## 令和3年度 授業日程表

	前 類										1		期						
	Н	F	<b>a</b> T	火	水	木		_	+	行事等	t	В	月	火	水	木	<b>後</b>	+	行事等
	Ι	,	,		7](		1	2		1日~4日春季休業			/3		71	71	1		4年工場見学(10/7, 21, 28のいずれか)
4	Z	4	5	6	7		8	9	10	4日入学式,新入生オリエンテーション	10	3	4	4 5	6	. 7	8	9	6日秋季スポーツ大会(20日予備日)
	11	1	12	13	14	1	5	16	17	5日始業式・オリエンテーション		10	11	1 12	13	14	15	16	11日~15日授業公開週間(11日は授業参観日)
月	18	8	19	20	21	2	2	23	24	6日授業開始(1年~5年, 専攻科)	月	17	18	8 19	20	21	22	23	21, 22日合宿研修(3年生)
	25	5 2	26	27	28	2	9	30		20日開校記念日(通常授業)		24	25	5 26	27	28	29	30	29日弥生祭準備(休講)
										29日昭和の日		31							30, 31日弥生祭
			3	4	4		3	4					4	4 4	3	4	4		
										3日憲法記念日				-					1日弥生祭片付け(休講)
5		2	3	4	5		_			4日みどりの日	11		_	8 9	+	11			2日月曜日の授業
			10	11		_				5日こどもの日		14							3日文化の日
月	16		17	18	1	_	_	_		12日春季スポーツ大会(26日予備日)	月					25	26	27	22日補講日(1,2限は9月21日の振り替え)
	23		24	25	26	2	7	28	29	17日~21日授業公開週間(21日は授業参観日)		28	29	9 30	)				23日勤労感謝の日
	30	0 (	31				+								<u> </u>				24日~30日後期中間試験
i				_			_						- 4	4 3	3	4	4		
		-	4	3	2	+	4	4			1			-	-				
		+	_	1	2	+	اا ء	Щ	F	4日補講日	$\vdash$	1			1	2	3	Λ	12月25日~1月7日冬季休業
6	-	6	7	8						4日補講日 7日~11日前期中間試験	12	5	-	6 7	+ -				14万40日 1月1日令学孙未
J	13		14	15		-	-	_		/ロ~  ロ前朔中间試験 1年校外教育、2年工場見学(6/22、7/6、7/13のいずれか)	۱'۲	12			+		17		
月	_	0 2	_	22	+	_	4			1 千仗が教育, 2 千工場兄子(0/22, 7/0, 7/130)(いずれが)	月		_						
7		7 2		29	30		7	20	20		"	26						20	
	2.	, ,	20	23	30							20	21	/ 20	23	30	JI		
			4	5	5		4	3					2	3 3	4	4	4		
			7	-			7	Ü						5 0	1	7	7		
							1	2	3	1年校外教育, 2年工場見学(6/22, 7/6, 7/13のいずれか)								1	12月25日~1月7日冬季休業
7	4	4	5	6	7		8			2日(休講)	1	2	3	3 4	5	6	7	8	1日元旦
	11	1	12	13	14	1	5	16	17	2日~4日中国地区高専体育大会		9	10	0 11	12	13	14	15	10日成人の日
月	18	8	19	20	21	2	2	23	24	22日海の日(金曜日の授業)	月	16	17				21	22	11日授業開始
	25	5	26	27	28	2	9	30	31	23日スポーツの日(補講日)		23	24	4 25	26	27	28	29	18日臨時休業日(推薦入試)?
										26日~30日前期末試験		30	31	1					26日補講日
			3	3	3		3	3											27日~2月2日後期末試験
													2	2 2	2	2	2		
																2			
		1	2	3		-	5	_		8日山の日	1.			1	2	3	4		1月27日~2月2日後期末試験
8		8	9	10		_	_			9日山の日(振替休日)	2	6	7 11111	7 8 [] [] []	9 	10	11	12	11日建国記念日
	15		16	17	18	+-	_	_		10日開校記念日振替休講	۱_								10日全校集会
月	22	_	23	24	25	2	6	27	28	11日から夏季休業	月				23	24	25	26	14日から18日特別補習期間
	29	9 3	30	31		-	+			20~21日オープンキャンパス	1	27	28	5	-	-			20日学力入試、21日臨時休業日?
		+	1	1	1	+	1	1			1	1	١.	1 4	,	-1	4		22日から3月18日特別教育期間
		+	-		- 1	$\vdash$	1	1			1	1		1 1	1	1	1		23日天皇誕生日
		+	$\dashv$			$\vdash$	+				1			1	1				
						+	+				1				1				
		+	7		1		2	3	4	13日~17日特別補習期間	t	Ħ		1	2	3	4	5	2月22日から3月18日特別教育期間
9	į	5	6	7						17日まで夏季休業	3	6	7	_	_				17日卒業式・修了式?
-										20日敬老の日	آ		_	_	_				21日春分の日
月										21日全校集会(1, 2限目)	月	20	_	_	_	_			22日から31日まで学年末休業
•					29					21日後期授業開始	``	27		8 29		31			
			T			Ť	Ť			23日秋分の日	1								
			1	2	2		1	1			1								
						l	_				L			Ţ					
* 前	り	(網	掛(	ナ, ·	色付	け	<b>の</b>	無し	、日	- は普通授業日.	* f	飾り(i	網挂	計け,	色付	け)(	の無し	い日	<u>.</u> は普通授業日.
*#	*網掛け、色付けの日は行事等に注意 * 網										*網掛け、色付けの日は行事等に注意								
	AND IN THE PROPERTY OF THE PRO																		

曜日別授業回数試算								曜日別授業回数試算						
	(前期)	月	火	水	¥	金		(後期)	月	火	水	木	金	
	本科	15	16	15	15	15	*1年生は校外教育を含んだ日数(火)	本科	15	15	15	16	16	*3年生は合宿研修も含んだ日数(木,金)
ı	専	15	16	15	15	16	*2年生は工場見学を含んだ日数(火)	専	16	15	16	16	16	*4年生は工場見学も含んだ日数(木)

本科中間試験日(授業時間に含む)

本科補講・補習日(授業時間数に含まれない)
授業時間数に含まれない行事日
学年により状況が違う日