

2022年度(令和4年度)【理学1年】

月	前 期																		後 期																													
	2022年																		2023年																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
I	8:40	修学基礎セミナー																		第二外国語																												
II	9:00	英語1A																		英語1B																												
III	11:00	倫理学																		第二外国語(フランス語)																												
IV	13:00	生物学I									生物学I									運動学									運動学																			
V	14:10	臨床技術基礎演習																		成人の日																												
VI	15:20	チーム医療I																		理学療法概論																												
VII	18:30	理学療法概論																		解剖学実習																												
VIII	18:30	理学療法概論																		生理学実習																												
IX	8:40	解剖学概論																		医用工学																												
X	9:00	解剖学概論																		医用工学																												
XI	11:00	医学概論																		医学概論																												
XII	13:00	自然学実験																		機能解剖学																												
XIII	14:10	解剖学概論																		解剖学実習																												
XIV	15:20	解剖学概論																		解剖学実習																												
XV	18:30	解剖学概論																		解剖学実習																												
XVI	18:30	解剖学概論																		解剖学実習																												
XVII	8:40	生理学I																		生理学I																												
XVIII	9:00	生理学I																		生理学I																												
XIX	11:00	理学療法概論																		理学療法概論																												
XX	13:00	情報処理									情報処理									情報処理									情報処理																			
XXI	14:10	統計学																		統計学																												
XXII	15:20	統計学																		統計学																												
XXIII	18:30	統計学																		統計学																												
XXIV	18:30	統計学																		統計学																												
XXV	8:40	リハビリテーション概論																		物理学II																												
XXVI	9:00	化学I																		環境と放射線																												
XXVII	11:00	言語と社会																		数学II																												
XXVIII	13:00	歴史と社会																		微生物学概論																												
XXIX	14:10	文学																		第二外国語																												
XXX	15:20	数学I																		心理学																												
XXXI	18:30	物理I																		臨床心理学																												
XXXII	8:40	ライフデザイン																		生命倫理学																												
XXXIII	9:00	コミュニケーション論																		化学II																												
XXXIV	11:00	人間と教育																		人間と教育																												
XXXV	13:00	生物学II																		生物学II																												
XXXVI	14:10	基礎生化学																		基礎生化学																												
XXXVII	15:20	基礎生化学																		基礎生化学																												
XXXVIII	18:30	基礎生化学																		基礎生化学																												
備考	【臨床技術基礎演習】令和4年4月16日・17日(1~6限)																																															

2022年度(令和4年度)【作業1年】

月	前 期																		後 期																													
	2022年																		2023年																													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
I	8:40	9:40	修学基礎セミナー																		第二外国語																											
II	9:50	10:50	英語1A																		英語1B																											
III	11:00	12:00	倫理学																		運動学																											
IV	13:00	14:00	生物学I																		運動学																											
V	14:10	15:10	臨床技術基礎演習																		スポーツの日																											
VI	15:20	16:20	チーム医療I																		基礎作業学実習																											
VII	18:30	19:30	作業療法学概論																		生理学実習																											
火	8:40	9:40	解剖学概論																		医用工学																											
II	9:50	10:50	作概																		医用工学																											
III	11:00	12:00	医学概論																		医用工学																											
IV	13:00	14:00	憲法記念日																		機能解剖学																											
V	14:10	15:10	自然科学実験																		解剖学実習																											
VI	15:20	16:20	作概																		基礎作業学実習II																											
VII	18:30	19:30	作概																		疫公																											
水	8:40	9:40	入学式																		基礎作業療法評価学																											
II	9:50	10:50	福島の県を知る																		基礎作業療法評価学																											
III	11:00	12:00	基治																		勤労感謝の日																											
IV	13:00	14:00	福島の県を知る																		疫公																											
V	14:10	15:10	基治																		疫公																											
VI	15:20	16:20	基治																		疫公																											
VII	18:30	19:30	基治																		疫公																											
木	8:40	9:40	リハビリテーション概論																		物理学II																											
II	9:50	10:50	化学																		環境と放射線																											
III	11:00	12:00	言語と社会																		数学II																											
IV	13:00	14:00	歴史と社会																		微生物学総論																											
V	14:10	15:10	文学																		第二外国語																											
VI	15:20	16:20	数学I																		心理学																											
VII	18:30	19:30	物理I																		臨床心理学																											
金	8:40	9:40	ライフ																		生命倫理学																											
II	9:50	10:50	コミュ																		化学II																											
III	11:00	12:00	基治																		人間と教育																											
IV	13:00	14:00	基礎作業療法治療学																		生物学II																											
V	14:10	15:10	基礎作業学実習I																		基礎生化学																											
VI	15:20	16:20	健康診断																		基礎生化学																											
VII	18:30	19:30	健康診断																		基礎生化学																											
備考	【臨床技術基礎演習】令和4年4月16日・17日(1~6限)																																															

2022年度(令和4年度)【検査1年】

月	前 期																		後 期																																						
	2022年																		2023年																																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	冬季休業	13	14	15	16	17	18	19	20	21	春季休業																
I	8:40	4/4	4/11	4/18	4/25	5/2	5/9	5/16	5/23	5/30	6/6	6/13	6/20	6/27	7/4	7/11	7/18	7/25	8/1	8/8	8/15	8/22	8/29	9/5	9/12	9/19	9/26	10/3	10/10	10/17	10/24	10/31	11/7	11/14	11/21	11/28	12/5	12/12	12/19	12/26	1/2	1/9	1/16	1/23	1/30	2/6	2/13	2/20	2/27	3/6	3/13	3/20	3/27				
II	9:00	4/5	4/12	4/19	4/26	5/3	5/10	5/17	5/24	5/31	6/7	6/14	6/21	6/28	7/5	7/12	7/19	7/26	8/2	8/9	8/16	8/23	8/30	9/6	9/13	9/20	9/27	10/4	10/11	10/18	10/25	11/1	11/8	11/15	11/22	11/29	12/6	12/13	12/20	12/27	1/3	1/10	1/17	1/24	1/31	2/7	2/14	2/21	2/28	3/5	3/12	3/19	3/26				
III	11:00	4/6	4/13	4/20	4/27	5/4	5/11	5/18	5/25	6/1	6/8	6/15	6/22	6/29	7/6	7/13	7/20	7/27	8/3	8/10	8/17	8/24	8/31	9/7	9/14	9/21	9/28	10/5	10/12	10/19	10/26	11/2	11/9	11/16	11/23	11/30	12/7	12/14	12/21	12/28	1/4	1/11	1/18	1/25	2/1	2/8	2/15	2/22	2/29	3/6	3/13	3/20	3/27				
IV	13:00	4/7	4/14	4/21	4/28	5/5	5/12	5/19	5/26	6/2	6/9	6/16	6/23	6/30	7/7	7/14	7/21	7/28	8/4	8/11	8/18	8/25	9/1	9/8	9/15	9/22	9/29	10/6	10/13	10/20	10/27	11/3	11/10	11/17	11/24	11/31	12/8	12/15	12/22	12/29	1/5	1/12	1/19	1/26	2/2	2/9	2/16	2/23	2/30	3/7	3/14	3/21	3/28				
V	14:10	4/8	4/15	4/22	4/29	5/6	5/13	5/20	5/27	6/3	6/10	6/17	6/24	7/1	7/8	7/15	7/22	7/29	8/5	8/12	8/19	8/26	9/2	9/9	9/16	9/23	9/30	10/7	10/14	10/21	10/28	11/4	11/11	11/18	11/25	12/2	12/9	12/16	12/23	12/30	1/6	1/13	1/20	1/27	2/3	2/10	2/17	2/24	3/1	3/10	3/17	3/24	3/31				
VI	15:20	4/9	4/16	4/23	4/30	5/7	5/14	5/21	5/28	6/4	6/11	6/18	6/25	7/2	7/9	7/16	7/23	7/30	8/6	8/13	8/20	8/27	9/3	9/10	9/17	9/24	10/1	10/8	10/15	10/22	10/29	11/5	11/12	11/19	11/26	12/3	12/10	12/17	12/24	12/31	1/7	1/14	1/21	1/28	2/4	2/11	2/18	2/25	3/4	3/11	3/18	3/25	4/1				
VII	16:30	4/10	4/17	4/24	5/1	5/8	5/15	5/22	5/29	6/5	6/12	6/19	6/26	7/3	7/10	7/17	7/24	7/31	8/7	8/14	8/21	8/28	9/4	9/11	9/18	9/25	10/2	10/9	10/16	10/23	10/30	11/6	11/13	11/20	11/27	12/4	12/11	12/18	12/25	1/1	1/8	1/15	1/22	1/29	2/5	2/12	2/19	2/26	3/5	3/12	3/19	3/26	4/2				
VIII	18:30	4/11	4/18	4/25	5/2	5/9	5/16	5/23	5/30	6/6	6/13	6/20	6/27	7/4	7/11	7/18	7/25	8/1	8/8	8/15	8/22	8/29	9/5	9/12	9/19	9/26	10/3	10/10	10/17	10/24	10/31	11/7	11/14	11/21	11/28	12/5	12/12	12/19	12/26	1/2	1/9	1/16	1/23	1/30	2/6	2/13	2/20	2/27	3/6	3/13	3/20	3/27					
備考	4/1	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8	4/9	4/10	4/11	4/12	4/13	4/14	4/15	4/16	4/17	4/18	4/19	4/20	4/21	4/22	4/23	4/24	4/25	4/26	4/27	4/28	4/29	4/30	5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	5/13	5/14	5/15	5/16	5/17	5/18	5/19	5/20	5/21	5/22	5/23	5/24	5/25	5/26	5/27

2022年度(令和4年度)【検査2年】

		前 期																	後 期																																				
		2021年																	2022年																																				
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	冬季休業	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
		3/28	4/4	4/11	4/18	4/25	5/2	5/9	5/16	5/23	5/30	6/6	6/13	6/20	6/27	7/4	7/11	7/18	7/25	8/1	8/8	8/15	8/22	8/29	9/5	9/12	9/19	9/26	10/3	10/10	10/17	10/24	10/31	11/7	11/14	11/21	11/28	12/5	12/12	12/19	12/26	1/2	1/9	1/16	1/23	1/30	2/6	2/13	2/20	2/27	3/6	3/13	3/20	3/27	4/3
		4/1	4/8	4/15	4/22	4/29	5/6	5/13	5/20	5/27	6/3	6/10	6/17	6/24	7/1	7/8	7/15	7/22	7/29	8/5	8/12	8/19	8/26	9/2	9/9	9/16	9/23	9/30	10/7	10/14	10/21	10/28	11/4	11/11	11/18	11/25	12/2	12/9	12/16	12/23	12/30	1/6	1/13	1/20	1/27	2/3	2/10	2/17	2/24	3/1	3/10	3/17	3/24	3/31	
		5/28	6/4	6/11	6/18	6/25	7/2	7/9	7/16	7/23	7/30	8/6	8/13	8/20	8/27	9/3	9/10	9/17	9/24	10/1	10/8	10/15	10/22	10/29	11/5	11/12	11/19	11/26	12/3	12/10	12/17	12/24	12/31	1/7	1/14	1/21	1/28	2/4	2/11	2/18	2/25	3/4	3/11	3/18	3/25	4/1	4/8	4/15	4/22	4/29	5/6	5/13	5/20	5/27	
月	I	8:40	臨床検査総論Ⅰ																	臨床検査総論Ⅰ	英語ⅡB																																		
	II	9:00	英語ⅡA																	英語ⅡA	基礎細胞診断学																																		
	III	11:00	病態生化学																	病態生化学	基礎細胞診断学実習																																		
	IV	13:00	健康診断	医用工学実験																	医用工学実験	基礎細胞診断学実習																																	
	V	14:10	健康診断	疫学管理																	疫学管理	基礎細胞診断学実習																																	
	VI	15:20	健康診断	疫学管理																	疫学管理	基礎細胞診断学実習																																	
	VII	18:30	健康診断	疫学管理																	疫学管理	基礎細胞診断学実習																																	
火	I	8:40	基礎細胞診断学																	基礎細胞診断学	病理学各論																																		
	II	9:00	基礎細胞診断学実習																	基礎細胞診断学実習	放射線同位元素検査技術																																		
	III	11:00	憲法記念日	病理学総論実習																	病理学総論実習	血液検査実習																																	
	IV	13:00	憲法記念日	病理学総論実習																	病理学総論実習	血液検査実習																																	
	V	14:10	憲法記念日	病理学総論実習																	病理学総論実習	血液検査実習																																	
	VI	15:20	憲法記念日	病理学総論実習																	病理学総論実習	血液検査実習																																	
	VII	18:30	憲法記念日	病理学総論実習																	病理学総論実習	血液検査実習																																	
水	I	8:40	病理学総論																	病理学総論	放射線医学概論																																		
	II	9:00	血液検査Ⅰ																	血液検査Ⅰ	分子生物学Ⅰ																																		
	III	11:00	入学式	血液検査Ⅱ																	血液検査Ⅱ	分子生物学Ⅰ																																	
	IV	13:00	入学式	微生物検査学																	微生物検査学	基礎細胞診断学																																	
	V	14:10	入学式	微生物検査学																	微生物検査学	基礎細胞診断学実習																																	
	VI	15:20	入学式	微生物検査学																	微生物検査学	基礎細胞診断学実習																																	
	VII	18:30	入学式	微生物検査学																	微生物検査学	基礎細胞診断学実習																																	
木	I	8:40	免疫学																	免疫学	医療統計学																																		
	II	9:00	微生物検査学																	微生物検査学	臨床化学検査学																																		
	III	11:00	オリエンテーション	応用数学																	応用数学	臨床化学検査学																																	
	IV	13:00	オリエンテーション	薬理学																	薬理学	臨床化学検査学																																	
	V	14:10	オリエンテーション	社会福祉学																	社会福祉学	臨床化学検査学																																	
	VI	15:20	オリエンテーション	死生観																	死生観	人間関係論																																	
	VII	18:30	オリエンテーション	死生観																	死生観	人間関係論																																	
金	I	8:40	基礎細胞診断学																	基礎細胞診断学	臨床生理解毒学Ⅰ																																		
	II	9:00	基礎細胞診断学実習																	基礎細胞診断学実習	臨床生理解毒学Ⅰ																																		
	III	11:00	昭和の日	衛生学演習																	衛生学演習	人間と教育																																	
	IV	13:00	昭和の日	臨床検査総論実習																	臨床検査総論実習	基礎細胞診断学																																	
	V	14:10	昭和の日	臨床検査総論実習																	臨床検査総論実習	基礎細胞診断学実習																																	
	VI	15:20	昭和の日	臨床検査総論実習																	臨床検査総論実習	基礎細胞診断学実習																																	
	VII	18:30	昭和の日	臨床検査総論実習																	臨床検査総論実習	基礎細胞診断学実習																																	