

平成20年度 公開講座実績計画

番号	学部等名	講座名	担当教員	受講対象者	開催期間	開催時間数	講習料	募集人員
1	法文学部	日本国憲法の現在Ⅲ	岡部悟朗	社会人	8/16～9/13 の各土曜日	7.5	3,600	50
2	法文学部	暮らしの変化とお金の流れ(仮題)	松川太一郎	社会人	8/23～9/27 の各土曜日	9	0	70
3	法文学部	なぜ外国語を学ぶのか？ －日本人にとっての外国語－	中筋健吉	高校生、一般市民	12/6	3	0	150
4	教育学部	端材でつくろう木のおもちゃ	寺床勝也	親子	6/22	4	0	50
5	教育学部	水彩による人物画制作	桶田洋明	絵画制作経験者	8/3	7	3,600	25
6	教育学部	学校カウンセリング基礎セミナー	関山 徹	教員、教育関係者	8/5～8/6	12	6,400	60
7	教育学部	授業に活かすコンピュータと インターネット	園屋高志	教員、教育関係者	8/7～8/8	12	6,400	35
8	教育学部	地域に“子ども世界”をつくる 子ども支援論講座(初級)	小林平造	成人、父母特に地域子 ども活動に関心のある方	10/24,12/11, 1/15,2/12	10	4,000	30
9	教育学部	地域に“子ども世界”をつくる 子ども支援論講座(中級)	小林平造	成人、父母特に地域子 ども活動に関心のある方	9/1,10/16, 11/6,1/29, 2/26	15	5,000	20
10	医学部	理学療法士・作業療法士のため のやさしい生体力学	木山良二	理学療法士・作業療法士等	6/21,7/5	6	3,200	30
11	医学部	スーマリハビリテーションの基本	石澤 隆	保健師、助産師、看護師、准看護師	7/26	6.5	5,400	50
12	医学部	Active Aging－リハビリテーションから 7まで－(霧島市)	二宮宏二	医師、看護師、保健師 理学療法士・作業療法士 ヘルパー、一般市民	8/3	6	5,200	100
13	医学部	高齢者の介護	吉田義弘	医療従事者、福祉関係者	8/23	5	5,000	40
14	医学部	A L S 療養者の在宅支援	中俣直美	看護職者	9/13	6.5	5,400	45
15	医学部	Active Aging－リハビリテーションから 7まで－(鹿児島市)	二宮宏二	医師、看護師、保健師 理学療法士・作業療法士 ヘルパー、一般市民	9/14	6	5,200	100
16	医学部	リハビリテーション看護－“最後までそ の人らしく”を支える－	丹羽さよ子	看護職者	9/27	6	5,200	26
17	医学部	Active Aging－リハビリテーションから 7まで－(那覇市)	二宮宏二	医師、看護師、保健師 理学療法士・作業療法士 ヘルパー、一般市民	11/9	6	5,200	100

18	歯学部	自分で守ろうお口の健康	鳥居光男	一般市民	11/22	2	0	100
19	工学部	超簡単ゲームプログラミング (仮題)	渡邊 睦	小・中・高・大・院生、社会人	11/15 頃	3	0	60
21	水産学部	第4回 海岸へ行こう	中村啓彦	小学生と保護者	10/18	8	実費	50人程度
22	生涯学習教育セ	大道仮説実験 1	松野 修	小学生以上と保護者	4/13,5/18 6/8,7/13	2	0	20組
23	生涯学習教育セ	分子模型づくり講座 (中級)	松野 修	小学3年～中学生と保護者	5/10,6/14,7/12	4.5	3,000	12組
24	生涯学習教育セ	地元学と地域づくり	小栗有子	垂水市民	6/7～6/8	20	8,000	20組
25	生涯学習教育セ	科学館で夏休み 親子孫夫婦で たのしい仮説実験講座 (1)	松野 修	小・中学生と保護者	8/6～8/9	6	3,200	40組
26	生涯学習教育セ	科学館で夏休み 親子孫夫婦で たのしい仮説実験講座 (2)	松野 修	小・中学生と保護者	8/20～8/23	6	3,200	40組
27	生涯学習教育セ	たのしい授業入門講座	松野 修	小・中・高の教員、社会人	8/25～8/26	5	5,000	50
28	生涯学習教育セ	篤姫と帯刀	原口 泉	一般市民	8/30	2	0	300
29	生涯学習教育セ	地域を支える食の安心安全 ワークショップー焼酎から考 えるー (鹿兒島ルネッサンス アカデミーブレ企画)	小栗有子	一般市民	8/30	6.5	3,400	30
30	生涯学習教育セ	地域を支える医療福祉ワーク ショップ (鹿兒島ルネッサンス アカデミーブレ企画)	小栗有子	一般市民	8/31,9/7	7	3,400	30
31	生涯学習教育セ	親子で冒険 かごしまの海と山	小栗有子	小学4年生以上と保護者	8/8,8/1 (2日間)	14	4,800	10組 (30人)
32	生涯学習教育セ	大道仮説実験 2	松野 修	小学生以上と保護者	10/11,11/8 12/13,1/10	2	0	20組
33	生涯学習教育セ	総計と行政改革ゼミナール (後期)	小栗有子	社会人	1/23,2/20,3/27	6	5,000	10
34	生涯学習教育セ	ファシリテーション研修 (1)	小栗有子	社会人	3/30	6	5,200	25
35	生涯学習教育セ	ファシリテーション研修 (2)	小栗有子	社会人	3/31	6	5,200	25
36	フロンティア研セ	FSRC 第6回公開講座「放射 線ってどんなもの？」	福德康雄	小・中学生、保護者 教員	8/9	4	0	20