

授業科目名	ドローンI		科目コード	106014	
開講クラス	情報システム科	コース	ドローン&IT	学 年	1年
担当教員	岡元 大志		実務経験教員 ( 有 ・ <input type="checkbox"/> 無 )		
	実務経験内容				
開講時期	<input type="checkbox"/> 前期・後期・通年・特別講義・その他		授業コマ数	60時間	
	必 須 ・ 選 択 ・ <input type="checkbox"/> 選択必須		単 位 数	2単位	
使 用 テキスト1	書 名				
	著 者				
	出版社				
使 用 テキスト2	書 名				
	著 者				
	出版社				
参考図書	国土交通省 教則				
授業形態	<input type="checkbox"/> 講義 ・ 演習 ・ <input type="checkbox"/> 実習 ・ 実験 ・ その他 ( )				
<p>&lt;授業の目的・目標&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ドローン操縦の許可証取得。</li> <li>ドローンサッカー、シミュレータ、マイクロドローンによる飛行技術のスキル向上。</li> </ul>					
<p>&lt;授業の概要・授業方針&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>建設技術センターでの飛行訓練。航空法等の学科の講義。</li> <li>ドローンサッカー、シミュレータ、マイクロドローンでの飛行技術向上。</li> </ul>					
<p>&lt;成績基準・評価基準&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>実技試験での結果をもとに評価を行う。</li> </ul>					
<p>&lt;使用問題集・注意事項&gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>事故に気を付け安全に授業を行う。</li> </ul>					
<p>&lt;授業時間外に必要な学修内容、関連科目、他&gt;</p>					

授業科目名		ドローン I	
回	授 業 内 容	備 考	
1	オリエンテーション 体験授業		
2	飛行訓練 上昇・直線運動		
3	飛行訓練 上昇・直線運動		
4	飛行訓練 上昇・直線運動		
5	飛行訓練 上昇・直線運動		
6	飛行訓練 上昇・直線運動		
7	飛行訓練 上昇・直線運動		
8	飛行訓練 上昇・直線運動		
9	飛行訓練 上昇・直線運動		
10	飛行訓練 上昇・直線運動		
11	飛行訓練 上昇・直線運動		
12	飛行訓練 直線運動・円運動		
13	飛行訓練 直線運動・円運動		
14	飛行訓練 直線運動・円運動		
15	飛行訓練 直線運動・円運動		
16	飛行訓練 直線運動・円運動		
17	飛行訓練 直線運動・円運動		
18	飛行訓練 直線運動・円運動		
19	飛行訓練 直線運動・円運動		
20	飛行訓練 直線運動・円運動		
21	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行		
22	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行		
23	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行		
24	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行		
25	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行		
26	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行		
27	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行		
28	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行		
29	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行		
30	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行		

回	授 業 内 容	備 考
31	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行	
32	飛行訓練 直線運動・円運動・8の字飛行	
33	8の字飛行試験	
34	目視外飛行訓練	
35	目視外飛行訓練	
36	学科 航空法 機体の仕組み・安全管理	
37	学科 航空法 機体の仕組み・安全管理	
38	学科 航空法 機体の仕組み・安全管理	
39	目視外飛行訓練	
40	目視外飛行訓練	
41	目視外飛行訓練	
42	目視外飛行訓練	
43	目視外飛行試験	
44	目視外飛行試験	
45	学科試験勉強	
46	学科試験	
47	シミュレータによる飛行訓練	
48	シミュレータによる飛行訓練	
49	シミュレータによる飛行訓練	
50	シミュレータによる飛行訓練	
51	シミュレータによる飛行訓練	
52	シミュレータによる飛行訓練	
53	学科 飛行の仕組み・各所の名称	
54	学科 飛行の仕組み・各所の名称	
55	学科 飛行の仕組み・各所の名称	
56	シミュレータによる飛行訓練	
57	シミュレータによる飛行訓練	
58	シミュレータによる飛行訓練	
59	シミュレータによる飛行訓練	
60	シミュレータによる飛行訓練	