

## 令和2年 10月 課業計画 (林業科)

島根県立農林大学校

学 年	1 年 生					2 年 生					学 年	早期養成コース					研修部門
	時 限	2	3	4	摘 要	1 時限	2	3	4	摘 要		時 限	1 時限	2	3	4	
時 間	8:50~10:20	10:30~12:00	13:10~14:40	15:00~16:30		8:50~10:20	10:30~12:00	13:10~14:40	15:00~16:30		時 間	8:50~10:20	10:30~12:00	13:10~14:40	15:00~16:30		
1	木	測樹 西	情報処理 I 竹下			木造建築 中村					1	木					
2	金	国勢調査説明	情報処理 I 竹下			国勢調査説明	卒業論文 大国				2	金					
3	土										3	土					
4	日										4	日					
5	月	測樹 西	専攻実習 I 専攻S			事業体経営 足立	森林施業プランナー 大国				5	月					
6	火	松江農林高校 林業体験学習				林業経理 佐藤	事業体管理 藺田				6	火	入学式・資金説明	新入生個別面談		エンジニア(架線応用)	
7	水	刈エーション	浜田商業高校 林業体験学習			刈エーション	卒業論文 石橋				7	水	刈エーション/資格内部(刈)	専攻実習Ⅲ 専攻S		エンジニア(架線応用)	
8	木	専攻実習 I 専攻S	情報処理 I 竹下			木造建築 中村					8	木	資格内部(刈払)大塚	専攻実習Ⅲ 専攻S			
9	金	専攻実習 I 専攻S	情報処理 I 竹下			木材利用Ⅱ 石橋					9	金	資格内部(刈払/伐木)大塚	専攻実習Ⅲ 専攻S			
10	土										10	土					
11	日										11	日					
12	月	伐木技術 飛田		8:50~防犯教室		事業体経営 足立	卒業論文 西、大塚				12	月	森林・林業基礎 物部	専攻実習Ⅲ 専攻S			
13	火	伐木技術 飛田				林業経理 佐藤	卒業論文 西、大塚				13	火	資格内部(伐木等)大塚	専攻実習Ⅲ 専攻S			
14	水	伐木技術 飛田				専攻実習Ⅱ 専攻S					14	水	森林・林業基礎 石橋	専攻実習Ⅲ 専攻S			
15	木	育林技術Ⅰ 石橋	専攻実習Ⅰ 専攻S			卒業論文 大国					15	木	森林・林業基礎 物部	専攻実習Ⅲ 専攻S			
16	金	専攻実習Ⅰ 専攻S				振替休日(オープンキャンパス)					16	金	資格内部(伐木等)大塚	資格内部(伐木等)大塚			
17	土										17	土					
18	日										18	日					
19	月	森林資源活用 永島				専攻実習Ⅱ(高性能林業機械)住田					19	月	資格内部(伐木等)大塚	資格内部(伐木等)大塚			
20	火	樹木 大場				専攻実習Ⅱ(高性能林業機械)住田					20	火	免許証替え/資格内部(伐木等)大塚				
21	水	測樹 西	給付金指導面接/給付金面接			専攻実習Ⅱ(高性能林業機械)住田					21	水	森林・林業基礎 物部	専攻実習Ⅲ 専攻S			
22	木	労働安全衛生 大塚	木材流通・販売 石橋			専攻実習Ⅱ(高性能林業機械)住田					22	木	育林技術Ⅲ 石橋	専攻実習Ⅲ 専攻S			
23	金	矢上高校 学校林業体験学習	専攻実習Ⅰ			専攻実習Ⅱ 専攻S					23	金	森林林業施策 大国	専攻実習Ⅲ 専攻S			
24	土										24	土					
25	日										25	日					
26	月	車両系建設機械運転技能講習(学科)				先進農林業者等体験実習(まとめ)	事業体管理 藺田				26	月	車両系建設機械運転技能講習(学科)				
27	火	車両系建設機械運転技能講習(学科)				事業体経営 足立	卒業論文 石橋				27	火	車両系建設機械運転技能講習(学科)				
28	水	入学試験(学校長推薦入試)・学生休み				入学試験(学校長推薦入試)・学生休み					28	水	入学試験(学校長推薦入試)・学生休み				
29	木	車両系建設機械運転技能講習(実技)				卒業論文 石橋					29	木	車両系建設機械運転技能講習(実技)				
30	金	専攻実習Ⅰ 専攻S				専攻実習Ⅱ 専攻S					30	金	専攻実習Ⅲ 専攻S				
31	土										31	土					
メモ																	