

平成30年度前期(Iaクォーター)時間割表(4月11日~6月8日)

水産学研究科1年

時 限	学 年	月 曜 日		火 曜 日		水 曜 日		木 曜 日		金 曜 日	
		科 目	担当教員	科 目	担当教員	科 目	担当教員	科 目	担当教員	科 目	担当教員
1 時 限	1			Conservation of Aquatic Environment	吉川前田宇野 31			Fisheries Food Sciences	木村上西進藤加藤 31	Conservation of Aquatic Environment	吉川前田宇野 31
2 時 限	1	Fisheries Food Sciences	木村上西進藤加藤 31	Fisheries and Fisheries Sciences	ミゲル 21					Fisheries and Fisheries Sciences	ミゲル 21
3 時 限	1	Fisheries Economics	佐野佐久間鳥居 31					Fisheries Economics	佐野佐久間鳥居 31		
4 時 限	1			水産業の課題と未来	横山(オムニバス) 11	実用英語 S	松元(非常勤) 11	ビジネスツール特別実習	非常勤進藤 31	水産業の課題と未来	横山(オムニバス) 11
5 時 限	1			留学生日本語	ミゲル			ビジネスツール特別実習	非常勤進藤 31		

Ia、Ibクォーター

修士研究ゼミ	主指導
水圏科学特別指導	分野教員
水産資源科学特別指導	分野教員
食品生命科学特別指導	分野教員
水産経済学特別指導	分野教員
水圏環境保全学特別指導	分野教員
リーディングコースI	指導教員
英文輪読I	分野教員

集中開講科目

高度分析・調査実習SSC	鳥居・佐久間・佐々木 (I期)
洋上技術特別実習※1	内山

※1 かがしま丸の航海計画を参照

随時開講科目: 1年前期~2年後期(I、II、III、IV期)

水産学特別セミナー	教育委員長
インターンシップ	インターンシップ・就職委員長
洋上特別実習※2	幅野・指導教員

※2 南星丸の航海計画を参照

※集中開講科目、随時開講科目は上限単位(16単位)に含まれません。

※随時開講科目の登録について
Iaクォーターで履修登録を行えば、IV期までの履修登録が自動的に完了しますので、各期で登録する必要はありません。履修登録をした後に、その科目を受講をしない場合には、履修登録を取り下げる必要はなくGPAにも影響しません。II期以降に新たに受講を希望する場合には、学生係の窓口に直接相談をして下さい。