

富山大学数理・データサイエンス・AI教育プログラム 令和2年度 ○履修者数 ○理解度(授業評価アンケートより)

(令和2年度入学者の履修科目のみ抜粋)

No.	科目区分	授業科目名	単位数	配当年次	開設学部	令和2年度履修者数(全学年)	令和2年度履修者数(令和2年度入学者のみ)	理解度(授業評価アンケートより)
1	統計科目	地域の経済と社会・文化	2	1～4年次	教養教育院	324	295	3.00
2	数理科目	自然と情報の数理	2	1～4年次	教養教育院	199	102	2.70
3	数理科目	社会と情報の数理	2	1～4年次	教養教育院	72	61	2.92
4	情報科目	コンピュータの話	2	1～4年次	教養教育院	193	154	2.60
5	数理科目	解析学-A	2	1～4年次	教養教育院	12	12	3.00
6	数理科目	解析学-B	2	1～4年次	教養教育院	213	201	2.80
7	数理科目	線形代数学	2	1～4年次	教養教育院	5	5	
8	統計科目	自然現象のモデル化とその解析	2	1～4年次	教養教育院	4	4	3.33
9	情報科目	脳科学入門	2	1～4年次	教養教育院	225	202	2.71
								3.00
10	情報科目	情報処理-A	2	1～4年次	教養教育院	1,595	1,505	3.00
11	情報科目	情報処理-B	2	1～4年次	教養教育院	312	299	3.10
12	情報科目	情報処理-C	2	1～4年次	教養教育院	123	118	2.96
13	情報科目	応用情報処理	2	1～4年次	教養教育院	51	20	3.26
								2.00
								2.60
14	統計科目	発達科学概論	2	1～4年次	人間発達科学部	187	176	3.11
15	統計科目	心理学研究法	2	1～4年次	人間発達科学部発達教育学科	15	15	3.00
16	情報科目	ネットワークリテラシー	2	1～4年次	人間発達科学部人間環境システム学科	111	71	2.98
17	数理科目	基礎数学	2	1～4年次	経済学部	280	269	2.82
18	数理科目	微分積分学Ⅰ	2	1～4年次	理学部	113	83	
19	数理科目	微分積分学Ⅱ	2	1～4年次	理学部	70	59	3.00
20	数理科目	応用数学基礎	2	1～4年次	理学部	66	51	2.31
21	数理科目	線形代数学	2	1～4年次	理学部	121	85	
22	数理科目	解析学A	2	1～4年次	理学部数学科	56	50	3.02
23	数理科目	解析学B	2	1～4年次	理学部数学科	55	51	3.44
24	数理科目	線形代数学A	2	1～4年次	理学部数学科	54	51	3.10
25	数理科目	線形代数学B	2	1～4年次	理学部数学科	58	51	3.00
26	数理科目	物理数学A	2	1～4年次	理学部物理学科	53	40	2.71
27	統計科目	基礎生化学	2	1～4年次	理学部生物学科	38	36	2.93
28	数理科目	微分積分Ⅰ(B)	2	1～4年次	工学部工学科	96	94	2.89
29	数理科目	微分積分Ⅰ(A)	2	1～4年次	工学部工学科	303	278	2.84
30	数理科目	微分積分Ⅱ	2	1～4年次	工学部工学科	99	92	3.04
31	数理科目	線形代数Ⅱ	2	1～4年次	工学部工学科	85	77	3.25
32	情報科目	プログラミング実習A	2	1～4年次	工学部工学科	87	78	
33	情報科目	プログラミング実習B	2	1～4年次	工学部工学科	85	77	2.62
34	数理科目	線形代数Ⅰ(A)	2	1～4年次	工学部工学科	301	273	3.17
35	数理科目	線形代数Ⅰ(B)	2	1～4年次	工学部工学科	99	89	2.78
36	統計科目	データサイエンスⅠ	2	1～4年次	工学部工学科	170	160	2.46
37	情報科目	工学概論/情報	2	1～4年次	工学部工学科	8	6	
38	数理科目	熱・波動	2	1～4年次	工学部工学科	98	89	2.33
39	情報科目	プログラミング基礎/知能情報	2	1～4年次	工学部工学科	81	78	2.96
40	情報科目	プログラミング応用B	2	1～4年次	工学部工学科	85	75	3.07
41	情報科目	CG基礎演習	2	1～4年次	芸術文化学部芸術文化学科	89	82	2.67
								2.75
								2.58
42	情報科目	プログラミング基礎演習	2	1～4年次	芸術文化学部芸術文化学科	43	34	2.73
43	統計科目	芸文基礎演習D	2	1～4年次	芸術文化学部芸術文化学科	97	90	3.06
								3.30
44	統計科目	データサイエンスⅠ/確率統計	2	1～4年次	都市デザイン学部地球システム科学科	151	146	2.91
45	数理科目	応用数学	2	1～4年次	都市デザイン学部地球システム科学科	106	28	2.29
46	数理科目	線形代数	2	1～4年次	都市デザイン学部地球システム科学科	47	40	2.78
47	数理科目	微分積分	2	1～4年次	都市デザイン学部地球システム科学科	51	40	2.97

No.	科目区分	授業科目名	単位数	配当年次	開設学部	令和2年度履修者数 (全学年)	令和2年度履修者数 (令和2年度入学者のみ)	理解度(授業評価アンケートより)
48	数理科目	力学	2	1～4年次	都市デザイン学部地球システム科学科	164	137	2.46
49	統計科目	データサイエンスI/確率統計	2	1～4年次	都市デザイン学部都市・交通デザイン学科	151	146	2.87
50	数理科目	線形代数I	2	1～4年次	都市デザイン学部都市・交通デザイン学科	113	106	3.26
51	数理科目	線形代数II	2	1～4年次	都市デザイン学部都市・交通デザイン学科	96	94	2.57
52	数理科目	微分積分I	2	1～4年次	都市デザイン学部都市・交通デザイン学科	124	106	3.07
53	数理科目	微分積分II	2	1～4年次	都市デザイン学部都市・交通デザイン学科	99	97	3.07
54	数理科目	力学	2	1～4年次	都市デザイン学部都市・交通デザイン学科	164	137	2.46
55	統計科目	データサイエンスI/確率統計	2	1～4年次	都市デザイン学部材料デザイン工学科	151	146	2.59
56	数理科目	線形代数I	2	1～4年次	都市デザイン学部材料デザイン工学科	113	106	3.26
57	数理科目	線形代数II	2	1～4年次	都市デザイン学部材料デザイン工学科	96	94	3.35
58	数理科目	微分積分I	2	1～4年次	都市デザイン学部材料デザイン工学科	124	106	3.07
59	数理科目	微分積分II	2	1～4年次	都市デザイン学部材料デザイン工学科	99	97	3.17

理解度合計 173.06  
平均(理解度合計/54科目) 3.20