



پویش گران تابش ویستا

مستقر در پارک علم و فناوری یزد

تحت نظارت امور حفاظت در برابر اشعه سازمان انرژی اتمی ایران

تقویم آموزشی شماره 1 PGT Vista

تاریخ آزمون	تاریخ پایان	تاریخ شروع	عنوان دوره	کد دوره
۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱۳۹۹/۰۹/۰۶	۱۳۹۹/۰۹/۰۱	مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پزشکی	MRP_B_991
پس از هماهنگی با سازمان	۱۳۹۹/۰۹/۱۳	۱۳۹۹/۰۹/۰۸	پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پزشکی	MRP_A_991
۱۳۹۹/۱۰/۰۱	۱۳۹۹/۰۹/۰۶	۱۳۹۹/۰۹/۰۱	مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_B_991
۱۳۹۹/۰۹/۱۶	۱۳۹۹/۰۹/۱۳	۱۳۹۹/۰۹/۰۸	پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_A_991
۱۳۹۹/۰۹/۱۶	۱۳۹۹/۰۹/۱۶	۱۳۹۹/۰۹/۱۵	بازآموزی مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_BR_991
۱۳۹۹/۰۹/۱۶	۱۳۹۹/۰۹/۱۶	۱۳۹۹/۰۹/۱۵	بازآموزی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_AR_991
۱۳۹۹/۰۹/۱۸	۱۳۹۹/۰۹/۱۸	۱۳۹۹/۰۹/۱۷	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری دندان	MRP_D_991
۱۳۹۹/۱۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۹/۱۹	۱۳۹۹/۰۹/۱۹	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با لیزر	NIRP_L_991
۱۳۹۹/۱۱/۰۱	۱۳۹۹/۰۹/۲۲	۱۳۹۹/۰۹/۲۲	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با پرتوهای نوری	NIRP_LR_991
۱۳۹۹/۱۲/۰۱	۱۳۹۹/۰۹/۲۳	۱۳۹۹/۰۹/۲۳	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با پرتوهای رادیویی و مایکروویو	NIRP_RM_991
۱۳۹۹/۰۹/۲۴	۱۳۹۹/۰۹/۲۴	۱۳۹۹/۰۹/۲۴	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار در میدان مغناطیسی مستقیم یا میدان های الکتریکی و مغناطیسی با فرکانس فوق العاده کم	NIRP_ELF_991
بنا به درخواست سازمان			دوره های تخصصی تایید شده توسط واحد قانونی	
پس از هماهنگی با سازمان	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۱۳۹۹/۰۹/۲۹	مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پزشکی	MRP_B_992
پس از هماهنگی با سازمان	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۳۹۹/۱۰/۰۶	پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پزشکی	MRP_A_992

۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۱۳۹۹/۱۰/۰۴	۱۳۹۹/۰۹/۲۹	مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_B_992
۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۳۹۹/۱۰/۱۱	۱۳۹۹/۱۰/۰۶	پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_A_992
۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	بازآموزی مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتونگاری صنعتی	IRP_RT_BR_992
۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۳۹۹/۱۰/۱۴	۱۳۹۹/۱۰/۱۳	بازآموزی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتونگاری صنعتی	IRP_RT_AR_992
۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۳۹۹/۱۰/۱۶	۱۳۹۹/۱۰/۱۵	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری دندان	MRP_D_992
۱۳۹۹/۱۱/۰۱	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	۱۳۹۹/۱۰/۱۷	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با لیزر	NIRP_L_992
۱۳۹۹/۱۱/۰۱	۱۳۹۹/۱۰/۱۸	۱۳۹۹/۱۰/۱۸	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با پرتوهای نوری	NIRP_LR_992
۱۳۹۹/۱۲/۰۱	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	۱۳۹۹/۱۰/۲۰	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با پرتوهای رادیویی و مایکروویو	NIRP_RM_992
۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	۱۳۹۹/۱۰/۲۱	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار در میدان مغناطیسی مستقیم یا میدان های الکتریکی و مغناطیسی با فرکانس فوق العاده کم	NIRP_ELF_10_992
بنا به درخواست مراکز			دوره های تخصصی تایید شده توسط واحد قانونی	
پس از هماهنگی با سازمان	۱۳۹۹/۱۱/۰۲	۱۳۹۹/۱۰/۲۷	مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پزشکی	MRP_B_993
پس از هماهنگی با سازمان	۱۳۹۹/۱۱/۰۹	۱۳۹۹/۱۱/۰۴	پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پزشکی	MRP_A_993
۱۳۹۹/۱۱/۰۲	۱۳۹۹/۱۱/۰۲	۱۳۹۹/۱۰/۲۷	مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_B_993
۱۳۹۹/۱۱/۱۲	۱۳۹۹/۱۱/۰۹	۱۳۹۹/۱۱/۰۴	پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_A_993
۱۳۹۹/۱۱/۱۲	۱۳۹۹/۱۱/۱۲	۱۳۹۹/۱۱/۱۱	بازآموزی مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتونگاری صنعتی	IRP_RT_BR_993
۱۳۹۹/۱۱/۱۲	۱۳۹۹/۱۱/۱۲	۱۳۹۹/۱۱/۱۱	بازآموزی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتونگاری صنعتی	IRP_RT_AR_993
۱۳۹۹/۱۱/۱۳	۱۳۹۹/۱۱/۱۳	۱۳۹۹/۱۱/۱۳	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری دندان	MRP_D_993
۱۳۹۹/۱۱/۱۴	۱۳۹۹/۱۱/۱۴	۱۳۹۹/۱۱/۱۴	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با لیزر	NIRP_L_993
۱۳۹۹/۱۱/۱۵	۱۳۹۹/۱۱/۱۵	۱۳۹۹/۱۱/۱۵	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با پرتوهای نوری	NIRP_LR_993
۱۳۹۹/۱۲/۰۱	۱۳۹۹/۱۱/۱۶	۱۳۹۹/۱۱/۱۶	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با پرتوهای رادیویی و مایکروویو	NIRP_RM_993
۱۳۹۹/۱۱/۱۸	۱۳۹۹/۱۱/۱۸	۱۳۹۹/۱۱/۱۸	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار در میدان مغناطیسی مستقیم یا میدان های الکتریکی و مغناطیسی با فرکانس فوق العاده کم	NIRP_ELF_993
بنا به درخواست مراکز			دوره های تخصصی تایید شده توسط واحد قانونی	

پس از هماهنگی با سازمان	۱۳۹۹/۱۱/۳۰	۱۳۹۹/۱۱/۲۵	مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پزشکی	MRP_B_994
پس از هماهنگی با سازمان	۱۳۹۹/۱۲/۰۷	۱۳۹۹/۱۲/۰۲	پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پزشکی	MRP_A_994
۱۳۹۹/۱۱/۳۰	۱۳۹۹/۱۱/۳۰	۱۳۹۹/۱۱/۲۵	مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_B_994
۱۳۹۹/۱۲/۱۰	۱۳۹۹/۱۲/۰۷	۱۳۹۹/۱۲/۰۲	پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_A_994
۱۳۹۹/۱۲/۱۰	۱۳۹۹/۱۲/۱۰	۱۳۹۹/۱۲/۰۹	بازآموزی مقدماتی حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_BR_994
۱۳۹۹/۱۲/۱۰	۱۳۹۹/۱۲/۱۰	۱۳۹۹/۱۲/۰۹	بازآموزی پیشرفته حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری صنعتی	IRP_RT_AR_994
۱۳۹۹/۱۲/۱۱	۱۳۹۹/۱۲/۱۱	۱۳۹۹/۱۲/۱۱	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز پرتو نگاری دندان	MRP_D_994
۱۳۹۹/۱۲/۱۲	۱۳۹۹/۱۲/۱۲	۱۳۹۹/۱۲/۱۲	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با لیزر	NIRP_L_994
۱۳۹۹/۱۲/۱۳	۱۳۹۹/۱۲/۱۳	۱۳۹۹/۱۲/۱۳	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با پرتوهای نوری	NIRP_LR_994
۱۳۹۹/۱۲/۱۴	۱۳۹۹/۱۲/۱۴	۱۳۹۹/۱۲/۱۴	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار با پرتوهای رادیویی و میکروویو	NIRP_RM_994
۱۳۹۹/۱۲/۱۶	۱۳۹۹/۱۲/۱۶	۱۳۹۹/۱۲/۱۶	حفاظت در برابر اشعه ویژه مراکز کار در میدان مغناطیسی مستقیم یا میدان های الکتریکی و مغناطیسی با فرکانس فوق العاده کم	NIRP_ELF_994
بنا به درخواست مراکز			دوره های تخصصی تایید شده توسط واحد قانونی	