	49 架線集材							林業架線作業主任者講習(学科)8:30-17:20
22 木	49 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	28 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	28 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)							安全技術の反復練習
28 水	28 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	37 安全の基礎(リスクアセスメント実習)			50 就業体験(インターンシップ)		52 社会人教養(自己啓発)		インターンシップ準備
30 金	52 社会人教養(自己啓発)							

10月 (旧) 月間研修カレンダー(0825運営会議時点)

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(地拵え実習)							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							

10月 (新) 月間研修カレンダー(1111時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 土								
2 日								
3 月	50 就業体験(インターンシップ)							
4 火	50 就業体験(インターンシップ)							
5 水	50 就業体験(インターンシップ)							
6 木	50 就業体験(インターンシップ)							
7 金	50 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	50 就業体験(インターンシップ)							
12 水	50 就業体験(インターンシップ)							
13 木	50 就業体験(インターンシップ)							
14 金	50 就業体験(インターンシップ)							
15 土								
16 日								
17 月	50 就業体験(インターンシップ)			52 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	50 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	13 薪・木炭生産(薪・木炭、原木生産、視察)							
20 木	22 育苗(苗木の生産方法、特徴、生産現場視察)							適期に実施
21 金	13 薪・木炭生産(薪割実習)		52 社会人教養(自己啓発)					
22 土	53 地域貢献活動(福島県林業祭)							
23 日								
24 月								振替休日(10/22)
25 火	23 造林・更新(地拵え実習)							適期に実施
26 水	23 造林・更新(植付実習)							
27 木	23 造林・更新(植付実習)							
28 金	12 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	54 森林文化							

11月 (旧) 月間研修カレンダー(0825運営会議時点)

日\時限	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)						縦横断測量→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)							

11月 (新) 月間研修カレンダー(1111時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 火	54 森林文化							
2 水	16 現場管理の基礎(現場の安全管理、費用、施業の収支)			13 薪・木炭生産(薪割実習)		52 社会人教養(自己啓発)		
3 木								文化の日
4 金	16 現場管理の基礎(提案型集約化施業、森林施業プランナー)					52 社会人教養(自己啓発)		
5 土								
6 日	53 地域貢献活動(ふくしま植樹祭)							
7 月								振替休日(11/6)
8 火	49 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	49 架線集材		林業架線作業主任者講習 8:30-16:20					
10 木	49 架線集材		林業架線作業主任者講習 8:30-16:20					
11 金	49 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	49 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	49 架線集材		林業架線作業主任者講習 8:30-16:20					
16 水	49 架線集材		林業架線作業主任者講習 8:30-16:20					
17 木	49 架線集材		林業架線作業主任者講習 8:30-16:20					
18 金	49 架線集材				52 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	25 つる切、除伐、枝打等(枝打作業の流れと安全、枝打実習)					37 安全の基礎(安全管理実習)		適期に実施
22 火	34 縦断・横断測量(作業道作設における測量の基礎)		34 縦断・横断測量(縦断・横断測量実習)					
23 水								勤労感謝の日
24 木	34 縦断・横断測量(縦断・横断測量実習、曲線部の測量実習)							
25 金	34 縦断・横断測量(FRDによる設計実習)							
26 土								
27 日								
28 月	36 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)						縦横断測量→林内路網へ	
29 火	36 林内路網(踏査実習)							
30 水	36 林内路網(踏査実習)							

12月 (旧) 月間研修カレンダー(0825運営会議時点)

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)							実習棟利用
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)		実習棟利用	
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)							実習棟利用
21 水	33 広葉樹伐木造材技術(追いヅル伐り実習)							実習棟利用
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R4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								

12月 (新) 月間研修カレンダー(1111時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 木	36 林内路網(バックホー基本操作)						13 薪・木炭生産(薪割実習)	12月以降の屋外実習は6時間まで
2 金	36 林内路網(バックホー基本操作)						13 薪・木炭生産(薪割実習)	
3 土								
4 日								
5 月	36 林内路網(平坦地での掘削作業基本操作)						52 社会人教養(自己啓発)	
6 火	36 林内路網(平坦地での掘削作業基本操作)						52 社会人教養(自己啓発)	
7 水	36 林内路網(森林作業道作設実習)						52 社会人教養(自己啓発)	
8 木	36 林内路網(森林作業道作設実習)						52 社会人教養(自己啓発)	
9 金	36 林内路網(森林作業道作設実習)						37 安全の基礎(安全管理実習)	
10 土								
11 日								
12 月	28 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)					13 薪・木炭生産(薪割実習)		
13 火	28 チェーンソー伐木造材技術(牽引具等の取扱)							実習棟利用
14 水	28 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	28 チェーンソー伐木造材技術(伐木造材実習)						37 安全の基礎(安全管理実習)	
16 金	28 チェーンソー伐木造材技術(伐木造材実習)						37 安全の基礎(安全管理実習)	
17 土								
18 日								
19 月	28 チェーンソー伐木造材技術(伐木造材実習)						37 安全の基礎(安全管理実習)	
22 木	29 広葉樹伐木造材技術(針葉樹との違い、伐倒方法、特殊伐採)				29 広葉樹伐木造材技術(広葉樹の玉切り)		実習棟利用	
23 金	28 チェーンソー伐木造材技術(ロープワーク実習)						52 社会人教養(自己啓発)	
20 火	29 広葉樹伐木造材技術(追いヅル伐り実習)							実習棟利用
21 水	29 広葉樹伐木造材技術(追いヅル伐り実習)							実習棟利用
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	52 社会人教養(自己啓発)			52 社会人教養(筆記試験)		52 社会人教養(自己啓発)		
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(0825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	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)				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)	
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(林業事業者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

1月 (新)月間研修カレンダー(1111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	20 ハーブスタシミュレータートレーニング/28 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)				52 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	15 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	15 林業経営の基礎(林家への聞き取りまたは現地視察)							
11 水	15 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	15 林業経営の基礎(林業事業者への聞き取りまたは現地視察)							
13 金	37 安全の基礎(リスクアセスメント実習)		51 就業体験(インターンシップ)		52 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	52 社会人教養(自己啓発)							
17 火	50 就業体験(インターンシップ)							
18 水	50 就業体験(インターンシップ)							
19 木	50 就業体験(インターンシップ)							
20 金	50 就業体験(インターンシップ)							
21 土								
22 日								
23 月	50 就業体験(インターンシップ)							
24 火	50 就業体験(インターンシップ)							
25 水	50 就業体験(インターンシップ)							
26 木	50 就業体験(インターンシップ)							
27 金	50 就業体験(インターンシップ)							
28 土								
29 日								
30 月	50 就業体験(インターンシップ)			52 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	50 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(0825運営会議時点)

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(スイングヤード実習)					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/グラブブル実習)					56 社会人教養(自己啓発)		プロセッサ、フォワーダ、グラブブル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/グラブブル実習)					56 社会人教養(自己啓発)		プロセッサ、フォワーダ、グラブブル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/グラブブル実習)					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/グラブブル実習)					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/グラブブル実習)					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/グラブブル実習)					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/グラブブル実習)					56 社会人教養(自己啓発)		プロセッサ、フォワーダ、グラブブル3班に分かれて実習
14 火	39 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブブル実習)					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/グラブブル実習)					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 ハーベスト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							
21 火	25 ハーベスト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							
22 水	25 ハーベスト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							
23 木	天皇誕生日							
24 金	25 ハーベスト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							
25 土								
26 日								
27 月	25 ハーベスト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							
28 火	25 ハーベスト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月 (新)月間研修カレンダー(1111時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 水	35 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)					52 社会人教養(自己啓発)		
2 木	35 高性能林業機械運転技術(スイングヤード実習)					37 安全の基礎(安全管理実習)		
3 金	35 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブブル実習)					37 安全の基礎(安全管理実習)		プロセッサ、フォワーダ、グラブブル3班に分かれて実習
4 土								
5 日								
6 月	35 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブブル実習)					52 社会人教養(自己啓発)		プロセッサ、フォワーダ、グラブブル3班に分かれて実習
7 火	35 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブブル実習)					52 社会人教養(自己啓発)		〃
8 水	35 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブブル実習)					52 社会人教養(自己啓発)		〃
9 木	35 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブブル実習)					52 社会人教養(自己啓発)		〃
10 金	35 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブブル実習)					37 安全の基礎(安全管理実習)		〃
11 土	建国記念の日							
12 日								
13 月	35 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブブル実習)					52 社会人教養(自己啓発)		プロセッサ、フォワーダ、グラブブル3班に分かれて実習
14 火	35 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブブル実習)					52 社会人教養(自己啓発)		〃
15 水	35 高性能林業機械運転技術(プロセッサ/フォワーダ/グラブブル実習)					37 安全の基礎(安全管理実習)		〃
16 木	35 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	30 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	20 ハーベストシミュレータートレーニング/28 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							
21 火	20 ハーベストシミュレータートレーニング/28 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							
22 水	20 ハーベストシミュレータートレーニング/28 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							
23 木	天皇誕生日							
24 金	20 ハーベストシミュレータートレーニング/28 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							
25 土								
26 日								
27 月	20 ハーベストシミュレータートレーニング/28 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							
28 火	20 ハーベストシミュレータートレーニング/28 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月 (旧)月間研修カレンダー(0825運営会議時点)

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細目
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								

3月 (新)月間研修カレンダー(1111時点)

日\時限	1	2	3	4	5	6	7	摘要
1 水	20 ハーベスタシミュレータートレーニング/28 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	20 ハーベスタシミュレータートレーニング/28 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	20 ハーベスタシミュレータートレーニング/28 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細目
4 土								
5 日								
6 月	52 社会人教養(プレゼンテーションスキル)	52 社会人教養(プレゼンテーション実習)						
7 火	52 社会人教養(プレゼンテーション実習)	52 社会人教養(ファシリテーション実習)						
8 水	52 社会人教養(ファシリテーション実習)	52 社会人教養(環境整備)						
9 木	52 社会人教養(林業就業に向けて)							
10 金	51 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								