

ردیف	پارامتر مورد اندازه گیری یا نوع عملیات	نام دستگاه یا فرآیند	ماهیت نمونه	زمان پاسخگویی	هزینه آزمایش (ریال)	توضیحات
۱	اندازه گیری پروتیین نمونه	کجدال	لاشه ماهی یا غذا	۱۰ نمونه در ۲ روز	۳۵۰۰۰۰	
۲	اندازه گیری چربی نمونه	سوکسله	لاشه ماهی یا غذا	۱۰ نمونه در ۲ روز	۵۵۰۰۰	
۳	اندازه گیری رطوبت نمونه	آون	لاشه ماهی یا غذا	۱۰ نمونه در ۱ روز	۲۵۰۰۰	
۴	هدایت الکتریکی	هدایت سنج دیجیتال	آب	۱ روز	۱۰۰۰۰	
۵	pH	pH متر پرتابل	آب	۱ روز	۱۰۰۰۰	
۶	سختی کل	تیتراسون با EDTA	آب	۱ روز	۷۰۰۰۰	
۷	اکسیژن محلول DO	اکسیژن متر	آب	۱ روز	۳۰۰۰۰	
۸	نمونه برداری از بافت های مختلف ماهی		ماهی	۱ روز	۱۰۰۰۰	
۹	رنگ آمیزی بافت	رنگ آمیزی معمولی	ماهی	یک هفته	۳۵۰۰۰	
۱۰	خون گیری و تهیه سرم خون ماهی		ماهی	۱ روز	۲۰۰۰۰	
۱۱	تهیه اسمیر و شمارش افتراقی سلولهای خونی	تهیه اسمیر - رنگ آمیزی - مشاهده میکروسکوپی	ماهی	یک هفته	۶۵۰۰۰	
۱۲	شمارش گلبولهای سفید (WBC)	تهیه اسمیر - رنگ آمیزی - مشاهده میکروسکوپی	ماهی	یک هفته	۴۰۰۰۰	
۱۳	شمارش گلبولهای قرمز (RBC)	لام نئو بار	ماهی	یک هفته	۴۰۰۰۰	
۱۴	اندازه گیری هماتوکریت ماهیان PCV	میکروهماتوکریت	ماهی	۱ روز	۳۰۰۰۰	
۱۵	عکسبرداری و فیلمبرداری از اسلایدهای بافتی و نمونه های ریز یا میکروسکوپی	Monitoring system			۱۰۰۰۰	

به ازای هر دانشجو	۵۰۰۰۰۰				برگزاری دوره های آموزشی کوتاه مدت مدیریت تغذیه و پرورش	۱۶
	۲۵۰۰۰۰		مطابق روش استاندارد	آبی	شمارش کلی باکتریها	۱۷
	۱۵۰۰۰۰		کشت میکروبی	آبی	تعیین بار میکروبی CFU	۱۸
	۲۵۰۰۰۰	ماهی	کشت - تهیه لام - مشاهده میکروسکوپی		قارچ های بیماری زا	۱۹
	۳۰۰۰۰۰	ماهی	کشت، خالص سازی - تست تفریقی - رنگ آمیزی		باکتریهای بیماری زا	۲۰
	۱۰۰۰۰۰	ماهی	لام مرطوب مشاهده میکروسکوپی مستقیم		انگل های پوستی	۲۱
	۲۰۰۰۰۰	ماهی			شناسایی بیماریهای انگلی	۲۲
	۱۰۰۰۰۰	آبی	لام مرطوب مشاهده میکروسکوپی مستقیم		انگل های آبششی	۲۳
	۱۰۰۰۰۰	ماهی	لام مرطوب - مشاهده میکروسکوپی مستقیم		انگل های چشم	۲۴
	۱۵۰۰۰۰۰	ماهی	فیکس با فیکساتور تهیه لام		انگل های داخل روده	۲۵
	۲۵۰۰۰۰	آبی	کشت وجداسازی پرگنه		جداسازی باکتری و شناسایی جنس	۲۶
	۱۸۰۰۰۰	آبی	کشت - تهیه لام - مشاهده میکروسکوپی		قارچ های ساپروفیت	۲۷

آموزش و تشریح در کارگاه وموزه ادوات صید	۲۸			۱ ساعت	۲۵۰۰۰	به ازای هر دانشجو
آموزش و تشریح سیستماتیک ماهیان	۲۹			۱ ساعت	۲۵۰۰۰	به ازای هر دانشجو
نگهداری بچه ماهی در اکواریوم جهت آزمایشات سم شناسی و..	۳۰			۱ هفته	۳۵۰۰۰۰	با هزینه هوادمی
پرورش بچه ماهی(سردابی، گرمابی،خاویاری) در وانهای فایبرگلاس	۳۱			۸ هفته	۱۰۰۰۰۰۰	منهای هزینه های تغذیه و تنظیم دما و هوادمی در هر وان

\*: در صورت نیاز به اعزام کارشناس از طرف دانشگاه وانجام آزمون در محل، هزینه ایاب و ذهاب مطابق تعرفه به مبالغ فوق افزوده می گردد.

\*\* مبالغ قید شده طبق تعرفه سال ۱۳۹۳ می باشد و در صورت نیاز، هزینه مراحل آماده سازی نمونه به مبالغ فوق افزوده می شود.