

私大デザイン 平面系コース

高3 高卒

武蔵野美大・多摩美大およびその他の大学の平面系デザイン学科を志望する方のためのコースです。デッサンと色彩構成をバランス良く行い、実践的な課題でイメージの出し方やそれらを形に置き換えていく基礎的な力をしっかり養いつつ、応用力、作業スピード、完成度のレベルアップを図ります。中期、後期には現役美大生によるデモンストレーションも各2回ずつ実施します。また、中期には多摩美大学科模試(小論文含む)、後期には武蔵美大学科模試を行います。尚、未経験の方でも安心して受講できるように、基本的な道具の使い方や段取りなども丁寧に指導します。

私大デザイン平面系対策

- DHA** 前期 10:00 - 17:00 (6h) 6日間
- DHB** 中期 10:00 - 18:30 (7.5h) 12日間
- DHC** 後期 10:00 - 18:30 (7.5h) 12日間

前期	7/22 月	色彩構成 (B3ケント紙)
	23 火	
	24 水	色彩構成 (B3ケント紙)
	25 木	
	26 金	色彩構成 (B3ケント紙)
	27 土	色彩構成 (B3ケント紙)
	28 日	GAP 学科模試(有料) 10:00-16:00
中期	29 月	構成デッサン (B3画用紙)
	30 火	静物デッサン (B3画用紙)
	31 水	静物デッサン (B3画用紙)
	8/1 木	色彩構成 (B3ケント紙)
	2 金	午後が多摩美学科模試
	3 土	色彩構成 (B3ケント紙) ★
	4 日	休校
	5 月	色彩構成 (B3画用紙)
	6 火	構成デッサン (B3画用紙) ★
	7 水	構成デッサン (B3画用紙)
	8 木	静物デッサン (B3画用紙)
後期	9 金	色彩構成 (B3ケント紙)
	10 土	色彩構成 (B3ケント紙)
	11 日	休校
	12 月	色彩構成 (B3ケント紙)
	13 火	午後比武蔵美学科模試
	14 水	色彩構成 (B3ケント紙) ★
	15 木	色彩構成 (B3ケント紙)
	16 金	構成デッサン (B3画用紙)
	17 土	構成デッサン (B3画用紙)
	18 日	休校
	19 月	静物デッサン (B3画用紙) ★
	20 火	静物デッサン (B3画用紙)
	21 水	構成デッサン (B3画用紙)
	22 木	色彩構成 (B3ケント紙)
23 金	色彩構成 (B3ケント紙)	
24 土	色彩構成 (B3ケント紙)	

★=デモンストレーション有

夜間デッサン特訓

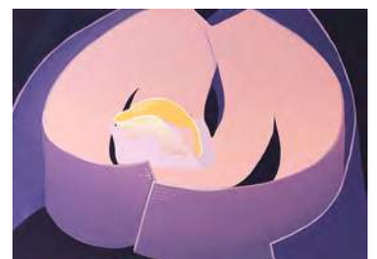
- 静物 手構成
- DHD** **DHE** 前期夜間 17:30-20:30 (3h) 6日間

前期夜間	7/22 月	静物デッサン (B3画用紙)	手構成デッサン (B3画用紙)
	23 火		
	24 水	静物デッサン (B3画用紙)	手構成デッサン (B3画用紙)
	25 木		
	26 金	静物デッサン (B3画用紙)	手構成デッサン (B3画用紙)
	27 土		

持参用具

【鉛筆デッサン】 ペニヤパネル (B3サイズ)、M画用紙 (B3サイズ)、鉛筆 (5H・4H・3H・2H・H・F・HB・B・2B・3B・4B・5B)、練り消しゴム、デザインカッター、クロッキー帳 (B4)、フィキサチーフ、羽根ボウキ (大)、サップツ (ホルベインNo.3)、ガーゼ、デスクル (Bサイズ)、ペン型消しゴム (MONO ZERO角型)、画鋸 (頭が平なもの)

【色彩構成】 ペニヤパネル (B3サイズ)、KMKケント紙 (B3水張り用)、三角定規 (Too 30・5mm方眼)、直定規 (アクリル30cm・60cm)、製図用コンパス、アクリルガッシュ (ターナー36色セット)、デザイン筆 (名村 雲錦 (小)・(中)、精雲堂 赤毛レタ平筆 #1・#2・#3・#5・#7)、溶き皿 (10.5cm×5枚組)、梅皿 (18cm)、紙パレット (F4サイズ穴なし)、水差しポット (小)、マスキングテープ (18mm×18mm)、水張り刷毛、水張り用テープ (白)、筆洗バケツ



WEB限定パック割引



<https://ec.ochabi.ac.jp/>

① 私大デザイン平面系昼パック

- 前期 学科模試 中期 後期
- DHA** **GAP** **DHB** **DHC**

WEB限定パック
DH1
¥199,000
(通常 ¥206,000)

② 私大デザイン平面系昼夜パック

- 前期 前期夜間 学科模試 中期 後期
- DHA** **DHD** **DHE** **GAP** **DHB** **DHC**

WEB限定パック
静物 **DH2** or **DH3** 構成
¥220,000
(通常 ¥227,000)