



پایه یازدهم

برنامه راهبردی آزمون های زیستاز

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

مباحث آزمون	تاریخ آزمون تعیین سطح	شماره آزمون
کل کتاب زیست دهم صفحه های ۱ تا ۱۱۱	۵ و ۶ مهر	مرحله ۷

زیست شناسی

ایمنی + تقسیم یاخته
صفحه های ۶۳ تا ۹۱

آزمون مرحله ۱۶

۱۸ و ۱۹ بهمن

نمودار پیشروی
۲۸ نیم سال اول
۱۸ نیم سال اول

تقسیم یاخته + تولید مثل
صفحه های ۷۹ تا ۱۰۱

آزمون مرحله ۱۷

۲ و ۳ اسفند

نمودار پیشروی
۲۸ نیم سال اول

تقسیم یاخته + تولید مثل
صفحه های ۷۹ تا ۱۰۷

آزمون مرحله ۱۸

۱۶ و ۱۷ اسفند

نمودار پیشروی
۳۸ نیم سال اول

تنظیم عصبی + حواس + دستگاه حرکتی + تنظیم شیمیایی + ایمنی
صفحه های ۱ تا ۷۸

آزمون مرحله ۱۹

۵ و ۶ فروردین

نمودار پیشروی
دوره ی نیم سال اول

تقسیم یاخته + تولید مثل
صفحه های ۷۹ تا ۱۱۸

آزمون مرحله ۲۰

۱۵ و ۱۶ فروردین

نمودار پیشروی
۴۸ نیم سال دوم

تولید مثل + تولید مثل نهان دانگان
صفحه های ۱۰۸ تا ۱۲۹

آزمون مرحله ۲۱

۲۹ و ۳۰ فروردین

نمودار پیشروی
۳۸ نیم سال دوم

تولید مثل نهان دانگان + پاسخ به گیاهان به محرک ها
صفحه های ۱۱۹ تا ۱۴۳

آزمون مرحله ۲۲

۱۲ و ۱۳ اردیبهشت

نمودار پیشروی
۳۸ نیم سال دوم

تقسیم یاخته + تولید مثل + تولید مثل نهان دانگان + پاسخ گیاهان به محرک ها
صفحه های ۷۹ تا ۱۵۲

آزمون مرحله ۲۳

۲۶ و ۲۷ اردیبهشت

نمودار پیشروی
دوره ی نیم سال دوم

زیست شناسی

تنظیم عصبی
صفحه های ۱ تا ۱۸

آزمون مرحله ۸

۱۹ و ۲۰ مهر

نمودار پیشروی
۱۸ نیم سال اول

تنظیم عصبی + حواس
صفحه های ۱ تا ۲۸

آزمون مرحله ۹

۳ و ۴ آبان

نمودار پیشروی
۲۸ نیم سال اول

تنظیم عصبی + حواس
صفحه های ۱ تا ۳۶

آزمون مرحله ۱۰

۱۷ و ۱۸ آبان

نمودار پیشروی
۳۸ نیم سال اول

حواس + دستگاه حرکتی
صفحه های ۲۸ تا ۴۴

آزمون مرحله ۱۱

۱ و ۲ آذر

نمودار پیشروی
۲۸ نیم سال اول

تنظیم عصبی + حواس + دستگاه حرکتی
صفحه های ۱ تا ۵۲

آزمون مرحله ۱۲

۱۵ و ۱۶ آذر

نمودار پیشروی
۵۸ نیم سال اول

دستگاه حرکتی + تنظیم شیمیایی + ایمنی
صفحه های ۴۵ تا ۷۱

آزمون مرحله ۱۳

۲۹ و ۳۰ آذر

نمودار پیشروی
۳۸ نیم سال اول

دستگاه حرکتی + تنظیم شیمیایی + ایمنی
صفحه های ۷۸ تا ۷۸

آزمون مرحله ۱۴

۲۰ و ۲۱ دی

نمودار پیشروی
۴۸ نیم سال اول

تنظیم عصبی + حواس + دستگاه حرکتی + تنظیم شیمیایی + ایمنی
صفحه های ۱ تا ۷۸

آزمون مرحله ۱۵

۴ و ۵ بهمن

نمودار پیشروی
دوره ی نیم سال اول



zistase_ir



zistase.ir



zistase_ir