

# 平成31年度(2年次春・夏ターム, 札幌キャンパス) 水産学部専門科目授業時間割

曜日	講時	春ターム				夏ターム				1学期(春・夏)開講科目
		海洋生物科学科	海洋資源科学科	増殖生命科学科	資源機能化学科	海洋生物科学科	海洋資源科学科	増殖生命科学科	資源機能化学科	他学部開講科目
月	1									
	2									
	3	実験統計学 (和田) <b>S2</b>				海洋生物科学 I (工藤(秀)) <b>S1</b>		微生物学 (澤辺) <b>S2</b>		
	4									
	5									【教職科目】 教育学
火	1									
	2									
	3	水圏生物学 (河合) <b>環境D201</b>				水産物理学入門 (清水(晋)) <b>E301</b>				
	4									
	5									【学芸員科目】 博物館資料保存論
水	1									【学芸員科目】 博物館概論
	2									
	3	基礎生態学 (西村) <b>N302</b>		有機化学 (安藤) <b>E310</b>				生化学 I (別府) <b>E310</b> ※8月6日のみ <b>S2</b>		
	4									
	5									【教職科目】 教科教育法 (理科 I)
木	1									
	2									
	3	海洋学入門 (上野) <b>環境D201</b> ※6月6日のみ <b>S2</b>				水産資源各論 (高津) <b>S2</b>				
	4									
	5									【教職科目】 教育心理学
金	1									
	2									
	3	水産生物化学 (佐伯) <b>環境D201</b>				【夏ターム前半 (6/21~7/12)】 基礎水産資源学 (松石) <b>大講堂</b>				
	4									
	5									【学芸員科目】 博物館資料論

学部共通科目

学科基盤型科目

注意事項 ○全学教育科目については、全学教育科目授業時間割で確認してください。

○他学科の学科基盤型科目を選択科目として履修できます。ただし、授業日程が重複している複数科目を同時に履修することはできません。

○講義室について：「環境D201」は「環境科学院D201大講義室」です。

1 講時	8:45~10:15
2 講時	10:30~12:00
3 講時	13:00~14:30
4 講時	14:45~16:15
5 講時	16:30~18:00