

2020年度

進級試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	建築工学科	学年	1	学生数	199	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	15	65	94	25
下位1/4に該当する人数				50人		
下位1/4に該当する指標の数値				76.2点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	建築工学科	学年	2	学生数	200	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	12	41	118	29
下位1/4に該当する人数				50人		
下位1/4に該当する指標の数値				79.2点以下		

2020年度

進級試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	建築設備科	学年	1	学生数	28	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	4	9	13	2
下位1/4に該当する人数				7人		
下位1/4に該当する指標の数値				73.6点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	建築設備科	学年	2	学生数	32	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	1	8	21	2
下位1/4に該当する人数				8人		
下位1/4に該当する指標の数値				77.3点以下		

2020年度

進級試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	大工技術科	学年	1	学生数	43	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	1	19	15	8
下位1/4に該当する人数				11人		
下位1/4に該当する指標の数値				77.3点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	大工技術科	学年	2	学生数	38	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	2	9	20	7
下位1/4に該当する人数				10人		
下位1/4に該当する指標の数値				79.3点以下		

2020年度

進級試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	インテリアデザイン科	学年	1	学生数	59	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	3	17	33	6
下位1/4に該当する人数				15人		
下位1/4に該当する指標の数値				77.4点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	インテリアデザイン科	学年	2	学生数	34	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	1	8	24	1
下位1/4に該当する人数				9人		
下位1/4に該当する指標の数値				79.0点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	建築ライセンス科	学年	1	学生数	154	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	17	80	54	3
下位1/4に該当する人数				39人		
下位1/4に該当する指標の数値				73.4点以下		

2020年度

進級試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	建築ライセンス本科	学年	1	学生数	58	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	3	27	25	3
下位1/4に該当する人数				15人		
下位1/4に該当する指標の数値				75.1点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	建築ライセンス本科	学年	2	学生数	66	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	0	28	34	4
下位1/4に該当する人数				17人		
下位1/4に該当する指標の数値				77.4点以下		

2020年度

進級試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	土木工学科	学年	1	学生数	39	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	2	9	14	14
下位1/4に該当する人数				10人		
下位1/4に該当する指標の数値				78.6点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	土木工学科	学年	2	学生数	41	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	3	12	23	3
下位1/4に該当する人数				11人		
下位1/4に該当する指標の数値				77.9点以下		

2020年度

進級試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	測量設計科	学年	1	学生数	22	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	3	8	9	2
下位1/4に該当する人数				6人		
下位1/4に該当する指標の数値				72.2点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	測量設計科	学年	2	学生数	30	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	1	7	15	7
下位1/4に該当する人数				8人		
下位1/4に該当する指標の数値				79.8点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	測量科	学年	1	学生数	16	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	1	3	9	3
下位1/4に該当する人数				4人		
下位1/4に該当する指標の数値				78.5点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	測量研究科		学年	1	学生数	24
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	0	1	4	10	9
下位1/4に該当する人数				6人		
下位1/4に該当する指標の数値				84.2点以下		

2020年度

進級試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	夜間部 建築工学科	学年	1	学生数	29	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	4	3	5	10	7
下位1/4に該当する人数				8人		
下位1/4に該当する指標の数値				73.4点以下		

2020年度

卒業試験

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（100点満点で点数化）						
学科名	夜間部 建築工学科	学年	2	学生数	16	
成績の分布						
指標の数値	～50点	50～60点	60～70点	70～80点	80～90点	90～100点
人数	0	1	6	4	4	1
下位1/4に該当する人数				4人		
下位1/4に該当する指標の数値				64.1点以下		