

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表

(美容学科)

科目区分	授業科目	授業時間数	うち実務教員による授業	授業時間数	うちシラバス添付	授業時間数	備考
講義・演習	関係法規・制度	32					
講義・実験・演習	衛生管理	96					
講義・演習	保健	96	※	48			
講義・実験・演習	化粧品化学	64					
講義・演習	文化論	64					
講義・演習	美容技術理論	156	※	156	☆	156	
講義・演習	運営管理	32					
実習・講義 実技・演習	美容実習	912	※	912			
講義・演習・ 実技	生活文化と作法	32					
講義・実習・ 実技	造形心理学と表現	32	※	32	☆	32	
実技	保健体育	32					
講義・実習	接客法	33	※	33			
実習	日本文化(伝承美)	63					
講義・実技・ 演習	総合学習	62					
講義・実習	ヘアカラーリング	63	※	63			
実習・講義	メイクアップ	96					
実習・講義	シャンプー&ブロー	63	※	63			
実習・講義 ・実技	総合技術	93	※	93			
実習・実技 講義・演習	選択実習	66					
総授業時数		2,087		1,400		188	
卒業に必要な授業時数		2,010					

成績評価に関する基本指針

美容学科

【目的】

シラバスに授業の内容、到達目標、成績評価の方法を記載し、学修成果として各授業科目の評価を行い、厳格かつ適正に単位を与えている。
 学業成績は、授業科目ごとに行う試験(定期試験・実技試験等)によって評価される。
 履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均を算出(100点満点で点数化)し、その結果を指標の数値で分布している。
 成績の分布表は、科目ごとに学生の授業理解度を把握し、一定基準を下回る学生への指導、留年・退学の警告、優秀者の選出、及び教員の授業内容や方式の改善等を図るための資料として利用する事を目的とする。

・下記成績分布表参照

○●●●●年度

客観的な指標の算出方法						
履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均を算出する(100点満点で点数化)						
学科名	●●科	学年	1学年	学生数	●●	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80点～90点	90点～100点
人数	●人	●人	●人	●人	●人	●人
下位1/4に該当する人数 ●人						
下位1/4に該当する指標の数値 ●●点以下						

成績の分布表

《美容学科》

2024年度

客観的な指標の算出方法

履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均を算出する(100点満点で点数化)

学科名	美容学科	学年	1学年	学生数	126人
-----	------	----	-----	-----	------

成績の分布

指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80点～90点	90点～100点
人数	1人	1人	6人	30人	67人	21人

下位1/4に該当する人数 31人

下位1/4に該当する指標の数値 78.7点以下

2024年度

客観的な指標の算出方法

履修科目の成績評価を点数化し、全科目の合計点の平均を算出する(100点満点で点数化)

学科名	美容学科	学年	2学年	学生数	129人
-----	------	----	-----	-----	------

成績の分布

指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80点～90点	90点～100点
人数	0人	3人	21人	51人	42人	12人

下位1/4に該当する人数 32人

下位1/4に該当する指標の数値 72点以下