

(様式2)

授業科目の概要について

学校名:	東京海洋大学
課程名:	海洋科学技術研究科食品流通安全管理 専攻 博士前期課程

要件該当授業時数:	40単位
要件該当授業時数/総授業時数:	85%

分類	科目名	配当年次	単位数	企業等	双方向	実務家	実地	担当教員・実務家名	教員・実務家の所属
必修	食品流通安全管理システム概論	1	1		○			濱田 奈保子	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	食の安全安心と消費者	1	1			○		新谷 喜久夫	東都生活協同組合
自由選択	HACCPシステムⅠ	1	1			○		松本 隆志	東京海洋大学海洋生命科学部(実務家教員)
自由選択	HACCPシステムⅡ	1	1			○		松本 隆志	東京海洋大学海洋生命科学部(実務家教員)
自由選択	食品衛生化学	1	1					小林 征洋	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	食品微生物要論	1	1		○			木村 凡	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	農畜産物品質安全管理論	1	1			○		栗本 まさ子	農林水産省
自由選択	水産物品質安全管理論	1	1					舞田 正志	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	食品製造での品質管理の実際	1	1			○		石川 裕	味の素AGF(株)
自由選択	ロジスティクス総論	1	1	○	○			黒川 久幸	東京海洋大学 海洋工学部
自由選択	食品流通論	1	1		○			中川 雄二	東京海洋大学 海洋工学部
自由選択	食品ロジスティクスの実際	1	1	○		○		石川 裕	味の素AGF(株)
自由選択	食品トレーサビリティ論	1	1		○			小川 美香子	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	食料国際流通論	1	1					婁 小波	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	財務会計	1	1		○			森谷 智子	嘉悦大学
自由選択	企業法務	1	1		○			森谷 智子	嘉悦大学
自由選択	リスク管理論	1	1			○		大谷 敏郎	国立研究開発法人農研機構 食品総合研究所
自由選択	リスク分析論	1	1					田中 栄次	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	食品安全行政と食品関連法規	1	1			○		松本 隆志	東京海洋大学海洋生命科学部(実務家教員)
自由選択	食品情報論	1	1					小川 美香子	東京海洋大学 海洋生命科学部
必修	コミュニケーション論	1	1		○			生天目 知美	東京海洋大学 海洋工学部
必修	自己開発プラン	1	1		○			濱田 奈保子	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	疫学	1	1		○			井上 泉	東京海洋大学 保健管理センター

自由選択	情報技術論	1	1		○			小川 美香子	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	統計的意思決定論	1	1					田中 栄次	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	食品流通安全管理ケース演習Ⅰ	1	1		○			小川 美香子	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	食品流通安全管理ケース演習Ⅱ	1	1		○			山口 治子	愛知大学
自由選択	食品流通安全管理ケース演習Ⅲ	1	1		○	○		金谷 克彦	味の素AGF(株)
自由選択	食品流通安全管理ケース演習Ⅳ	1	1		○	○		森田 満樹, 岡崎 恵美子	一般社団法人 FOOD COMMUNICATION COMPASS
自由選択	食品流通安全管理ケース演習Ⅴ	1	1		○	○		湯川 剛一郎	湯川食品科学技術士事務所
自由選択	食品流通安全管理ケース演習Ⅵ	1	1					舞田 正志	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	食品流通安全管理ケース演習Ⅶ	1	1		○			中川 雄二	東京海洋大学 海洋工学部
自由選択	HACCPシステム演習	1	1		○	○		松本 隆志	東京海洋大学海洋生命科学部(実務家教員)
自由選択	食品危害モニタリング法演習	1	1				○	濱田 奈保子 小林 征洋	東京海洋大学 海洋生命科学部
自由選択	食品生産・製造地調査	1	1				○	岡崎 恵美子, 小川 美香子	東京海洋大学 海洋生命科学部
必修	食品流通安全管理システム研究	2	4		○			専攻分野各教員	東京海洋大学
必修	次世代モデル研究	2	4		○			専攻分野各教員	東京海洋大学
自由選択	食品安全マネジメントシステム論	2	4	○	○	○		石岡 義之, 田尻 守	(株)日本環境認証機構
合計:	38科目							47	単位

* 申請する課程で受講可能な全ての科目について記入してください。

* 「企業等」、「双方向」、「実務家」、「実地」の欄に○を付けた科目については、要件に該当することを明記したシラバスを添付してください。