	担当教員名	科目名	設置学科·専 攻	School	Instructor	Subject	Evaluation Method
1	荒金 直人	国際交流セミナーII	総合科目	General Course	ARAKANE, Naoto	CROSS-CULTURAL UNDERSTANDING 2	Class participation marks
2	ディル, ジョナサン	テクニカル・コミュニケー ション II	総合科目	General Course	DIL, Jonathan	TECHNICAL COMMUNICATION 2	Report
3	井本 由紀	科学技術文化特論	総合科目	General Course	IMOTO, Yuki	SCIENCE, TECHNOLOGY AND CULTURE	Class participation marks
4	見上 公一	科学技術思想史	総合科目	General Course	MIKAMI, Koichi	HISTORY OF IDEAS, SCIENCE AND TECHNOLOGY	Report Class participation marks
5	小原 京子	テクニカル・コミュニケー ション Ⅱ	総合科目	General Course	OHARA, Kyoko	TECHNICAL COMMUNICATION 2	Class participation marks Other (In-class report)
6	齋藤 潤	MACROECONOMIC DEVELOPMENTS A ND ECONOMIC PO LICY IN JAPAN	総合科目	General Course	SAITO, Jun	MACROECONOMIC DEVELOPMENTS AND ECONOMIC POLICY IN JAPAN	Report
7	横山 由広	国際交流セミナーII	総合科目	General Course	YOKOYAMA, Yoshihiro	CROSS-CULTURAL UNDERSTANDING 2	Class participation marks
8	土居 信英 堀田 耕司	進化生物学特論	基礎理工学 専攻	School of Fundamental Science Technology	DOI, Nobuhide HOTTA, Kohji	ADVANCED TOPICS IN EVOLUTIONARY BIOLOGY	Class participation marks
9	藤谷 洋平	古典流体の緩和過程	基礎理工学 専攻	School of Fundamental Science Technology	FUJITANI, Youhei	RELAXATION PROCESS OF CLASSICAL FLUIDS	Report
	舟橋 啓 榊原 康文	システムバイオロジー特 論	基礎理工学 専攻	School of Fundamental Science Technology	FUNAHASHI, Akira SAKAKIBARA, Yasubumi	TOPICS IN SYSTEMS BIOLOGY	Report
11	西村 康宏	高エネルギー物理学	基礎理工学専攻	School of Fundamental Science Technology	NISHIMURA, Yasuhiro	HIGH ENERGY PHYSICS	Report
12	岡 浩太郎	神経細胞の物理化学	基礎理工学	School of Fundamental Science Technology	OKA, Kotaro	PHYSICAL CHEMISTRY FOR NEUROBIOLOGY AND CELL PHYSIOLOGY	Report
13	白濱 圭也	低温物理学	基礎理工学専攻	School of Fundamental Science Technology	SHIRAHAMA, Keiya	LOW TEMPERATURE PHYSICS	Report

担当教員名	科目名	設置学科·専 攻	School	Instructor	Subject	Evaluation Method
14 石上 玄也	宇宙探査工学	総合デザイン 工学専攻	School of Integrated Design Engineering	ISHIGAMI, Genya	SPACE EXPLORATION ENGINEERING	Report
石榑 崇明/磯部 徹彦/片山 靖/ 藤原 忍/緒明 佑 哉/山本 崇史	機能デザイン工学	総合デザイン 工学専攻	School of Integrated Design Engineering	ISHIGURE, Takaaki ISOBE, Tetsuhiko KATAYAMA, Yasushi FUJIHARA, Shinobu OAKI, Yuya YAMAMOTO, Takashi	DESIGN ENGINEERING OF FUNCTION IN MATERIALS	Report
16 久保 亮吾	システムエレクトロニクス 特論	総合デザイン工学専攻	School of Integrated Design Engineering	KUBO, Ryogo	ADVANCED SYSTEM ELECTRONICS	Report Class participation marks
17 森田 寿郎	メカニカル・インタフェー ス・デザイン	総合デザイン 工学専攻	School of Integrated Design Engineering	MORITA, Toshio	MECHANICAL INTERFACE DESIGN	Class participation marks
18 澤田 達男	流れ場への数理的アブローチ	総合デザイン 工学専攻	School of Integrated Design Engineering	SAWADA, Tatsuo	MATHEMATICAL AND PHYSICAL METHODS IN FLUID DYNAMICS	Other (In-class report)
19 杉浦 壽彦	カオスカ学応用論	総合デザイン 工学専攻	School of Integrated Design Engineering	SUGIURA, Toshihiko	APPLIED CHAOTIC DYNAMICS	Report
20 寺川 光洋	レーザプロセシング	総合デザイン 工学専攻	School of Integrated Design Engineering	TERAKAWA, Mitsuhiro	LASER PROCESSING	Report
21 津田 裕之	光ネットワークシステム	総合デザイン 工学専攻	School of Integrated Design Engineering	TSUDA, Hiroyuki	OPTICAL NETWORK SYSTEM	Class participation marks
22 閻 紀旺	超精密加工計測	総合デザイン 工学専攻	School of Integrated Design Engineering	YAN, Jiwang	ULTRAPRECISION MACHINING AND METROLOGY	Report
23 荒井 規允	計算ソフトマター特論	開放環境科学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	ARAI, Noriyoshi	ADVANCED COURSE OF COMPUTATIONAL SOFT MATTER	Report Class participation marks
24 奥田 知明/藤平	大気環境科学	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	FUJIHIRA, Keita OKUDA, Tomoaki	ATMOSPHERIC AND ENVIRONMENTAL SCIENCE	Class participation marks

担当教員名	科目名	設置学科·専 攻	School	Instructor	Subject	Evaluation Method
井手口 恒太/加 25 賀 陽介/坂崎 尚 生	ネットワークセキュリティ	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	IDEGUCHI, Kota KAGA, Yosuke SAKAZAKI, Hisao	NETWORK SECURITY	Report Class participation marks
今井 潤一/栗原 聡/鈴木 秀男/ 枇々木 規雄/増田 靖/松川 弘明/山口 高平/山田 秀/松浦 峻	オープンシステムマネジ メント同演習	開放環境科学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	IMAI, Junichi KURIHARA, Satoshi SUZUKI, Hideo HIBIKI, Norio MASUDA, Yasushi MATSUKAWA, Hiroaki YAMAGUCHI, Takahira YAMADA, Shu MATSUURA, Shun	OPEN SYSTEMS MANAGEMENT: LECTURE AND EXERCISES	Class participation marks
27 松川 弘明/稲田周平/志田 敬介	インダストリアル・エンジ ニアリング特論	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	INADA, Shuhei MATSUKAWA, Hiroaki SHIDA, Keisuke	INDUSTRIAL ENGINEERING	Other (In-class report)
28 井上 京子	公共空間とコミュニケー ション	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	INOUE, Kyoko	PUBLIC SPACE AND COMMUNICATION	Report
29 金子 晋丈	ネットワークサービス特論	開放環境科学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	KANEKO, Kunitake	ADVANCED COURSE ON NETWORK SERVICES	Class participation marks Other (In-class presentation and report submission)
30 風間 宏樹/重松 瑞樹	建築構造デザイン学	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	KAZAMA, Hiroaki SHIGEMATSU, Mizuki	BASIS OF STRUCTURAL DESIGN	Report Class participation marks
31 栗原 聡	人工知能と複雑ネット ワーク	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	KURIHARA, Satoshi	ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND COMPLEX NETWORK	Report Class participation marks
32 増田 靖	確率的システムのモデ リングと分析	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	MASUDA, Yasushi	MODELING AND ANALYSIS OF STOCHASTIC SYSTEMS	Class participation marks
33 松川 弘明	オペレーションズ・マネジメント	開放環境科学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	MATSUKAWA, Hiroaki	OPERATIONS MANAGEMENT	Report Class participation marks
34 松谷 宏紀	分散システム特論	開放環境科学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	MATSUTANI, Hiroki	DISTRIBUTED SYSTEMS	Class participation marks

	担当教員名	科目名	設置学科·専 攻	School	Instructor	Subject	Evaluation Method
35	小原 京子/斎藤 博昭	自然言語処理特論	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	OHARA, Kyoko SAITO, Hiroaki	ADVANCED COURSE ON NATURAL LANGUAGE PROCESSING	OHARA : Other (In-class report) SAITO : Report
36	大槻 知明	アドホック・センサネット ワーク	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	OTSUKI, Tomoaki	AD HOC AND SENSOR NETWORK	Report
37	ラドヴィッチ, ダルコ	サステナブル建築・都市特論	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	RADOVIC, Darko	ADVANCED COURSE ON SUSTAINABLE ARCHITECTURE AND CITIES	Report Class participation marks
38	杉浦 裕太	実世界インタラクティブシステム	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	SUGIURA, Yuta	REAL WORLD INTERACTIVE SYSTEM	Report
39	鈴木 秀男	応用統計解析特論	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	SUZUKI, Hideo	APPLIED STATISTICAL ANALYSIS	Other (Quiz, Problem 1-3 (and 4))
40	高野 直樹/竹村 研治郎/深潟 康 二/松尾 亜紀子 /泰岡 顕治/安 藤 景太/ペング, リニュウ/荻原 直道	応用力学·計算力学 特論第 2	開放環境科学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	TAKANO, Naoki TAKEMURA, Kenjiro FUKAGATA, Koji MATSUO, Akiko YASUOKA, Kenji ANDO, Keita PENG, Linyu OGIHARA, Naomichi	ADVANCED COURSE IN APPLIED AND COMPUTATIONAL MECHANICS 2	Report
41	竹村 研治郎	アクチュエータ工学特 論	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	TAKEMURA, Kenjiro	ADVANCED ACTUATOR ENGINEERING	Report
42	寺岡 文男	ネットワーク工学特論	開放環境科学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	TERAOKA, Fumio	ADVANCED COURSE ON NETWORK ENGINEERING	Report
43	山田 秀	総合的品質管理特論	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	YAMADA, Shu	ADVANCED COURSE ON TOTAL QUALITY MANAGEMENT	Class participation marks
44	山崎 信行	マイクロプロセッサアーキ テクチャ特論	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	YAMASAKI, Nobuyuki	MICROPROCESSOR ARCHITECTURE	Semester-end examination
45	泰岡 顕治	分子動力学特論	開放環境科 学専攻	School of Science for Open and Environmental Systems	YASUOKA, Kenji	ADVANCED COURSE OF MOLECULAR DYNAMICS	Class participation marks