

「実践ものづくり実習」令和5年度後期授業計画

ガラス細工

授業日程 後期 金曜日V時限

実習場所 B-1号館 1階 ものづくりプラザ

担当者 ものづくり教育実践センター センター長・教授 野田 善之
 専任教員・助教 大原 伸介
 ○ 技術職員 篠塚 郷貴
 技術職員 石原 麻由

授業概要

実習目的：ガラス細工を通じて、ものづくりの楽しさ・難しさに触れること 実習内容：「ガラス管を使用した加工・製作」「とんぼ玉の製作」
--

回数	実施日	授業内容
1	10月06日(金)	実習ガイダンス
2	10月13日(金)	とんぼ玉作り基本練習-A班
3	10月20日(金)	とんぼ玉作り基本練習-B班
4	10月27日(金)	点付け、流し模様-A班
5	11月10日(金)	点付け、流し模様-B班
6	11月17日(金)	応用製作(1)-A班
7	11月24日(金)	応用製作(1)-B班
8	12月01日(金)	応用製作(2)-A班
9	12月08日(金)	応用製作(2)-B班
10	12月15日(金)	自由制作-A班
11	12月22日(金)	自由制作-B班
12	1月05日(金)	ガラス管加工基本-A班
13	1月10日(水)	ガラス管加工基本-B班
14	1月19日(金)	ガラス管加工応用・総括-A班
15	1月26日(金)	ガラス管加工応用・総括-B班