処理日: 2014.8.25

(学生番号: 1029233942) 平成23年 4月 1日 入学 所

属 工学部 情報学科 計算機科学コース 名 森川 慎太郎 氏

±1			E 7	並 /=	出 14	E #
科 目 名 —— *** 全学共通科目 ***			区分	評価	単位	年 度
- A群(人文・社会科学系科目) -						
精神保健学基礎論 B (A群)	新宮	一成	選択	可	2	24後期
経済学基礎論A	梅澤	直樹	選択	可	2	23前期
視覚科学A(A群)	齋木		選択	可	2	24前期
視覚科学B(A群)	齋木		選択	優	2	23後期
国際技術協力入門 こころの科学入門I(A群)	木村	亮 由紀子 他	選択選択	可可	2 2	23前期 24前期
キャリアとしての戦略的起業論(A群)			選択	可	2	23前期
健康医療学概論(A群)		愼一 他	選択	可	2	23後期
, ,,				-		
- B群(自然科学系科目) -						
微分積分学 B	藤原		選択	優	4	23後期
線形代数学A	久保		選択	可一	2	23前期
線形代数学B		雅義	選択	可可	2 2	23後期
線形代数学続論 確率論基礎		道明 伸生	選択選択	合格	2	24前期 24前期
物理学基礎論A		泰明	選択	可	2	23前期
物理学基礎論B		修次	選択	良	2	23後期
熱力学	柏谷	悦章	選択	可	2	24後期
振動・波動論	松本	英治	選択	可	2	24後期
物理学実験	前川		選択	可	2	23後期
自然現象と数学	山本		選択	可一	2	23前期
情報と社会(B群)		克己 他	必修	可	2	24前期
微分積分学 A 微分積分学続論 I - ベクトル解析	藤井稲堤	慎一 道明	選択選択	良可	4 2	26前期 25後期
版の模の子続端エ・ベクトル解析 数理論理学B	位本		選択	優	2	25後期
微分積分学続論11 - 微分方程式	梅田		12311	不受験		2019990
PW 22 1 25 2 WOODING PW 22 22 1 T T V	1914	,		1 200		
- C群(外国語科目) -						
< 英語 >						
英語IA		哲春	選択	優	1	23前期
英語IA		美樹	選択	優	1	23前期
英語IB 英語IB		哲春 美樹	選択選択	優良	1	23後期 23後期
英語IA		天団 , ブライアン	選択	良	1	24前期
英語IIB		耕司	選択	可	1	24後期
< フランス語 >						
フランス語IA(文法)		正満	選択	可	1	23前期
フランス語 IB (文法)	西山		選択	可一	1	24前期
フランス語IA(実習)		ヤミナ ヤミナ	選択選択	可優	1	23前期 23後期
フランス語 I B (実習)	月小	1/27	过机	変	'	ムリタ条列
- D群(保健体育科目) -						
スポーツ実習IA	松原	光恵	選択	良	1	23前期
運動科学	神﨑	素樹		不合格		
運動の生理学	神﨑			不合格		
運動のしくみ	久代	恵介		不受験		
*** 学部科目(専門) ***						
- 必修科目 -						
計算機アーキテクチャ 1	髙木	直史	必修	良	2	24後期
プログラミング言語		<u>二</u>	必修	優	2	25前期
計算機科学実験及演習 1	田島	敬史 他	必修	優	1	24前期
計算機科学実験及演習 2		敬史 他	必修	優	2	24後期
情報理論		豊明	必修	優	2	24前期
計算機科学実験及演習 4		雅之他	必修	良	3	25後期
計算機科学実験及演習3		雅之他	必修	優可	4	25前期
ソフトウェア工学 情報と職業	馬引	章博他	必修	可 優	2 2	25後期 24前期
旧報⊂概果 コンピュータネットワーク		男 他 寿男 他	必修	可	2	24前期
特別研究 1		认为他 氟 淳	必修	合格	2	26前期
	/-					
- 選択科目 -						
工業数学A2		佳正	選択	可	2	25前期
基礎情報処理演習	舩富		選択	優	1	23前期
エレクトロニクス入門		正博	選択	可	2	24前期
電気回路と微分方程式		康仁 他	選択	良可	2	25前期
	엄마	修一	選択	可	2	24後期
グラフ理論 計算機マーキテクチャ?		古由	; !!!	ਜ਼	2	ンドサポー
計算機アーキテクチャ 2	髙木	直史 一義 他	選択	可可	2	25前期 26前期
	髙木 高木	直史 一義 他 一雄	選択選択	可可良	2 2 2	25前期 26前期 25後期

平成27年 3月24日 卒業見込

		4回生				
科 目 名		区分	評価	単 位	年 度	
線形計画	福嶋雅夫	選択	優	2	23後期	
論理回路	髙木 直史 他	選択	良	2	24前期	
データベース	吉川正俊他	選択	可一	2	26前期	
コンパイラ オペレーティングシステム	田島 敬史 他山本 章博	選択	可白	2 2	24後期	
オペレーティングシステム 言語・オートマトン	出本 草博 岩間 一雄	選択選択	良 良	2	26前期 24後期	
集積システム入門	高木 一義	選択	良	2	25後期	
情報システム	田中克己他	選択	良	2	25後期	
計算機科学概論	佐藤 雅彦 他	選択	優	2	23前期	
数理工学概論	林 和則 他	選択	優	2	23前期	
アルゴリズムとデータ構造入門	奥乃 博	選択	可	2	23後期	
人工知能	石田 亨他	選択	可	2	25前期	
ヒューマンインタフェース	石田 亨他	選択	優	2	25後期	
生命情報学	阿久津 達也 他	選択	優	2 2	25後期	
パターン認識と機械学習 電子回路	山本 章博 他杉山 和彦 他	選択	可不受験	2	25後期	
通信基礎論	村田英一他		不受験			
確率と統計	田中利幸		不受験			
信号とシステム	林和則		不合格			
数理解析	吉川 仁他		不受験			
科学技術英語演習	西 正之		履鈡			
*** *** *** ***						
*** 教職・その他科目 ***						
- その他科目 -	喜多 一	他	優	2	23前期	
Physical Computing 入門	音夕 一	16	1変		ム別期	
■ ▶ ★ ■		Δ.	計		24	
■参考■ 卒業要件充足状況 ※この表は参考です。必ず卒業要件と照合し	確認して下さい。	合	計	1	34	
内 訳 要卒単位 修得単位 不足		訳	要卒単位	修得単位	不足単位	
Δ 群全計 16-16 16	ı		ı	I	ı I	

A群合計 16-16 第一外国語(英語) 6-6 6 第二外国語 4-4 4 D群 0-4 B群(必修) 2 2 B群(指定科目) 0 32 B群合計 28 34 学部 (特別研究)必修 5 2 -3* 学部科目(必修) 22 22 学部(指定科目計) 66 71 合計 134 132 -2*

評語:優(A)=100~80点、良(B)=79~70点、可(C)=69~60点 (医学部、薬学部、情報学研究科の場合、秀=100~90点、優=89~80点、良=79~70点、可=69~60点)

括弧内の数値は卒業要件単位に明示的に加算されない単位です。 不足単位欄の「*」は、卒業要件を充足していないことを示します。