

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسینی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: علیرضا
نام خانوادگی: اکبری
نام پدر: حسن
کد ملی: ۶۵۷۰۰۹۳۳۷۱



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاقی و قرآن)	۲	۱۲	۱۱	۱۴	۱۱	۱۴	۱۲		
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۳.۵	۱۷	۱۳	۱۰	۱۳	۱۳.۵		
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۱.۲۵	۱۲	۱۷	۸	۱۷	۱۱.۲۵		
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۰.۵	۱۱	۱۴	۸	۱۴	۱۰.۵		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰		۲۰		۲۰	۲۰		
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۵.۵	۱۹	۱۸	۱۲	۱۸	۱۵.۵		
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۷		۱۶		۱۶	۱۷		

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵		
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۵	۸	۱۴	۱۸	۱۷	۱۷	۱۵	ناتمام
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۴.۷۵	۱۳.۵	۱۳	۱۷	۱۶	۱۴	۱۴.۷۵	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۸	۸	۸	۸	۷	۸	۸	ناتمام
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۷.۵	۱۸.۵	۱۶	۱۵	۱۸	۲۰	۱۷.۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۳	۱۵	۱۲	۱۴.۵	۱۷.۵	۵	۱۳	ناتمام
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۱.۵	۱۳.۵	۱۳.۵	۸.۵	۸	۱۴	۱۱.۵	ناتمام
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۲.۵	۱۳	۱۳	۸.۵	۱۴	۱۴	۱۲.۵	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی	معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی	امضاء	معدل سال	جمع نمرات	تعداد واحد درسی
مهر و امضاء	امضاء				



این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۲	۳	۱۷	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۲	۳	۱۷	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۲	۳	۱۷	قبول
		۴	سیستم دوربین های مدار بسته	۱	۳	۱۶	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۴	۲	۱۴	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۲	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۱	۳	۱۶	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۳	۲	۱۵	قبول
		۴	ترسیم با رایانه	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۵	۲	۱۵	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
		۵	مهارت کارایی	۵	غایب	۵	ارزشیابی مجدد
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۴	۲	۱۴	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی × ۵) = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از درس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.



اداره کل: فارس

منطقه: مهر

مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی

دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای

رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک

پایه: دهم

نام: رضا

نام خانوادگی: پروین

نام پدر: عبدالحمید

کد ملی: ۶۷۹۰۰۷۵۰۳۸



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۹.۷۵	۱۹	۲۰	۲۰	۲۰	۱۹.۷۵		
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۷.۵	۱۸	۲۰	۲۰	۱۵.۷۵	۱۷.۵		
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۱۹	۲۰		
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۷.۷۵	۲۰	۱۵	۱۳	۲۰	۲۰	۱۷.۷۵		
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۹.۷۵	۲۰	۱۹.۵	۱۹	۲۰	۲۰	۱۹.۷۵		
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی

مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی

امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۸۲۷	۸۲۷	۱۹.۶۹

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۸۲۷	۸۲۷	۱۹.۶۹

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۴	۳	۱۹	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	سیستم دوربین های مدار بسته	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۴	۲	۱۹	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۵	۲	۲۰	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کارایی	۵	۳	۲۰	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۵	۳	۲۰	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	مکانیک	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	دما و گرما	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی * ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان

* هنرجو در صورتی در یک درس از درس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.

* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





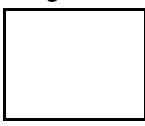
دوره دوم متوسطه
کارنامه موقت تحصیلی
ردیف: ۳

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: امیرحسین
نام خانوادگی: پناهی
نام پدر: علمدار
کدملی: ۶۵۷۰۰۸۷۳۳۸

سامانه دانش آموزی



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۵	۱۷	۱۵	۱۴	۱۶.۵	۱۵		
۲	۱۰۰۲۲	عربی: زبان قرآن ۱	۱	۱۶	۲۰	۱۸	۱۷	۱۳.۷۵	۱۶		
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۳	۱۷	۱۴	۱۸	۱۰	۱۳		
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۴.۵	۱۸	۱۷	۱۶	۱۲	۱۴.۵		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰		۲۰		۲۰		
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۷.۷۵	۲۰	۱۷	۲۰		۱۷.۷۵		
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۸.۲۵	۱۸.۵		۱۸		۱۸.۲۵		
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵		
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۳.۵	۱۳	۱۴	۱۳	۱۳	۱۳	۱۳.۵	
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۶	۱۵	۱۸.۵	۱۶.۵	۱۸	۱۲	۱۶	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۰	۱۴	۸	۸	۱۲	۸	۱۰	ناتمام
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۷	۱۷	۲۰	۱۵	۱۴	۱۹	۱۷	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۶	۱۵	۲۰	۱۲	۲۰	۱۳	۱۶	
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۳	۱۳.۵	۷	۱۳.۵	۱۷.۵	۱۲.۵	۱۳	ناتمام
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۰.۷۵	۱۳	۱۳	۷.۵	۷.۵	۱۲.۵	۱۰.۷۵	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۶۲۶.۵	۱۴.۹۲	

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۶۲۶.۵	۱۴.۹۲	

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۵	۲	۱۵	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۱.۵	۳	۱۶.۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۳	۲	۱۸	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۲	۲	۱۲	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۲	۳	۱۷	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۴	۳	۱۹	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۵	۲	۱۵	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کاریابی	۳	۲	۱۳	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی * ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات	
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی				
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۴.۲۵	۱۴	۱۴	۱۴	۱۳.۵	۱۴.۲۵			
۲	۱۰۰۲۲	عربی: زبان قرآن ۱	۱	۱۵.۲۵	۱۷	۱۶	۱۶	۱۳.۲۵	۱۵.۲۵			
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۱	۱۲	۱۷	۱۷	۷.۵	۱۱			
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۲.۷۵	۱۳	۱۵	۱۵	۱۱	۱۲.۷۵			
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰		۲۰	۲۰		۲۰			
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۵.۷۵	۱۳	۲۰	۲۰	۱۵	۱۵.۷۵			
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۷.۷۵		۱۷			۱۷.۷۵			
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات	
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۲.۲۵	۷.۵	۱۳	۱۳	۱۳	۱۳	۱۴	۱۲.۲۵	ناتمام
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۶	۱۸.۵	۱۳	۱۳	۱۸.۵	۱۲	۱۲	۱۶	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۰	۸	۱۳	۸	۱۳	۸	۱۰	ناتمام	۵.۳۱
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۶	۱۷	۱۶	۱۶	۱۲	۱۸	۱۶	ناتمام	۵
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۳.۲۵	۱۲	۱۵	۱۲	۱۵	۷	۱۳.۲۵	ناتمام	۴.۳
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۱.۷۵	۱۴	۸.۵	۱۴	۸.۵	۱۴	۱۱.۷۵	ناتمام	۴.۳
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۰.۵	۱۲.۵	۷.۵	۷.۵	۱۲.۵	۱۰.۵	۱۰.۵	ناتمام	۴.۳

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی	معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی		تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
مهر و امضاء	امضاء		قبولی	۵۸۹.۲۵	۱۴.۰۳

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۳.۵	۲	۱۸.۵	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۲	۲	۱۲	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۲	۳	۱۷	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۲	۳	۱۷	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۱	۲	۱۶	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	غایب	۳	۱۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	مهارت کاربایی	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۴	۲	۱۴	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
		۲	مکانیک	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی × ۵) = نمره کلی پودمان

* هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.

* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





دوره دوم متوسطه
کارنامه موقت تحصیلی
ردیف: ۵

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: سعید
نام خانوادگی: جعفری
نام پدر: علیرضا
کد ملی: ۶۵۷۰۰۹۱۴۹۲

سامانه دانش آموزی



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات	
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی				
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۰.۲۵	۱۰	۱۵	۸	۱۰	۱۰.۲۵			
۲	۱۰۰۲۲	عربی: زبان قرآن ۱	۱	۱۲.۲۵	۱۱	۱۳	۱۱.۷۵	۱۳	۱۲.۲۵			
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۹	۱۰	۱۲	۵.۷۵	۱۶	۹	مردود		
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۸.۷۵	۱۳	۱۵	۴	۱۲	۸.۷۵	مردود		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۱۸.۵		۱۷	۲۰		۱۸.۵			
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۲.۲۵	۱۱	۱۶	۱۱	۱۵	۱۲.۲۵			
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۳		۱۴	۱۲		۱۳			
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات	
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۱.۲۵	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۱.۲۵	ناتمام	۱
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۱.۵	۱۳	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۱.۵	ناتمام	۱
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۸	۸	۸	۸	۷	۸	۸	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۳.۲۵	۱۲	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۳.۲۵		
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۳.۷۵	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۸	۱۳.۷۵		
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۰.۷۵	۱۳	۱۳	۷.۵	۷.۵	۱۲.۵	۱۰.۷۵	ناتمام	۴,۳
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۰.۷۵	۱۳	۱۳	۷.۵	۷.۵	۱۲.۵	۱۰.۷۵	ناتمام	۴,۳

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱۱.۵۵	۴۸۵.۲۵	۱۱.۵۵

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱۱.۵۵	۴۸۵.۲۵	۱۱.۵۵

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۲	سیستم اعلام حریق	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	سیستم دوربین های مدار بسته	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۲	۲	۱۲	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۲	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۲	۲	۱۴	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۲	۲	۱۵	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۲	۲	۱۴	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	مهارت کارایی	۳	۳	۱۸	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی × ۵) = نمره کلی پودمان
* هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.



اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: محمدمامین
نام خانوادگی: جمشیدی
نام پدر: علی
کد ملی: ۶۵۷۰۰۸۶۶۴۲

ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۲.۲۵	۱۶	۱۶.۵	۱۴	۸.۵	۱۲.۲۵		
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۷.۷۵	۱۵	۱۸	۱۳	غایب	۷.۷۵	مردود	
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۱.۲۵	۱۳	۱۷	۱۷	۷.۲۵	۱۱.۲۵		
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۱.۷۵	۱۲	۱۶	۱۳	۱۰	۱۱.۷۵		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۱۹		۱۸	۲۰		۱۹		
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۴.۲۵	۱۶	۲۰	۱۷	۱۱	۱۴.۲۵		
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۷.۲۵		۱۷.۵	۱۷		۱۷.۲۵		
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵		
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۶.۵	۱۴	۱۸.۵	۱۸	۱۳	۱۸	۱۶.۵	
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۶.۵	۱۷	۱۸.۵	۱۶	۱۸.۵	۱۶	۱۶.۵	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۲.۵	۱۴	۱۳	۱۳	۱۳	۸	۱۲.۵	ناتمام
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۶.۲۵	۱۷	۱۲	۱۵	۱۵	۱۹	۱۶.۲۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۶	۱۳.۵	۱۵	۲۰	۱۲	۱۶	۱۶	
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۹	۰	۰	۸	۱۸	۱۹	۹	ناتمام
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۱	۱۳	۱۳	۸	۸	۱۳	۱۱	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۶۱۷.۷۵	۱۴.۷۱

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۶۱۷.۷۵	۱۴.۷۱

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۲	۳	۱۷	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۲	۳	۱۷	قبول
		۴	سیستم دوربین های مدار بسته	۳.۵	۲	۱۸.۵	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۱	۳	۱۶	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۳	۳	۱۸	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۲	۳	۱۷	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۵	۲	۱۵	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۴	۳	۱۹	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کارایی	۲	۲	۱۲	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	موجه	موجه	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	درصد و کاربردهای آن	موجه	موجه	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	معادله های درجه دوم	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۴	۳	۱۹	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی (۵) + مستمر) = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از درس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.



اداره کل: فارس

منطقه: مهر

مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی

دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای

رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک

پایه: دهم

نام: محمدرضا

نام خانوادگی: جوکار

نام پدر: عباس

کد ملی: ۶۵۷۰۰۸۶۵۹۶



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۵	۱۸	۱۴	۱۷.۵	۱۴	۱۵		
۲	۱۰۰۲۲	عربی: زبان قرآن ۱	۱	۱۶.۲۵	۲۰	۱۹	۱۷	۱۳.۵	۱۶.۲۵		
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۴.۷۵	۱۷	۱۴	۱۷	۱۴	۱۴.۷۵		
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۶.۵	۱۷	۱۵	۱۷	۱۷	۱۶.۵		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰			۲۰	۲۰		
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۸.۲۵	۲۰	۱۹	۲۰	۱۷	۱۸.۲۵		
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۲۰	۲۰			۲۰	۲۰		

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۵	۱۴	۱۵	۱۳	۱۴	۱۸	۱۵		
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۷.۵	۱۶	۱۷.۵	۲۰	۲۰	۱۶	۱۷.۵		
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۵.۵	۱۴	۲۰	۱۵	۱۳	۱۵	۱۵.۵		
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۹.۲۵	۱۹	۱۸	۱۹	۲۰	۲۰	۱۹.۲۵		
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۹.۲۵	۱۸	۲۰	۲۰	۱۷.۵	۲۰	۱۹.۲۵		
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۹.۷۵	۱۹.۵	۱۹.۵	۱۹.۵	۲۰	۲۰	۱۹.۷۵		

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی

مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی

امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۷۲۶.۷۵	۱۷.۲۰

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۷۲۶.۷۵	۱۷.۲۰

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۵	۲	۱۵	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۱	۳	۱۶	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۲	۳	۱۷	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مدار بسته	۵	۲	۲۰	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۱	۳	۱۶	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۵	۲	۱۵	قبول
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۴	۲	۱۹	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۵	۲	۲۰	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۳	۳	۱۸	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۵	۲	۲۰	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کارایی	۵	۳	۲۰	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۵	۲	۲۰	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۵	۲	۲۰	قبول
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۵	۲	۲۰	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۵	۲	۲۰	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۲	مکانیک	۴.۵	۲	۱۹.۵	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۴.۵	۲	۱۹.۵	قبول
		۴	دما و گرما	۵	۲	۲۰	قبول
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۵	۲	۲۰	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی × ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان

* هنرجو در صورتی در یک درس از درس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.

* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.



اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: سیدحسین
نام خانوادگی: حسینی المندی
نام پدر: سیدمجیدی
کدملی: ۶۵۷۰۰۸۳۱۹

ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۰.۵	۱۱	۱۱	۱۱	۱۰	۱۰.۵		
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۳.۲۵	۱۶	۱۶	۱۴	۱۰.۵	۱۳.۲۵		
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۰.۲۵	۱۰	۱۱	۱۸.۵	۷.۷۵	۱۰.۲۵		
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۲.۵	۱۳	۱۳	۱۳	۱۱	۱۲.۵		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۱۷.۵			۲۰		۱۷.۵		
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۴	۱۱	۱۷	۱۷	۱۴	۱۴		
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۴.۵			۱۲		۱۴.۵		

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۳	۹	۱۲	۱۹	۱۲	۱۲	۱۲	۱۳	ناتمام
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۱.۷۵	۱۳	۱۳.۵	۱۳.۵	۱۲	۷	۷	۱۱.۷۵	ناتمام
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۸	۸	۸	۸	۷	۸	۸	۸	ناتمام
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۴.۷۵	۱۲	۱۲	۱۴	۱۴	۱۸	۱۸	۱۴.۷۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۳	۱۴.۵	۱۲	۱۴.۵	۱۲	۱۲	۱۲	۱۳	ناتمام
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۲	۱۳.۵	۱۳.۵	۹	۹	۹	۹	۱۲	ناتمام
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۱.۷۵	۱۴	۱۴	۸.۵	۸.۵	۸.۵	۸.۵	۱۱.۷۵	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۵۲۶.۲۵	۱۲.۵۳

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۵۲۶.۲۵	۱۲.۵۳

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۴	۱	۹	ارزشیابی مجدد
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۴	۳	۱۹	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۵	۲	۱۵	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۴	۲	۱۴	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	مهارت کارایی	۲	۲	۱۲	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۴	۱	۹	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۴	۱	۹	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	مکانیک	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی × ۵) + (نمره کلی پودمان)
 * هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





دوره دوم متوسطه
کارنامه موقت تحصیلی
ردیف: ۹

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: امیرحسین
نام خانوادگی: رنجبر
نام پدر: خسرو
کد ملی: ۶۵۷۰۰۹۴۹۵۵

سامانه دانش آموزی

ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات	
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی				
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۲.۲۵	۱۵	۱۴.۵	۱۴	۱۰	۱۲.۲۵			
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۴	۱۸	۱۶	۱۵	۱۱.۵	۱۴			
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۰.۵	۱۷	۱۲	۱۷	۶.۵	۱۰.۵			
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۴.۵	۱۷	۱۷	۱۷	۱۲	۱۴.۵			
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰		۲۰		۲۰			
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و آستان شناسی	۲	۷.۷۵	۱۸	۱۳	۱۷	۰	۷.۷۵	مردود		
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۹	۲۰		۱۸		۱۹			
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات	
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۳.۷۵	۸.۵	۱۳	۱۳	۱۷	۱۷	۱۳.۷۵	۱	ناتمام
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۵.۷۵	۱۲	۱۶	۱۶.۵	۱۸.۵	۱۵	۱۵.۷۵		
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۰	۱۳	۱۴	۸	۷	۸	۱۰	۵.۴۳	ناتمام
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۶.۲۵	۱۷	۱۶	۱۳.۵	۱۴	۲۰	۱۶.۲۵		
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۸.۲۵	۱۸	۲۰	۱۸	۲۰	۱۵	۱۸.۲۵		
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۱.۷۵	۱۴	۱۴	۸	۸	۱۴	۱۱.۷۵	۴.۳	ناتمام
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۱.۵	۱۴	۱۴	۷.۵	۸.۵	۱۳.۵	۱۱.۵	۴.۳	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۵۹۶	۱۴.۱۹

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۵۹۶	۱۴.۱۹

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۲	۳	۱۷	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۲	۳	۱۷	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۱	۳	۱۶	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۱.۵	۳	۱۶.۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۳.۵	۲	۱۸.۵	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۵	۲	۱۵	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۲	۳	۱۷	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۱	۳	۱۶	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۳	۳	۱۸	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۵	۲	۲۰	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کارایی	۵	۲	۱۵	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۴	۲	۱۴	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	مکانیک	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی × ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان
* هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۸	۲۰	۱۹	۱۹	۱۶.۵	۱۸		
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۶	۱۸	۱۸	۱۸	۱۵	۱۶		
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۳.۲۵	۱۶	۱۵	۱۷	۱۰.۷۵	۱۳.۲۵		
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۳.۷۵	۱۷	۱۸	۱۶	۱۰	۱۳.۷۵		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		۲۰		
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۹.۵	۲۰	۲۰	۲۰	۱۹	۱۹.۵		
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		۲۰		

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۸	۱۳	۱۸	۱۹	۲۰	۲۰	۳۰	۱۸	
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۶.۷۵	۱۸	۱۹	۱۵	۱۸	۱۳	۱۶.۷۵	۱۶.۷۵	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۵	۱۹	۲۰	۱۵	۱۳	۸	۱۵	ناتمام	۵
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۷.۵	۱۸.۵	۱۹	۱۶	۱۷	۱۷	۱۷.۵	۱۷.۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۷.۵	۲۰	۱۷.۵	۲۰	۲۰	۹	۱۷.۵	ناتمام	۵
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۵.۷۵	۱۴	۱۴	۱۴	۱۴	۱۷.۵	۱۵.۷۵		
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۱.۵	۱۴	۱۴	۱۴	۷.۵	۱۳	۱۱.۵	ناتمام	۴.۳

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی

مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی

امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۷	۷۰۷.۵	۱۶.۸۵

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۷	۷۰۷.۵	۱۶.۸۵

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۴	۳	۱۹	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۳	۳	۱۸	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مدار بسته	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۳	۲	۱۳	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۱	۲	۱۶	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۲	۲	۱۷	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۲	۳	۱۷	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۲.۵	۲	۱۷.۵	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کارایی	۴	۱	۹	ارزشیابی مجدد
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۴	۲	۱۴	قبول
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	مکانیک	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی × ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان

* هنرجو در صورتی در یک درس از درس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.

* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات		
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۶.۲۵	۱۷.۵	۱۷	۱۵	۱۷.۵	۱۶.۲۵				
۲	۱۰۰۲۲	عربی: زبان قرآن ۱	۱	۱۵.۷۵	۱۷	۱۷	۱۴	۱۷	۱۵.۷۵				
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۴.۷۵	۱۶	۱۶	۱۳	۱۷	۱۴.۷۵				
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۲.۲۵	۱۳	۱۳	۱۰	۱۵	۱۲.۲۵				
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰				
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و آستان شناسی	۲	۱۸	۲۰	۲۰	۱۶	۲۰	۱۸				
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰				
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	ملاحظات	
					۱	۲	۳	۴	۵				
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۴	۱۲.۵	۱۴	۱۳	۱۳	۱۳	۱۷	۱۴		
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۶.۵	۱۶.۵	۱۸.۵	۱۶	۱۸.۵	۱۲	۱۳	۱۶.۵		
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۱	۱۳	۱۳	۱۳	۷	۸	۱۱	ناتمام	۵.۴	
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۸.۵	۱۹.۵	۱۹	۱۷.۵	۱۸	۱۸	۱۸.۵	۱۸.۵		
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۵.۷۵	۱۹	۱۲	۱۵	۲۰	۱۲	۱۵.۷۵			
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۱.۵	۱۴	۱۴	۷.۵	۷.۵	۱۳.۵	۱۱.۵	ناتمام	۴.۳	
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۱	۱۳	۱۳	۸	۸	۱۳	۱۱	ناتمام	۴.۳	

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی

مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی

امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۶۴۵.۷۵	۱۵.۲۸

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۶۴۵.۷۵	۱۵.۲۸

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۲	۳	۱۷	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۱.۵	۳	۱۶.۵	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۱	۳	۱۶	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۳.۵	۲	۱۸.۵	قبول
		۵	سیستم صوتی، یویی اس و در اتوماتیک	۲	۲	۱۲	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم با دست آزاد	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۲.۵	۲	۱۷.۵	قبول
		۴	ترسیم با رایانه	۳	۲	۱۸	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۲	۳	۱۹	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کاربایی	۲	۲	۱۲	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی * ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان

* هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.

* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی		
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۲.۵	۱۳	۱۴	۱۵	۱۱	۱۲.۵	
۲	۱۰۰۲۲	عربی: زبان قرآن ۱	۱	۱۲.۷۵	۱۰	۱۲	۱۶	۱۲.۷۵	۱۲.۷۵	
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۲	۱۶	۱۳	۱۷	۹	۱۲	
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۱	۱۴	۸	۱۴	۱۱	۱۱	
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰		۲۰		۲۰	
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۸.۷۵	۱۸	۱۸	۲۰	۱۹	۱۸.۷۵	
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۹.۷۵	۲۰		۱۹.۵		۱۹.۷۵	

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۴	۸.۵	۱۸	۱۳	۱۳	۱۳	۱۷	۱۴	ناتمام
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۶	۱۶	۱۸	۱۶	۱۶	۱۴	۱۵	۱۶	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۹	۸	۱۴	۸	۷	۸	۷	۹	ناتمام
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۸.۷۵	۱۸	۱۹.۵	۱۶.۵	۱۹	۱۹	۲۰	۱۸.۷۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۶	۱۳.۵	۱۸.۵	۱۴	۱۹	۱۵	۱۶	۱۶	
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۴.۵	۱۴	۱۴	۷.۵	۱۷.۵	۱۸.۵	۱۴.۵	۱۴.۵	ناتمام
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۱	۱۳	۱۳	۷.۵	۸	۱۳	۱۱	۱۱	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی

مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی

امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۶۲۵.۷۵	۱۴.۹۰

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۶۲۵.۷۵	۱۴.۹۰

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۳	۲	۱۸	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۲	۳	۱۷	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۱	۳	۱۶	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۱	۳	۱۶	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۲	۴	۱۴	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوپی اس و در اتوماتیک	۲	۵	۱۵	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۳	۳	۱۸	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۱.۵	۲	۱۶.۵	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۴	۲	۱۹	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۴	۲	۱۴	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۴	۳	۱۹	قبول
		۵	مهارت کارایی	۵	۲	۱۵	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی (۵) + مستمر) = نمره کلی پودمان

* هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.

* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۹	۲۰	۲۰	۱۸	۲۰	۱۹		
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۸	۲۰	۱۸	۱۶.۷۵	۲۰	۱۸		
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۶.۷۵	۲۰	۱۹	۱۴	۲۰	۱۶.۷۵		
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۶.۷۵	۱۷	۱۷	۱۶	۱۸	۱۶.۷۵		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵		
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۲۰	۱۹	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۸.۷۵	۲۰	۱۹	۲۰	۲۰	۱۴.۵	۱۸.۷۵	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۶.۷۵	۲۰	۲۰	۱۵	۱۳	۱۵	۱۶.۷۵	
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۹.۵	۲۰	۲۰	۲۰	۱۷	۲۰	۱۹.۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۹.۵	۲۰	۲۰	۱۷	۲۰	۲۰	۱۹.۵	
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۹	۲۰	۲۰	۱۹.۵	۱۴.۵	۲۰	۱۹	
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۶.۷۵	۲۰	۲۰	۱۹.۵	۱۹.۵	۹.۵	۱۶.۷۵	۴

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی

مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی

امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۷۹۱.۷۵	۱۸.۸۵

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۷۹۱.۷۵	۱۸.۸۵

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۴	۳	۱۹	قبول
		۴	سیستم دوربین های مدار بسته	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۵	۲	۱۵	قبول
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۵	۲	۲۰	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۲	۲	۱۷	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۵	۲	۲۰	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۲	۲	۱۷	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کارایی	۵	۳	۲۰	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۵	۳	۲۰	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۵	۲	۱۵	قبول
		۲	مکانیک	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۴	دما و گرما	۴.۵	۱	۹.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی × ۵) = نمره کلی پودمان

* هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.

* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





دوره دوم متوسطه
کارنامه موقت تحصیلی
ردیف: ۱۴

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: سیدمحمدرضا
نام خانوادگی: سجادی
نام پدر: سیدخلیل
کدملی: ۲۲۸۴۷۰۷۵۴۴

سامانه دانش آموزی

ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات	
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی				
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۱.۵	۱۱	۱۴	۱۳	۱۰	۱۱.۵			
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۴.۵	۱۶	۱۴	۱۷	۱۳.۵	۱۴.۵			
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۰	۱۶	۱۲	۱۸	۵.۵	۱۰			
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۱	۱۶	۱۲	۱۲	۹	۱۱			
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۱۴.۵	۹		۲۰		۱۴.۵			
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۵.۵	۱۶	موجه	۱۷	۱۵	۱۵.۵			
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۴.۲۵	۱۶.۵		۱۲		۱۴.۲۵			
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات	
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۱	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	ناتمام	
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	ناتمام	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۹	۸	۸	۱۳	۷	۸	۹	ناتمام	۵.۴.۲.۱
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۵.۷۵	۱۲	۱۵	۱۷	۱۷	۱۷	۱۷	۱۵.۷۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۴.۵	۱۵	۱۲	۱۳.۵	۱۲	۲۰	۱۴.۵		۴.۳
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۱.۵	۱۴	۱۴	۸.۵	۷.۵	۱۲.۵	۱۱.۵	ناتمام	۴.۳
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۲	۱۷.۵	۱۲.۵	۸	۸	۱۲.۵	۱۲	ناتمام	۴.۳

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۵۱۸	۱۲.۲۳

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۵۱۸	۱۲.۲۳

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۱	۱	۶	ارزشیابی مجدد
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۲	۲	۱۲	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۱	۳	۸	ارزشیابی مجدد
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۱	۳	۸	ارزشیابی مجدد
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۲	۳	۱۳	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۱	۲	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۱	۳	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۲	۵	۱۵	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۲	۲	۱۷	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۲	۲	۱۷	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۲	۲	۱۷	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۲	۲	۱۵	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۲	۳.۵	۱۳.۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	مهارت کارایی	۲	۵	۲۰	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۲	۴	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۲	۴	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۱	۳.۵	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۱	۲.۵	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۲	۲.۵	۱۲.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲.۵	۱۷.۵	قبول
		۲	مکانیک	۲	۲.۵	۱۲.۵	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۱	۳	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۱	۳	۸	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۲	۳	۱۳	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی (۵) + مستمر) = نمره کلی پودمان
* هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.



دوره دوم متوسطه
کارنامه موقت تحصیلی
ردیف: ۱۵

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: حسین
نام خانوادگی: شفیعی
نام پدر: احمد
کد ملی: ۵۱۵۰۲۲۵۲۸۲

سامانه دانش آموزی



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۴	۱۵	۱۷.۵	۱۱.۵	۱۴			
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۶	۱۸	۱۷	۱۳.۵	۱۶			
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۳.۷۵	۱۳	۱۷	۱۲.۲۵	۱۳.۷۵			
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۱.۵	۱۲	۱۲	۱۰	۱۱.۵			
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰		۲۰		۲۰			
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۸.۵	۱۸	۲۰	۱۸	۱۸.۵			
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۲۰		۲۰		۲۰			
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵		
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۳	۹	۱۴	۱۳	۱۴	۱۴	۱۳	ناتمام
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۶.۵	۱۷.۵	۱۹.۵	۱۵	۱۸	۱۲	۱۶.۵	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۹	۱۳	۸	۸	۷	۸	۹	ناتمام
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۷.۷۵	۱۸.۵	۱۷	۱۳	۲۰	۲۰	۱۷.۷۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۷	۲۰	۲۰	۱۵	۲۰	۹	۱۷	ناتمام
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۴.۷۵	۱۴	۱۴	۸	۱۸.۵	۱۹	۱۴.۷۵	ناتمام
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۲.۲۵	۱۳	۱۳	۱۳.۵	۸	۱۳	۱۲.۲۵	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۶۳۳.۵	۱۵.۰۸

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۶۳۳.۵	۱۵.۰۸

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۴	۱	۹	ارزشیابی مجدد
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۵	۲	۱۴	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مدار بسته	۳	۲	۱۸	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۲	۲	۱۲	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۲	۳	۱۷	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۵	۲	۲۰	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۵	۲	۲۰	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کارایی	۴	۱	۹	ارزشیابی مجدد
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۴	۳	۱۹	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۴	دما و گرما	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول

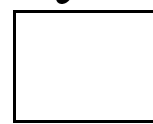
* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی (۵) + مستمر) = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از درس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.



اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: امیرحسین
نام خانوادگی: صابری
نام پدر: حسین
کدملی: ۵۱۵۰۲۲۶۹۸۱



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی		
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۴.۵	۱۹	۱۴	۱۸	۱۲.۵	۱۴.۵	
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۶	۲۰	۱۸	۱۷	۱۳.۷۵	۱۶	
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۲.۵	۱۸	۱۴	۱۶	۹.۲۵	۱۳.۵	
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۲.۵	۱۶	۱۴	۱۵	۱۰	۱۲.۵	
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		۲۰	
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و آستان شناسی	۲	۱۸	۲۰	۲۰	۲۰	۱۶	۱۸	
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۵.۵	۱۹		۱۲		۱۵.۵	

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه
					۱	۲	۳	۴	۵		
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۳	۱۳	۱۳	۱۳	۱۳	۱۳	۱۳	
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۷	۱۷.۵	۱۹	۱۵	۱۶	۱۷	۱۷	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۰	۱۳	۸	۱۳	۷	۸	۱۰	ناتمام
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۶.۲۵	۱۸.۵	۱۷	۱۲	۱۵	۱۸	۱۶.۲۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۴.۵	۱۹.۵	۱۸	۱۲.۵	۱۲	۱۴.۵	۱۴.۵	ناتمام
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۱	۱۴	۱۴	۷	۷.۵	۱۲.۵	۱۱	ناتمام
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۱	۱۳	۱۳	۸	۸	۱۲.۵	۱۱	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء: مهر و امضاء

معدل سال: ۱۴.۵۲
جمع نمرات: ۶۱۰

تعداد واحد درسی: اخذ شده قبولی



این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۱	۲	۱۶	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۲	۳	۱۷	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۲	۳	۱۷	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۵	۲	۱۵	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	مهارت کارایی	۵	۱	۱۰	ارزشیابی مجدد
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی (۵) + مستمر) = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی		
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۱.۵	۱۴	۱۰.۵	۱۵.۵	۱۰	۱۱.۵	
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۸.۲۵	۱۰	۹	۱۰	۶.۷۵	۸.۲۵	مردود
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۲	۱۵	۱۱	۱۶	۱۰.۷۵	۱۲	
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۱.۵	۱۴	۱۰	۱۳	۱۱	۱۱.۵	
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰		۲۰		۲۰	
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۳.۷۵	۱۶	۱۱	۱۵	۱۴	۱۳.۷۵	
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۹	۱۹.۵		۱۸.۵		۱۹	

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه		
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۱.۷۵	۷.۵	۱۲	۱۲	۱۳	۱۳	۱۴	۱۱.۷۵	ناتمام
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۵.۵	۱۸	۱۳.۵	۱۶	۱۸	۱۲	۱۲	۱۵.۵	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۰	۱۲	۱۴	۸	۷	۸	۸	۱۰	ناتمام
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۶.۲۵	۱۸.۵	۱۸	۱۴.۵	۱۵	۱۵	۱۵	۱۶.۲۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۱	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۲	۱۱	ناتمام
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۱	۱۳.۵	۱۳.۵	۷.۵	۷.۵	۱۳	۱۳	۱۱	ناتمام
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۰.۵	۱۲.۵	۱۲.۵	۷.۵	۷.۵	۱۲.۵	۱۲.۵	۱۰.۵	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۵۶۱.۷۵	۱۳.۲۸

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۵۶۱.۷۵	۱۳.۲۸

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۳	۳	۱۸	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۲	۲	۱۳.۵	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۱	۳	۱۶	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۲	۲	۱۲	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۵	۲	۱۵	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۵	۲	۱۵	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	مهارت کاربایی	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۳	۲	۱۳	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
		۲	مکانیک	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی × ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.



اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: علی
نام خانوادگی: غلامی
نام پدر: رضا
کد ملی: ۶۵۷۰۰۹۴۸۹۰

ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۲.۲۵	۱۰	۱۱	۱۴	۱۳	۱۲.۲۵		
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۲.۷۵	۱۶	۱۴	۱۴	۱۱	۱۲.۷۵		
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۰.۵	۱۵	۱۲	۱۷	۷	۱۰.۵		
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۰.۲۵	۱۶	۱۰	۱۴	۸	۱۰.۲۵		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰		۲۰		۲۰		
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۴	۱۳	۱۱	۱۷	۱۵	۱۴		
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۴.۵	۱۷		۱۲		۱۴.۵		
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵		
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۳.۷۵	۱۱.۵	۱۲	۱۷	۱۴	۱۴	۱۳.۷۵	ناتمام
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۴	۱۲	۱۳.۵	۱۵	۱۷	۱۲.۵	۱۴	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۹	۸	۸	۱۳	۷	۸	۹	ناتمام
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۳.۷۵	۱۴	۱۵	۱۲	۱۲	۱۵	۱۳.۷۵	
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۴.۲۵	۱۲.۵	۱۲	۱۵	۱۹	۱۲	۱۴.۲۵	
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۱	۱۳	۱۳	۷.۵	۷.۵	۱۳.۵	۱۱	ناتمام
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۰.۷۵	۱۳	۱۳	۷.۵	۷.۵	۱۲.۵	۱۰.۷۵	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۵۵۱.۷۵	۱۳.۱۴

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۵۵۱.۷۵	۱۳.۱۴

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۱.۵	۲	۱۱.۵	ارزشیابی مجدد
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۲	۳	۱۷	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مدار بسته	۲	۳	۱۷	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۵	۲	۱۵	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۵	۲	۱۵	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۴	۳	۱۹	قبول
		۵	مهارت کارایی	۲	۲	۱۲	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی (۵) + مستمر) = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.

ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات	
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی				
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۳	۱۱.۵	۱۱.۵	۱۴	۱۳.۵	۱۳			
۲	۱۰۰۲۲	عربی: زبان قرآن ۱	۱	۱۴.۷۵	۱۶	۱۶	۱۷	۱۴	۱۴.۷۵			
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۳	۱۷	۱۷	۱۷	۱۰.۷۵	۱۳			
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۳.۵	۱۸	۱۷	۱۶	۱۰	۱۳.۵			
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		۲۰			
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و آستان شناسی	۲	۱۹.۷۵	۲۰	۱۹	۲۰		۱۹.۷۵			
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۴.۷۵	۱۷.۵		۱۲		۱۴.۷۵			
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۵	۱۴	۱۲	۱۸	۱۴	۱۷	۱۵		
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۶	۱۴	۱۶	۱۶.۵	۱۸	۱۵	۱۶		
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۱	۱۳	۱۴	۱۳	۷	۸	۱۱	ناتمام	۵.۴
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۶	۱۵	۲۰	۱۲	۱۶	۱۷	۱۶	ناتمام	۵
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۶	۱۸	۱۹.۵	۱۴.۵	۲۰	۷	۱۶	ناتمام	۴.۳
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۱	۱۴	۱۴	۷	۷.۵	۱۲.۵	۱۱	ناتمام	۴.۳
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۱.۵	۱۴	۱۴	۷.۵	۸	۱۳	۱۱.۵	ناتمام	۴.۳

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۶۲۴.۷۵	۱۴.۸۸

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۶۲۴.۷۵	۱۴.۸۸

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۵	۳	۱۷	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۱	۳	۱۶	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۱.۵	۳	۱۶.۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مدار بسته	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۵	۲	۱۵	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۵	۲	۱۵	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۱	۳	۱۶	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۲	۳	۱۷	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۳	۳	۱۸	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کارایی	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۲	۱	۷	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	مکانیک	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * ۵) = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: سیدحسین
نام خانوادگی: موسوی
نام پدر: سیدعبدالحسن
کدملی: ۶۵۷۰۰۹۱۲۳۹



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات	
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی				
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۵.۵	۱۶	۱۷	۱۷.۵	۱۴	۱۵.۵			
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۶	۲۰	۱۹	۱۷	۱۳.۲۵	۱۶			
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۲	۱۷	۱۴	۱۸	۸.۲۵	۱۲			
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۴	۱۸	۱۷	۱۶	۱۱	۱۴			
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰		۲۰		۲۰			
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۹	۲۰	۲۰	۲۰	۱۸	۱۹			
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۹.۷۵				۲۰	۱۹.۷۵			
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۸	۱۷.۵	۱۸	۱۹	۱۷	۱۸	۱۸		
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۸	۱۷.۵	۲۰	۱۷	۱۸.۵	۱۶	۱۸		
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۲.۲۵	۱۳	۱۴	۱۳	۱۳	۸	۱۲.۲۵	ناتمام	۵
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۷.۲۵	۲۰	۱۸	۱۳	۱۷	۱۸	۱۷.۲۵		
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۱۹.۵	۲۰	۲۰	۲۰		
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۴.۵	۱۴	۱۴	۸	۱۷.۵	۱۸.۵	۱۴.۵	ناتمام	۳
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۴.۵	۱۲.۵	۱۲.۵	۱۳.۵	۱۴	۱۹	۱۴.۵		

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۷۰۸.۲۵	۱۶.۸۶

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۷۰۸.۲۵	۱۶.۸۶

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۳	۳	۱۷.۵	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۴	۳	۱۹	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۲	۳	۱۷	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۳	۳	۱۷.۵	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرق	۲	۳	۱۷	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۳	۳	۱۸.۵	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۱	۳	۱۶	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۲	۳	۱۳	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۲	۴	۱۴	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۲	۳	۱۳	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۳	۱۳	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۱	۳	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۳	۵	۲۰	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۲	۳	۱۳	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۲	۲	۱۷	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۳	۵	۲۰	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۲	۵	۲۰	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۳	۴.۵	۱۹.۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۳	۵	۲۰	قبول
		۵	مهارت کارایی	۳	۵	۲۰	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۲	۴	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۲	۴	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۱	۳	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۳	۲.۵	۱۷.۵	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۳	۳.۵	۱۸.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری مکانیک	۲	۲.۵	۱۲.۵	قبول
		۲	حالت های ماده و فشار	۲	۲.۵	۱۲.۵	قبول
		۳	دما و گرما	۲	۳.۵	۱۳.۵	قبول
		۴	جریان و مدارهای الکتریکی	۲	۴	۱۴	قبول
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۳	۴	۱۹	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی × ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





جمهوری اسلامی ایران
وزارت آموزش و پرورش

دوره دوم متوسطه

کارنامه موقت تحصیلی

ردیف: ۲۱

اداره کل: فارس

منطقه: مهر

مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی

دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای

رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک

پایه: دهم

نام: سیدحمیدرضا

نام خانوادگی: موسوی

نام پدر: سیداحمد

کدملی: ۶۵۷۰۰۹۱۶۲۱

سامانه دانش آموزی



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات	
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی				
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۶.۷۵	۱۶	۱۷.۵	۱۸	۱۶.۵	۱۶.۷۵			
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۵.۲۵	۲۰	۲۰	۱۵	۱۱.۵	۱۵.۲۵			
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۳.۲۵	۱۵	۱۸	۱۷	۱۰	۱۳.۲۵			
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۵.۲۵	۱۷	۱۸	۱۷	۱۳	۱۵.۲۵			
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰			
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۹.۷۵	۱۹	۱۹	۱۹	۲۰	۱۹.۷۵			
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰			
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۸.۵	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸.۵		
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۹.۲۵	۱۸.۵	۱۸	۱۸.۵	۱۸.۵	۳۰	۱۹.۲۵		
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۳.۲۵	۱۳	۱۴	۱۳	۱۳	۱۴	۱۳.۲۵		
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۸	۱۹	۱۹.۵	۱۴.۵	۱۷	۱۹	۱۸		
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۵	۱۲	۲۰	۱۴	۲۰	۹	۱۵	ناتمام	۵
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۳.۷۵	۱۴	۱۴	۸	۱۳	۱۹	۱۳.۷۵	ناتمام	۳
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۴.۷۵	۱۳	۱۳	۱۴	۱۴	۱۹	۱۴.۷۵		

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی

مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی

امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۷۲۶	۱۷.۲۹	

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۷۲۶	۱۷.۲۹

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرفت	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۲	۳	۱۷	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۴	۳	۱۹	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۴	۲	۱۴	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کاربایی	۴	۱	۹	ارزشیابی مجدد
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۴	۳	۱۹	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۴	۲	۱۴	قبول
		۴	دما و گرما	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۴	۳	۱۹	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی * ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان

* هنرجو در صورتی در یک درس از درس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.

* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





دوره دوم متوسطه
کارنامه موقت تحصیلی
ردیف: ۲۲

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: ۴۹۰۰۳۵۰۵ - دکتر حسایی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال ۹۷-۹۸

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: ۷۱۳۱۰ - الکتروتکنیک
پایه: دهم

نام: سیدمحمدرضا
نام خانوادگی: موسوی
نام پدر: سیدمجتبی
کدملی: ۶۵۷۰۰۸۷۶۷۳

سامانه دانش آموزی



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات	
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی				
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۲.۵	۱۱	۱۲.۵	۱۵.۵	۱۲	۱۲.۵			
۲	۱۰۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۱	۱	۱۶	۲۰	۱۶	۱۷	۱۳.۵	۱۶			
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۲.۷۵	۱۷	۱۴	۱۷	۱۰	۱۲.۷۵			
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۹	۱۸	۱۶	۱۳	۲	۹	مردود		
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰			
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و آستان شناسی	۲	۱۵.۲۵	۱۹	۱۵	۱۷	۱۴	۱۵.۲۵			
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۱۸	۲۰	۱۶	۱۶	۱۸	۱۸			
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات	
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۶.۵	۱۴.۵	۱۴	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۶.۵	
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۶	۱۵	۱۷	۱۶.۵	۱۸.۵	۱۳	۱۶	۱۶	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۰.۷۵	۱۲	۱۳	۸	۱۲	۸	۱۰.۷۵	ناتمام	۵.۳
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۸	۱۹	۱۹	۱۵	۱۹	۱۷	۱۸		
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۸	۱۹	۱۹	۱۳.۵	۱۹	۱۹	۱۸		
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۲	۱۴	۱۴	۸.۵	۸.۵	۱۴.۵	۱۲	ناتمام	۴.۳
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۱	۱۳	۱۳	۸.۵	۷.۵	۱۲.۵	۱۱	ناتمام	۴.۳

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۶۳۷.۲۵	۱۵.۱۷

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۶۳۷.۲۵	۱۵.۱۷

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۵	۲	۱۵	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۲	۳	۱۷	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرق	۱.۵	۳	۱۶.۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۳.۵	۲	۱۸.۵	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۳	۲	۱۳	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۴	۲	۱۹	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۲	۳	۱۷	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۴	۲	۱۹	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۴	۳	۱۹	قبول
		۵	مهارت کارایی	۴	۳	۱۹	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	نسبت های مثلثاتی	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۳.۵	۱	۸.۵	ارزشیابی مجدد
		۴	دما و گرما	۲.۵	۱	۷.۵	ارزشیابی مجدد
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۲.۵	۲	۱۲.۵	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی * ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان
* هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.





ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات	
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی				
۱	۱۰۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۱	۲	۱۲	۱۵	۱۲	۱۶	۱۰	۱۲			
۲	۱۰۰۲۲	عربی: زبان قرآن ۱	۱	۱۵	۲۰	۱۸	۱۵	۱۲	۱۵			
۳	۱۰۰۳۱	فارسی ۱	۲	۱۱.۲۵	۱۷	۱۴	۱۷	۷	۱۱.۲۵			
۴	۱۰۰۸۲	زبان خارجی ۱	۲	۱۳.۷۵	۱۷	۱۴	۱۷	۱۲	۱۳.۷۵			
۵	۱۰۰۹۲	تربیت بدنی ۱	۲	۲۰	۲۰		۲۰		۲۰			
۶	۱۰۱۳۱	جغرافیای عمومی و استان شناسی	۲	۱۹	۱۹	۲۰	۲۰	۱۸	۱۹			
۷	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	۲۰	۲۰		۲۰		۲۰			
ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۱	طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۸	۱۸	۱۸.۵	۱۷	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	۱۸	
۲	۷۱۳۱۲	طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۸	۱۸	۱۷.۵	۲۰	۱۷.۵	۲۰	۱۴	۱۸	۱۸	
۳	۷۱۳۱۷	دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۳	۱۰.۷۵	۱۲	۸	۱۳	۱۲	۸	۱۰.۷۵	ناتمام	۵.۲
۴	۸۸۰۱۰	نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۴	۱۹.۵	۲۰	۱۹.۵	۱۹	۱۸	۲۰	۱۹.۵		
۵	۸۸۱۱۰	الزامات محیط کار	۲	۱۹.۵	۱۹.۵	۲۰	۱۸	۲۰	۲۰	۱۹.۵		
۶	۸۸۵۱۰	ریاضی ۱	۲	۱۵.۲۵	۱۴	۱۴	۹	۱۹	۱۹.۵	۱۵.۲۵	ناتمام	۳
۷	۸۸۹۰۱	فیزیک	۲	۱۴.۷۵	۱۳	۱۳	۱۴	۱۴	۱۹	۱۴.۷۵		

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
مهر و امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۷۰۴.۲۵	۱۶.۷۷

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۷۰۴.۲۵	۱۶.۷۷

این گزارش برای اطلاع هنرجو و اولیاء وی صادر شده است.

تاریخ گزارش: ۱۳۹۸/۰۴/۰۲

ریز نمرات دروس شایستگی های فنی و غیر فنی

نوع درس	کد و نام درس	شماره	نام پودمان	مستمر	شایستگی	نمره کلی پودمان	نتیجه
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۱ - طراحی و سیم کشی برق ساختمان های مسکونی	۱	سیم و اتصالات آن	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۲	نقشه خوانی و زیرسازی سیم کشی توکار	۲	۲	۱۷	قبول
		۳	سیم کشی و نصب تجهیزات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	زیرسازی سیم کشی روکار	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	تعمیر و نگهداری تأسیسات الکتریکی	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۲ - طراحی و نصب تأسیسات جریان ضعیف	۱	کابل و اتصالات، آیفون	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
		۲	سیستم اعلام حریق	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	آنتن، تلفن و اعلام سرق	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
		۴	سیستم دوربین های مداربسته	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	سیستم صوتی، یوبی اس و در اتوماتیک	۴	۲	۱۴	قبول
شایستگی های فنی	۷۱۳۱۷ - دانش فنی پایه (الکتروتکنیک)	۱	تولید انرژی و آثار جریان الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	مقاومت، کار و توان الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۳	اتصال مقاومت های اهمی و پیل ها	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	جریان متناوب، الکترومغناطیس و خازن	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	توان و اندازه گیری کمیت های الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	۸۸۰۱۰ - نقشه کشی فنی رایانه ای (برق و رایانه)	۱	ترسیم یا دست آزاد	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	تجزیه و تحلیل نما و حجم	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۳	ترسیم سه نما و حجم	۴	۲	۱۹	قبول
		۴	ترسیم یا رایانه	۳	۲	۱۸	قبول
		۵	نقشه کشی رایانه ای	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی های غیر فنی	۸۸۱۱۰ - الزامات محیط کار	۱	محیط کار و ارتباطات انسانی	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۲	فناوری در محیط کار	۵	۲	۲۰	قبول
		۳	محیط و قوانین کار	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	ایمنی و بهداشت محیط کار	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	مهارت کارایی	۵	۳	۲۰	قبول
پایه	۸۸۵۱۰ - ریاضی ۱	۱	نسبت و تناسب	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	درصد و کاربردهای آن	۴	۲	۱۴	قبول
		۳	معادله های درجه دوم	۴	۱	۹	ارزشیابی مجدد
		۴	توانرسانی به توان عددهای گویا	۴	۳	۱۹	قبول
		۵	نسبت های مثلثاتی	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
پایه	۸۸۹۰۱ - فیزیک	۱	فیزیک و اندازه گیری	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	مکانیک	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	حالت های ماده و فشار	۴	۲	۱۴	قبول
		۴	دما و گرما	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	جریان و مدارهای الکتریکی	۴	۳	۱۹	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی × ۵) + مستمر = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از دروس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.