

تقویم آزمونهای مهارت ۱۴۰۳

VF-۰۵۵

شماره ویرایش: ۰۶

تاریخ صدور: ۰۲/۱۱/۰۷

تاریخ آخرین ویرایش: ۱۴۰۳/۱۰/۰۵

این برنامه بر اساس تعداد درخواستهای واصله و بهترین تخمین از زمان تهیه اقلام آزمون تدوین شده است و امکان تغییر آن براساس تعداد متقاضیان و در دسترس بودن اقلام آزمون وجود دارد.

	کدبندی رنگی:
الگوی برنامه ریزی شده	
الگوی برگزار شده	
الگوی لغو شده	

زمان اجرا										معرفی الگو				
ردیف	حوزه های مرتبط	دسته بندی	نوع برگزاری	نام الگو	اردبیل	خرمآباد	بندر	مرند	شهریار	مهر	آب ان	آذر	دی	بهمن
۱	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	اجماع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در آب آشامیدنی										
۲	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی درآرد										
۳	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در سرکه										
۴	خوراک انسان/دام	مایکوتوکسین	با ماده مرجع	اندازه گیری زیرالنون در روغن										
۵	خوراک انسان/دام	ریزمغذی ها	با ماده مرجع	اندازه گیری آمینواسیدها در مکمل خوراک دام										
۶	خوراک انسان/دام	سایر آلاینده ها	با ماده مرجع	اندازه گیری PAHها در روغن										
۷	خوراک انسان/دام	سایر آلاینده ها	با ماده مرجع	اندازه گیری ازت فرار در ماهی										
۸	خوراک انسان/دام	میکروبی	با ماده مرجع	شمارش کلی میکرو اورگانیزمها در محصولات لبنی										
۹	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	اجماع/با ماده مرجع	تعیین پارامترهای شیمیایی در سه نوع سنگ معدن آهن Fe(T)/FeO/SiO ₂ /CaO/MgO/MnO/K ₂ O/Al ₂ O ₃ /S/P/TiO ₂										
۱۰	خوراک انسان/دام	باقیمانده داروهای دامی	با ماده مرجع	اندازه گیری کلرامفنیکل در شیر										

تقویم آزمونهای مهارت ۱۴۰۳

VF-۰۵۵

شماره ویرایش: ۰۶

تاریخ صدور: ۰۲/۱۱/۰۷

تاریخ آخرین ویرایش: ۱۴۰۳/۱۰/۰۵

این برنامه بر اساس تعداد درخواستهای واصله و بهترین تخمین از زمان تهیه اقلام آزمون تدوین شده است و امکان تغییر آن براساس تعداد متقاضیان و در دسترس بودن اقلام آزمون وجود دارد.

	کدبندی رنگی:
الگوی برنامه ریزی شده	
الگوی برگزار شده	
الگوی لغو شده	

زمان اجرا										معرفی الگو				
ردیف	حوزه های مرتبط	دسته بندی	نوع برگزاری	نام الگو	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن
۱۱	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع/PAD	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در آبمیوه										
۱۲	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع/PAD	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در سوسیس										
۱۳	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در شیرمایع										
۱۴	خوراک انسان/دام	مایکوتوکسین	با ماده مرجع	اندازه -گیری آفلاتوکسین B و G در مغزهای خوراکی										
۱۵	خوراک انسان/دام	مایکوتوکسین	با ماده مرجع	اندازه -گیری اکراتوکسین A در قهوه										
۱۶	خوراک انسان/دام	آلاینده های فلزی	با ماده مرجع	اندازه گیری فلزات سنگین در ماهی										
۱۷	خوراک انسان/دام	افزودنی ها	با ماده مرجع	اندازه -گیری نگهدارنده ها در نوشیدنی										
۱۸	خوراک انسان/دام	سایر آلاینده ها	با ماده مرجع	اندازه -گیری نیترات در سبزیجات										
۱۹	کشاورزی	برگ	اجماع/با ماده مرجع	اندازه گیری NPK و ریزمغذی ها در برگ Mo, N, P, K, S, Ca, Mg, Fe, Mn, Cu, B										
۲۰	کشاورزی	کود	با ماده مرجع	اندازه گیری مقدار فسفر، پتاسیم و نیتروژن، کربن آلی و گوگرد و رطوبت در کود										
۲۱	معدنی	متالورژی	اجماع	تعیین پارامترهای شیمیایی آهن اسفنجی Fe(T)/Fe(Metal)/SiO ₂ /CaO/MgO/MnO/K ₂ O/Al ₂ O ₃ /S/P/TiO ₂										
۲۲	معدنی	متالورژی	اجماع	تعیین پارامترهای شیمیایی گندله آهن Fe(T)/FeO/SiO ₂ /CaO/MgO/MnO/K ₂ O/Al ₂ O ₃ /S/P/TiO ₂										
۲۳	معدنی	متالورژی	اجماع	تعیین پارامترهای شیمیایی کنسانتره آهن Fe(T)/FeO/SiO ₂ /CaO/MgO/MnO/K ₂ O/Al ₂ O ₃ /S/P/TiO ₂										

تقویم آزمونهای مهارت ۱۴۰۳

VF-۰۵۵

شماره ویرایش: ۰۶

تاریخ صدور: ۰۲/۱۱/۰۷

تاریخ آخرین ویرایش: ۱۴۰۳/۱۰/۰۵

این برنامه بر اساس تعداد درخواستهای واصله و بهترین تخمین از زمان تهیه اقلام آزمون تدوین شده است و امکان تغییر آن براساس تعداد متقاضیان و در دسترس بودن اقلام آزمون وجود دارد.

	کدبندی رنگی:
الگوی برنامه ریزی شده	
الگوی برگزار شده	
الگوی لغو شده	

زمان اجرا										معرفی الگو				
ردیف	حوزه های مرتبط	دسته بندی	نوع برگزاری	نام الگو	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن
۲۴	خوراک انسان/دام	باقیمانده داروهای دامی	با ماده مرجع/PAD	اندازه گیری کلرامفنیکل در شیر										
۲۵	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	اجماع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در خوراک دام (چربی، پروتئین، رطوبت، خاکستر)										
۲۶	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در پنیر										
۲۷	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در شیر خشک/پودر شیر										
۲۸	خوراک انسان/دام	مایکوتوکسین	با ماده مرجع	اندازه-گیری زیرالنون در غلات										
۲۹	خوراک انسان/دام	آلاینده های فلزی	با ماده مرجع	اندازه-گیری فلزات سنگین در چای										
۳۰	خوراک انسان/دام	روغنها و چربیها	با ماده مرجع	اندازه گیری استرولها در روغن										
۳۱	خوراک انسان/دام	روغنها و چربیها	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در روغن										
۳۲	خوراک انسان/دام	روغنها و چربیها	با ماده مرجع	تعیین پروفایل اسید چرب در روغن										
۳۳	خوراک انسان/دام	تعیین اصالت	با ماده مرجع	شناسایی توالی های تراریختگی										
۳۴	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	با ماده مرجع	اندازه گیری سرب و روی و نقره در سنگ معدن										

تقویم آزمونهای مهارت ۱۴۰۳

VF-۰۵۵

شماره ویرایش: ۰۶

تاریخ صدور: ۰۲/۱۱/۰۷

تاریخ آخرین ویرایش: ۱۴۰۳/۱۰/۰۵

این برنامه بر اساس تعداد درخواستهای واصله و بهترین تخمین از زمان تهیه اقلام آزمون تدوین شده است و امکان تغییر آن براساس تعداد متقاضیان و در دسترس بودن اقلام آزمون وجود دارد.

الگوی برنامه ریزی شده		کدبندی رنگی:
الگوی برگزار شده		
الگوی لغو شده		

زمان اجرا										معرفی الگو				
تیم	دی	آذر	آبان	مهر	شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	نام الگو	نوع برگزاری	دسته بندی	حوزه های مرتبط	ردیف
										اندازه- گیری شیرین- کننده -های مصنوعی در نوشیدنی	با ماده مرجع	افزودنی ها	خوراک انسان/دام	۳۵
										اندازه گیری رنگهای مصنوعی در محصولات قنادی	با ماده مرجع	افزودنی ها	خوراک انسان/دام	۳۶
										اندازه -گیری آفلاتوکسین M۱ در شیر خشک/پودر شیر	با ماده مرجع	مایکوتوکسین	خوراک انسان/دام	۳۷
										اندازه گیری فلزات سنگین در فرآورده لبنی	با ماده مرجع	آلاینده های فلزی	خوراک انسان/دام	۳۸
										اندازه گیری نیتروفوران ها در ماهی	با ماده مرجع	باقیمانده داروهای دامی	خوراک انسان/دام	۳۹
										اندازه گیری ملامین در خوراک دام	با ماده مرجع	سایر آلاینده ها	خوراک انسان/دام	۴۰
										تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در گلاب	اجماع	فیزیکوشیمیایی	خوراک انسان/دام	۴۱
										تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در ادویه جات	با ماده مرجع	فیزیکوشیمیایی	خوراک انسان/دام	۴۲
										اندازه گیری کافئین در قهوه	با ماده مرجع	فیزیکوشیمیایی	خوراک انسان/دام	۴۳
										تعیین ویژگی های فیزیکوشیمیایی و اصالت سنجی عسل	با ماده مرجع	فیزیکوشیمیایی	خوراک انسان/دام	۴۴
										اندازه -گیری آفلاتوکسین B و G در غلات	با ماده مرجع	مایکوتوکسین	خوراک انسان/دام	۴۵

تقویم آزمونهای مهارت ۱۴۰۳

VF-۰۵۵

شماره ویرایش: ۰۶

تاریخ صدور: ۰۲/۱۱/۰۷

تاریخ آخرین ویرایش: ۱۴۰۳/۱۰/۰۵

این برنامه بر اساس تعداد درخواستهایاصله و بهترین تخمین از زمان تهیه اقلام آزمون تدوین شده است و امکان تغییر آن براساس تعداد متقاضیان و در دسترس بودن اقلام آزمون وجود دارد.

	الگوی برنامه ریزی شده
	الگوی برگزار شده
	الگوی لغو شده

کدبندی رنگی:

زمان اجرا

معرفی الگو

زمان اجرا										معرفی الگو				
تیم	دی	آذر	آبان	مهر	شهریور	مرداد	تیر	خرداد	اردیبهشت	نام الگو	نوع برگزاری	دسته بندی	حوزه های مرتبط	ردیف
										تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در ماست	با ماده مرجع	فیزیکوشیمیایی	خوراک انسان/دام	۴۶
										اندازه-گیری باقیمانده سموم دفع آفات نباتی درحبوبات	با ماده مرجع	باقیمانده سموم کشاورزی	خوراک انسان/دام	۴۷
										اندازه گیری فلزات سنگین در شکر	با ماده مرجع	آلاینده های فلزی	خوراک انسان/دام	۴۸
										اندازه گیری ویتامین ها در غذای کودک	با ماده مرجع	ریزمغذی ها	خوراک انسان/دام	۴۹
										تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی خاک	اجماع- دارای استاندارد	خاک	کشاورزی	۵۰
										تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در شکر	اجماع	فیزیکوشیمیایی	خوراک انسان/دام	۵۱
										اندازه گیری فیبر خام در خوراک انسان و دام	با ماده مرجع	فیزیکوشیمیایی	خوراک انسان/دام	۵۲
										اندازه گیری آمیلوز در برنج	با ماده مرجع	فیزیکوشیمیایی	خوراک انسان/دام	۵۳
										اندازه-گیری اکرآتوکسین A در غلات	با ماده مرجع	مایکوتوکسین	خوراک انسان/دام	۵۴
										اندازه-گیری باقیمانده سموم دفع آفات نباتی در مغزهای خوراکی	با ماده مرجع	باقیمانده سموم کشاورزی	خوراک انسان/دام	۵۵
										اندازه گیری فلزات سنگین در روغن	با ماده مرجع	آلاینده های فلزی	خوراک انسان/دام	۵۶
										اندازه گیری ریزمغذی های فلزی در خوراک انسان	با ماده مرجع	ریزمغذی ها	خوراک انسان/دام	۵۷
										شمارش کپک درفرآورده پودری (سویای آسیاب شده)	اجماع	میکروبی	خوراک انسان/دام	۵۸

تقویم آزمونهای مهارت ۱۴۰۳

VF-۰۵۵

شماره ویرایش: ۰۶

تاریخ صدور: ۰۲/۱۱/۰۷

تاریخ آخرین ویرایش: ۱۴۰۳/۱۰/۰۵

این برنامه بر اساس تعداد درخواستهای واصله و بهترین تخمین از زمان تهیه اقلام آزمون تدوین شده است و امکان تغییر آن براساس تعداد متقاضیان و در دسترس بودن اقلام آزمون وجود دارد.

	الگوی برنامه ریزی شده
	الگوی برگزار شده
	الگوی لغو شده

کدبندی رنگی:

زمان اجرا

معرفی الگو

زمان اجرا										معرفی الگو				
ردیف	حوزه های مرتبط	دسته بندی	نوع برگزاری	نام الگو	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن
۵۹	کشاورزی	کود	با ماده مرجع	اندازه گیری عناصر فلزی در کود As, C d, C r, Ni, P b, Fe										
۶۰	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	با ماده مرجع	اندازه گیری مس و نقره در سنگ معدن و کنسانتره مس										
۶۱	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	با ماده مرجع	اندازه گیری طلا در سنگ معدن طلا										
۶۲	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در سس مایونز										
۶۳	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در بیسکویت										
۶۴	خوراک انسان/دام	مایکوتوکسین	با ماده مرجع	اندازه-گیری داکسی نیوالنول در غلات										
۶۵	خوراک انسان/دام	باقیمانده سموم کشاورزی	با ماده مرجع	اندازه-گیری باقیمانده سموم دفع آفات نباتی در چای										
۶۶	خوراک انسان/دام	آلاینده های فلزی	با ماده مرجع	اندازه گیری فلزات سنگین در غلات										
۶۷	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در شکلات										
۶۸	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	با ماده مرجع	آنالیز عنصری کانی (ore grade levels) Au/Ag/C u/P b/Z n/Ni/As/C o/S										
۶۹	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	با ماده مرجع	آنالیز عنصری سنگ معدن (geochemical levels) and silver Au/Ag/C u/P b/Z n/Ni/As/C o/S										

تقویم آزمونهای مهارت ۱۴۰۳

VF-۰۵۵

شماره ویرایش: ۰۶

تاریخ صدور: ۰۲/۱۱/۰۷

تاریخ آخرین ویرایش: ۱۴۰۳/۱۰/۰۵

این برنامه بر اساس تعداد درخواستهای واصله و بهترین تخمین از زمان تهیه اقلام آزمون تدوین شده است و امکان تغییر آن براساس تعداد متقاضیان و در دسترس بودن اقلام آزمون وجود دارد.

	الگوی برنامه ریزی شده
	الگوی برگزار شده
	الگوی لغو شده

کدبندی رنگی:

زمان اجرا

معرفی الگو

ردیف	حوزه های مرتبط	دسته بندی	نوع برگزاری	نام الگو	زمان اجرا															
					اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن						
۷۰	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	اجماع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در چای																
۷۱	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	اندازه گیری استرول ها در لبنیات خامه ای																
۷۲	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	اجماع	کره																
۷۳	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی و HMF در آبمیوه																
۷۴	خوراک انسان/دام	مایکوتوکسین	با ماده مرجع	اندازه -گیری آفلاتوکسین B و G در مغزهای خوراکی																
۷۵	خوراک انسان/دام	آلاینده های فلزی	با ماده مرجع	اندازه گیری فلزات سنگین در سبزیجات																
۷۶	خوراک انسان/دام	باقیمانده داروهای دامی	با ماده مرجع	اندازه -گیری رنگ-های غیرمجاز در آبزیان																
۷۷	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	اجماع/با ماده مرجع	تعیین پارامترهای شیمیایی سنگ آهن منگنردار MnO _۲ /Fe _۲ O _۳ /SiO _۲ /CaO/MgO/Al _۲ O _۳ /K _۲ O/P/Sulphur																
۷۸	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	اجماع/با ماده مرجع	تعیین پارامترهای شیمیایی سنگ منگنز MnO _۲ /Fe _۲ O _۳ /SiO _۲ /CaO/MgO/Al _۲ O _۳ /K _۲ O/P/Sulphur																
۷۹	معدنی	متالورژی	اجماع/با ماده مرجع	تعیین پارامترهای شیمیایی فرو سیلیس Fe/Si/Mn/Ca/Al/C/S/P																
۸۰	معدنی	متالورژی	اجماع/با ماده مرجع	تعیین پارامترهای شیمیایی فرو منگنز Mn/Fe/Si/C/S/P																
۸۱	خوراک انسان/دام	باقیمانده سموم کشاورزی	با ماده مرجع	اندازه-گیری باقیمانده سموم دفع آفات نباتی در سبزیجات																
۸۲	خوراک انسان/دام	افزودنی ها	با ماده مرجع	اندازه گیری ناتامایسین در محصولات لبنی																

تقویم آزمونهای مهارت ۱۴۰۳

VF-۰۵۵

شماره ویرایش: ۰۶

تاریخ صدور: ۰۲/۱۱/۰۷

تاریخ آخرین ویرایش: ۱۴۰۳/۱۰/۰۵

این برنامه بر اساس تعداد درخواستهای واصله و بهترین تخمین از زمان تهیه اقلام آزمون تدوین شده است و امکان تغییر آن براساس تعداد متقاضیان و در دسترس بودن اقلام آزمون وجود دارد.

	کدبندی رنگی:
الگوی برنامه ریزی شده	
الگوی برگزار شده	
الگوی لغو شده	

زمان اجرا										معرفی الگو				
ردیف	حوزه های مرتبط	دسته بندی	نوع برگزاری	نام الگو	اردبیل	خرمدره	تبریز	مرند	شهریار	مهر	آب ان	آذر	دی	بهمن
۸۳	خوراک انسان/دام	ریزمغذی ها	با ماده مرجع	اندازه گیری ویتامینها در مکملها										
۸۴	کشاورزی	خاک	با ماده مرجع	پارامترهای فیزیکوشیمیایی خاک										
۸۵	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در سس/رب گوجه										
۸۶	خوراک انسان/دام	مایکوتوکسین	با ماده مرجع	اندازه-گیری اکراتوکسین A در میوه های خشک										
۸۷	خوراک انسان/دام	آلاینده های فلزی	با ماده مرجع	اندازه-گیری فلزات سنگین در خوراک دام										
۸۸	خوراک انسان/دام	آلرژن	با ماده مرجع	اندازه -گیری هیستامین در ماهی تن										
۸۹	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در پودر کاکائو										
۹۰	معدنی	متالورژی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای شیمیایی الومینا CaO/LOI/Al ₂ O ₃										
۹۱	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای شیمیایی بنتونیت SiO ₂ /CaO/MgO/Fe ₂ O ₃ /Al ₂ O ₃ /TiO ₂ /K ₂ O/Na ₂ O/P ₂ O ₅ /LOI										
۹۲	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای شیمیایی گچ SiO ₂ /CaO/MgO/SO ₃ /Fe ₂ O ₃ /Al ₂ O ₃ /TiO ₂ /K ₂ O/Na ₂ O/SO ₃ /LOI										

تقویم آزمونهای مهارت ۱۴۰۳

VF-۰۵۵

شماره ویرایش: ۰۶

تاریخ صدور: ۰۲/۱۱/۰۷

تاریخ آخرین ویرایش: ۱۴۰۳/۱۰/۰۵

این برنامه بر اساس تعداد درخواستهای واصله و بهترین تخمین از زمان تهیه اقلام آزمون تدوین شده است و امکان تغییر آن براساس تعداد متقاضیان و در دسترس بودن اقلام آزمون وجود دارد.

	کدبندی رنگی:
الگوی برنامه ریزی شده	
الگوی برگزار شده	
الگوی لغو شده	

زمان اجرا										معرفی الگو				
ردیف	حوزه های مرتبط	دسته بندی	نوع برگزاری	نام الگو	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن
۹۳	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در خامه										
۹۴	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در فرآورده های گوشتی (سوسیس/کالباس)										
۹۵	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در عسل										
۹۶	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در پودر آب پنیر										
۹۷	خوراک انسان/دام	افزودنی ها	با ماده مرجع	اندازه گیری رنگهای مصنوعی در محصولات قنادی										
۹۸	خوراک انسان/دام	آلاینده های فلزی	با ماده مرجع	اندازه گیری فلزات سنگین در غلات										
۹۹	خوراک انسان/دام	مایکوتوکسین	با ماده مرجع	اندازه -گیری آفلاتوکسین B و G در خوراک دام										
۱۰۰	خوراک انسان/دام	مایکوتوکسین	با ماده مرجع	اندازه گیری پاتولین در آب سیب										
۱۰۱	خوراک انسان/دام	باقیمانده سموم کشاورزی	با ماده مرجع	اندازه- گیری باقیمانده سموم دفع آفات نباتی در غلات										
۱۰۲	خوراک انسان/دام	روغنها و چربیها	با ماده مرجع	تعیین پروفایل اسید چرب در کره کاکائو										
۱۰۳	خوراک انسان/دام	روغنها و چربیها	با ماده مرجع	تعیین استرول های گیاهی در کره کاکائو										
۱۰۴	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	اجماع/با ماده مرجع	اندازه گیری خاکستر، رطوبت و مواد فرار در نمونه زغال سنگ										
۱۰۵	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	اجماع/با ماده مرجع	اندازه گیری خاکستر، رطوبت و مواد فرار در نمونه کک										
۱۰۶	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	اجماع/با ماده مرجع	تعیین پارامترهای شیمیایی آهک LO I/C aO /MgO /S iO ۲/Al۲O ۳/Fe۲O ۳/K۲O / Na۲O /S rO /MnO /C hlo										
۱۰۷	معدنی	کانی ها و سنگ معدن	اجماع/با ماده مرجع	تعیین پارامترهای شیمیایی دولومیت LO I/C aO / MgO /S iO ۲/Fe۲O ۳/ Al۲O ۳/S /P /K۲O /MnO										

تقویم آزمونهای مهارت ۱۴۰۳

VF-۰۵۵

شماره ویرایش: ۰۶

تاریخ صدور: ۰۲/۱۱/۰۷

تاریخ آخرین ویرایش: ۱۴۰۳/۱۰/۰۵

این برنامه بر اساس تعداد درخواستهای واصله و بهترین تخمین از زمان تهیه اقلام آزمون تدوین شده است و امکان تغییر آن براساس تعداد متقاضیان و در دسترس بودن اقلام آزمون وجود دارد.

	کدبندی رنگی:
الگوی برنامه ریزی شده	
الگوی برگزار شده	
الگوی لغو شده	

زمان اجرا										معرفی الگو				
ردیف	حوزه های مرتبط	دسته بندی	نوع برگزاری	نام الگو	اردیبهشت	خرداد	تیر	مرداد	شهریور	مهر	آبان	آذر	دی	بهمن
۱۰۸	میکروبیولوژی	میکروبی	با ماده مرجع	شناسایی سودوموناس آئروژینوزا										
۱۰۹	میکروبیولوژی	میکروبی	با ماده مرجع	شمارش باسیلوس سرئوس										
۱۱۰	میکروبیولوژی	میکروبی	با ماده مرجع	شناسایی سالمونلا										
۱۱۱	میکروبیولوژی	میکروبی	با ماده مرجع	شناسایی اشرشیاکلای										
۱۱۲	میکروبیولوژی	میکروبی	با ماده مرجع	شمارش کلی فرم										
۱۱۳	میکروبیولوژی	میکروبی	با ماده مرجع	شناسایی استافیلوکوکوس اورئوس										
۱۱۴	میکروبیولوژی	میکروبی	با ماده مرجع	شمارش کلستریدیوم پرفرنجنس										
۱۱۵	معدنی	متالورژی	اجماع	پارامترهای فیزیکوشیمیایی در آب صنعتی										
۱۱۶	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	اجماع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در نمک طعام										
۱۱۷	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	اجماع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در برنج										
۱۱۸	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در غلات فرآوری شده										
۱۱۹	خوراک انسان/دام	آلاینده های فلزی	با ماده مرجع	اندازه-گیری فلزات سنگین در آب میوه/میوه										
۱۲۰	خوراک انسان/دام	فیزیکوشیمیایی	با ماده مرجع	تعیین پارامترهای فیزیکوشیمیایی در مربا										