

## フラワーデザイン I

講師名	八重樫 光代	実務経験等	公益社団法人日本フラワーデザイナー協会岩手県支部のフラワーデザイナーとしての実務経験を活かし、フラワーデザインの基礎を習得させるため、花の基本構造や装飾技術について講義を行う。
-----	--------	-------	--

科目区分	学科・経営科	必修・選択 (必修、自由)区分	履修 学年	開講 学期	標準 時間	単位数
農産園芸学科・専門科目	農産園芸・花き	必修	1年	通年	60	1
使用教科書・副教材	NFDフラワーデザイナー資格検定試験テキスト:(講談社) 新版 花色見本帖:(世界文化社)					
授業の目的	花の基本構造を装飾技術を学習することにより、フラワーデザインの基礎を修得する。					
授業の到達目標	フラワーデザインの知識を活かして、フラワーアレンジメントを作成できる制作できる。					

月日	学習項目	学 習 事 項	時 間	授業 形式	備 考 (提出物等)
4月16日	フラワーデザインとは	メカニクスについて、ドーム	4	実技 と 講義	
4月30日	植物の形態、分類	アレンジメント、トライアングラー	4		
6月11日	構成、配置	共同形態のデザイン	4		
6月23日	焦点と生長点	並行のデザイン	4		
7月16日	花育活動	アレンジメントを用いた子ども達との交流学习	4		
8月20日	花の色彩学	フラワーアシスト	4		
8月27日	丸い花束	スパイラルテクニック	4		
10月6日	巻かれたもの	つるを使ったデザイン	4		
10月29日	農大祭装飾	農大祭装飾前準備	4		
11月10日	大工	木枠のデザイン	4		
11月24日	ワイヤリング	クリスマスデザイン	4		
1月28日	ウエディング	丸いブーケ	4		
2月2日	フレーミング	絵のようなデザイン	4		
2月9日	習熟度判定	実技試験	4		
2月16日	応用編	アレンジメント	4		
		合計	60		

成績評価の方式(評価項目、評価の観点、割合等)

評価は筆記試験、実技試験70%、平常点30%(学習態度、出席状況、提出物)により評価する。

履修に当たっての留意点等

特になし