



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: دوازدهم

نام: رشید
نام خانوادگی: خسروی
نام پدر: عبدالرسول
کد ملی: ۶۷۹۰۰۷۶۶۲۱

ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۷۱	آمادگی دفاعی	۳	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۲	۱۲۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاقی و قرآن) ۳	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۳	۱۲۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۳	۱	۱۹.۵	۲۰	۲۰	۱۹.۵		
۴	۱۲۰۳۱	فارسی ۳	۲	۱۶.۵	۱۸	۱۸	۱۶.۵		
۵	۱۲۰۹۱	تربیت بدنی ۳	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۶	۱۲۱۲۱	سلامت و بهداشت	۲	۱۸	۲۰	۲۰	۱۸		
۷	۱۲۱۳۱	مدیریت خانواده و سبک زندگی	۲	۱۹.۲۵	۲۰	۲۰	۱۹.۲۵		
۸	۱۲۱۴۱	علوم اجتماعی	۲	۱۸.۵	۲۰	۲۰	۱۸.۵		
۹	۹۹۹۹۰	انضباط	۲	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	۷۱۳۱۵	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۸	۱۹	۲۰	۱۹	۱۹	۱۸	۱۸	۱۹		
۲	۷۱۳۱۶	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۸	۱۹	۲۰	۱۸.۵	۱۸	۳۰	۱۸	۱۹		
۳	۷۱۳۱۸	دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۴	۱۶.۷۵	۱۷	۱۹	۱۴	۱۵	۱۸	۱۶.۷۵		
۴	۸۸۱۵۰	اخلاق حرفه ای	۲	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰		
۵	۸۸۵۱۲	ریاضی ۳	۲	۱۹	۲۰	۲۰	۱۸	۱۹	۱۸	۱۹		

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۷۹۳	۱۸.۸۸

تعداد واحد درسی	قبولی	اخذ شده
۱	۱	۰

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
نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۷۱۳۱۵ - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۱	تابلو برق ساده کارگاهی	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	تابلو برق تاسیسات کارگاهی	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	تابلو برق دستگاه های صنعتی	۴	۳	۱۹	قبول
		۴	نقشه کشی تابلوهای برق	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	تابلو برق مطلوب شبکه	۳	۳	۱۸	قبول
طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۷۱۳۱۶ - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۱	توابع ساده رله	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	راه اندازی الکتروموتورها با رله	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۳	رله در تاسیسات صنعتی	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	امکانات آنالوگ رله	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	کاربردهای خاص رله	۳	۳	۱۸	قبول
دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۷۱۳۱۸ - دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۱	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	۲	۳	۱۷	قبول
		۲	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	۴	۲	۱۴	قبول
		۴	کاربرد اتوماسیون صنعتی	۵	۲	۱۵	قبول
		۵	کسب اطلاعات فنی	۳	۳	۱۸	قبول
اخلاق حرفه ای	۸۸۱۵۰ - اخلاق حرفه ای	۱	امانتداری	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	مسئولیت پذیری	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	درستکاری	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	رعایت انصاف	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	بهره وری	۵	۳	۲۰	قبول
ریاضی ۳	۸۸۵۱۲ - ریاضی ۳	۱	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	۳	۲	۱۸	قبول
		۴	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	۴	۲	۱۹	قبول
		۵	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	۳	۳	۱۸	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.

دانش آموز از تاریخ ۱۳۹۷/۰۷/۲۸ ترک تحصیل کرده است.



نام: علیرضا
نام خانوادگی: رضائی
نام پدر: حسین
کدملی: ۶۵۷۰۰۷۰۴۵۲

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

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

توضیحات	نتیجه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	شماره	واحد	نمره نهایی	
		مستمر	پایانی	مستمر	پایانی							
				۲۰	۱۹	۱۹.۷۵	آمادگی دفاعی	۱۰۰۷۱	۱	۳	۱۹.۷۵	
				۲۰	۲۰	۱۹.۵	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۳	۱۲۰۱۱	۲	۲	۱۹.۵	
				۱۹	۱۸	۱۸	عربی، زبان قرآن ۳	۱۲۰۲۲	۳	۱	۱۸	
				۲۰	۱۶.۵	۱۴.۲۵	فارسی ۳	۱۲۰۳۱	۴	۲	۱۴.۲۵	
				۲۰		۲۰	تربیت بدنی ۳	۱۲۰۹۱	۵	۲	۲۰	
				۱۹	۱۹.۲۵	۱۸.۷۵	سلامت و بهداشت	۱۲۱۲۱	۶	۲	۱۸.۷۵	
				۲۰	۲۰	۱۷.۵	مدیریت خانواده و سبک زندگی	۱۲۱۳۱	۷	۲	۱۷.۵	
				۲۰	۲۰	۱۹	علوم اجتماعی	۱۲۱۴۱	۸	۲	۱۹	
				۱۷		۱۶	انضباط	۹۹۹۹۰	۹	۲	۱۶	
ملاحظات	نتیجه	پودمان					نمره سالانه	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	شماره	واحد	نمره نهایی
		۵	۴	۳	۲	۱						
							نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۷۱۳۱۵	۱	۸	۱۸.۵	
							طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۷۱۳۱۶	۲	۸	۱۸.۲۵	
							دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۷۱۳۱۸	۳	۴	۱۶	
							اخلاق حرفه ای	۸۸۱۵۰	۴	۲	۱۹	
							ریاضی ۳	۸۸۵۱۲	۵	۲	۱۶	

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی

مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی

امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۷۵۵.۲۵	۱۷.۹۸

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۷۵۵.۲۵	۱۷.۹۸

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 فنی	۷۱۳۱۵ - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۱	تابلو برق ساده کارگاهی	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	تابلو برق دستگاه های صنعتی	۴	۳	۱۹	قبول
		۴	نقشه کشی تابلوهای برق	۲	۳	۱۷	قبول
		۵	تابلو برق مطلوب شبکه	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۶ - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۱	توابع ساده رله	۳	۳	۱۸	قبول
		۲	راه اندازی الکتروموتورها با رله	۱	۳	۱۶	قبول
		۳	رله در تأسیسات صنعتی	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	امکانات آنالوگ رله	۴	۳	۱۹	قبول
		۵	کاربردهای خاص رله	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۸ - دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۱	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	۱	۳	۱۶	قبول
		۳	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	کاربرد اتوماسیون صنعتی	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	کسب اطلاعات فنی	۴	۳	۱۹	قبول
شایستگی فنی	۸۸۱۵۰ - اخلاق حرفه ای	۱	امانتداری	۵	۲	۱۵	قبول
		۲	مسئولیت پذیری	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	درستکاری	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	رعایت انصاف	۴	۳	۱۹	قبول
		۵	بهره وری	۵	۳	۲۰	قبول
تعمیر	۸۸۵۱۲ - ریاضی ۳	۱	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و بیوستگی تابع ها	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	۲	۳	۱۷	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 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.
 دانش آموز از تاریخ ۱۳۹۷/۰۷/۲۸ اثرک تحصیل کرده است.



نام: مسلم
نام خانوادگی: صفری
نام پدر: علی
کدملی: ۶۷۹۰۰۵۶۶۸۸

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

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

توضیحات	نتیجه	نوبت دوم		نوبت اول		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	ردیف
		پایانی	مستمر	پایانی	مستمر					
	۱۹.۵	۲۰	۲۰	۱۸	۲۰	۱۹.۵	۳	آمادگی دفاعی	۱۰۰۷۱	۱
	۱۸.۲۵	۱۷	۲۰	۱۹	۲۰	۱۸.۲۵	۲	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۳	۱۲۰۱۱	۲
	۱۵.۵	۱۴.۷۵	۱۹	۱۵	۱۶	۱۵.۵	۱	عربی، زبان قرآن ۳	۱۲۰۲۲	۳
	۱۵	۱۲.۲۵	۱۵	۱۸	۲۰	۱۵	۲	فارسی ۳	۱۲۰۳۱	۴
	۲۰		۲۰		۲۰	۲۰	۲	تربیت بدنی ۳	۱۲۰۹۱	۵
	۱۶.۲۵	۱۳.۵	۱۹	۱۸.۷۵	۱۹	۱۶.۲۵	۲	سلامت و بهداشت	۱۲۱۲۱	۶
	۱۵	۱۰.۲۵	۲۰	۱۹.۵	۲۰	۱۵	۲	مدیریت خانواده و سبک زندگی	۱۲۱۳۱	۷
	۱۷.۵	۱۵	۲۰	۲۰	۲۰	۱۷.۵	۲	علوم اجتماعی	۱۲۱۴۱	۸
	۱۹.۷۵		۲۰		۱۹.۵	۱۹.۷۵	۲	انضباط	۹۹۹۹۰	۹

ملاحظات	نتیجه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	ردیف
		۵	۴	۳	۲	۱					
	۱۹	۱۸	۱۹	۱۹	۱۹	۲۰	۱۹	۸	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۷۱۳۱۵	۱
	۱۹.۲۵	۱۶	۲۰	۱۹.۵	۲۰	۲۰	۱۹.۲۵	۸	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۷۱۳۱۶	۲
	۱۵.۷۵	۱۹	۱۵	۱۳	۱۷	۱۴	۱۵.۷۵	۴	دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۷۱۳۱۸	۳
	۱۷.۵	۱۵	۱۸	۱۹.۵	۲۰	۱۴.۵	۱۷.۵	۲	اخلاق حرفه ای	۸۸۱۵۰	۴
	۱۶.۵	۱۶	۱۴.۵	۱۳.۵	۱۸	۱۹.۵	۱۶.۵	۲	ریاضی ۳	۸۸۵۱۲	۵

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۷۵۴.۵	۱۷.۹۶

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۷۵۴.۵	۱۷.۹۶

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 فنی	۷۱۳۱۵ - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۱	تابلو برق ساده کارگاهی	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	تابلو برق تاسیسات کارگاهی	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	تابلو برق دستگاه های صنعتی	۴	۳	۱۹	قبول
		۴	نقشه کشی تابلوهای برق	۴	۳	۱۹	قبول
		۵	تابلو برق مطلوب شبکه	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۶ - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۱	توابع ساده رله	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	راه اندازی الکتروموتورها با رله	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	رله در تاسیسات صنعتی	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۴	امکانات آنالوگ رله	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	کاربردهای خاص رله	۱	۳	۱۶	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۸ - دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۱	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	۲	۳	۱۷	قبول
		۳	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	۳	۲	۱۳	قبول
		۴	کاربرد اتوماسیون صنعتی	۵	۲	۱۵	قبول
		۵	کسب اطلاعات فنی	۴	۳	۱۹	قبول
شایستگی فنی	۸۸۱۵۰ - اخلاق حرفه ای	۱	امانتداری	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۲	مسئولیت پذیری	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	درسکاری	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۴	رعایت انصاف	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	بهره وری	۵	۲	۱۵	قبول
تعمیر	۸۸۵۱۲ - ریاضی ۳	۱	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۲	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	۳	۳	۱۸	قبول
		۳	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و بیوستگی تابع ها	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۴	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۵	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	۱	۳	۱۶	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 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.
 دانش آموز از تاریخ ۱۳۹۷/۰۷/۲۸ اثرک تحصیل کرده است.



نام: سعید
نام خانوادگی: قاسمی زاده
نام پدر: احمد
کد ملی: ۶۵۷۰۰۹۰۱۴۳

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

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

توضیحات	نتیجه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	شماره	واحد	نمره نهایی	
		مستمر	پایانی	مستمر	پایانی							
							آمادگی دفاعی	۱۰۰۷۱	۱	۳	۱۷.۷۵	
							تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۳	۱۲۰۱۱	۲	۲	۱۹.۲۵	
							عربی، زبان قرآن ۳	۱۲۰۲۲	۳	۱	۱۷	
							فارسی ۳	۱۲۰۳۱	۴	۲	۱۱.۲۵	
							تربیت بدنی ۳	۱۲۰۹۱	۵	۲	۲۰	
							سلامت و بهداشت	۱۲۱۲۱	۶	۲	۱۷.۵	
							مدیریت خانواده و سبک زندگی	۱۲۱۳۱	۷	۲	۱۹	
							علوم اجتماعی	۱۲۱۴۱	۸	۲	۱۷.۵	
							انضباط	۹۹۹۹۰	۹	۲	۱۵.۷۵	
ملاحظات	نتیجه	پودمان					نمره سالانه	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	شماره	واحد	نمره نهایی
		۱	۲	۳	۴	۵						
							نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۷۱۳۱۵	۱	۸	۱۵.۷۵	
							طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۷۱۳۱۶	۲	۸	۱۶.۵	
۱							دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۷۱۳۱۸	۳	۴	۱۳.۵	
							اخلاق حرفه ای	۸۸۱۵۰	۴	۲	۱۸.۲۵	
							ریاضی ۳	۸۸۵۱۲	۵	۲	۱۴	

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

معدل سال: ۱۶.۲۶
جمع نمرات: ۶۸۷.۲۵

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 فنی	۷۱۳۱۵ - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۱	تابلو برق ساده کارگاهی	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۲	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	۲	۳	۱۷	قبول
		۳	تابلو برق دستگاه های صنعتی	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	نقشه کشی تابلوهای برق	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	تابلو برق مطلوب شبکه	۳	۲	۱۳	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۶ - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۱	توابع ساده رله	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	راه اندازی الکتروموتورها با رله	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	رله در تأسیسات صنعتی	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۴	امکانات آنالوگ رله	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	کاربردهای خاص رله	۴	۳	۱۹	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۸ - دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۱	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	۳	۱	۸	ارزشیابی مجدد
		۲	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	کاربرد اتوماسیون صنعتی	۲	۲	۱۲	قبول
		۵	کسب اطلاعات فنی	۱	۳	۱۶	قبول
شایستگی فنی	۸۸۱۵۰ - اخلاق حرفه ای	۱	امانتداری	۴	۲	۱۴	قبول
		۲	مسئولیت پذیری	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۳	درستکاری	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	رعایت انصاف	۲	۳	۱۷	قبول
		۵	بهره وری	۵	۳	۲۰	قبول
تعمیر	۸۸۵۱۲ - ریاضی ۳	۱	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	۲	۲	۱۲	قبول
		۳	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و بیوستگی تابع ها	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	۳	۲	۱۳	قبول
		۵	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	۵	۳	۲۰	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 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.
 دانش آموز از تاریخ ۱۳۹۷/۰۷/۲۸ اثرک تحصیل کرده 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	۱۰۰۷۱	آمادگی دفاعی	۳		غایب	غایب	غایب	غایب			
۲	۱۲۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۳	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۳	۱۲۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۳	۱		غایب	غایب	غایب	غایب			
۴	۱۲۰۳۱	فارسی ۳	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۵	۱۲۰۹۱	تربیت بدنی ۳	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۶	۱۲۱۲۱	سلامت و بهداشت	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۷	۱۲۱۳۱	مدیریت خانواده و سبک زندگی	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۸	۱۲۱۴۱	علوم اجتماعی	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۹	۹۹۹۹۰	انضباط	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نمره سالانه	نتیجه	ملاحظات
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۵	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۸		۰	۰	۰	۰	۰	۰	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱
۲	۷۱۳۱۶	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۸		۰	۰	۰	۰	۰	۰	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱
۳	۷۱۳۱۸	دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۴		۰	۰	۰	۰	۰	۰	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱
۴	۸۸۱۵۰	اخلاق حرفه ای	۲		۰	۰	۰	۰	۰	۰	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱
۵	۸۸۵۱۲	ریاضی ۳	۲		۰	۰	۰	۰	۰	۰	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۰	۰.۰۰

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۰	۰.۰۰

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 فنی	۷۱۳۱۵ - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۱	تابلو برق ساده کارگاهی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	تابلو برق دستگاه های صنعتی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۴	نقشه کشی تابلوهای برق	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۵	تابلو برق مطلوب شبکه	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
شایستگی فنی	۷۱۳۱۶ - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۱	توابع ساده رله	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	راه اندازی الکتروموتورها با رله	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	رله در تأسیسات صنعتی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۴	امکانات آنالوگ رله	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۵	کاربردهای خاص رله	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
شایستگی فنی	۷۱۳۱۸ - دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۱	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص کاربرد اتوماسیون صنعتی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۴	کاربرد اتوماسیون صنعتی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۵	کسب اطلاعات فنی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
شایستگی فنی	۸۸۱۵۰ - اخلاق حرفه ای	۱	امانتداری	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	مسئولیت پذیری	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	درسکاری	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۴	رعایت انصاف	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۵	بهره وری	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
شایستگی غیر فنی	۸۸۵۱۲ - ریاضی ۳	۱	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۴	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۵	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (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.
 دانش آموز از تاریخ ۱۳۹۷/۰۷/۲۸ اثرک تحصیل کرده است.



نام: عبدالله
نام خانوادگی: قنبری
نام پدر: محمد
کدملی: ۴۷۱۱۰۶۳۰۲۱

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

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

دوره دوم متوسطه
کارنامه موقت تحصیلی
ردیف: ۶

توضیحات	نتیجه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	شماره	واحد	نمره نهایی	
		پایانی	مستمر	پایانی	مستمر							
		۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	آمادگی دفاعی	۱۰۰۷۱	۱	۳	۲۰	
		۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۳	۱۲۰۱۱	۲	۲	۲۰	
		۲۰	۱۹.۷۵	۲۰	۲۰	۲۰	عربی، زبان قرآن ۳	۱۲۰۲۲	۳	۱	۲۰	
		۱۷.۵	۱۵	۱۹	۲۰	۲۰	فارسی ۳	۱۲۰۳۱	۴	۲	۱۷.۵	
		۲۰		۲۰		۲۰	تربیت بدنی ۳	۱۲۰۹۱	۵	۲	۲۰	
		۱۹.۷۵	۱۹.۲۵	۲۰	۱۹.۷۵	۲۰	سلامت و بهداشت	۱۲۱۲۱	۶	۲	۱۹.۷۵	
		۱۹.۷۵	۱۹.۵	۲۰	۱۹.۲۵	۲۰	مدیریت خانواده و سبک زندگی	۱۲۱۳۱	۷	۲	۱۹.۷۵	
		۱۹.۵	۱۹	۲۰	۲۰	۲۰	علوم اجتماعی	۱۲۱۴۱	۸	۲	۱۹.۵	
		۱۹.۵		۱۹		۲۰	انضباط	۹۹۹۹۰	۹	۲	۱۹.۵	
ملاحظات	نتیجه	پودمان					نمره نهایی	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	شماره	واحد	نمره نهایی
		۵	۴	۳	۲	۱						
		۱۹.۷۵	۱۹	۲۰	۲۰	۱۹	۲۰	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۷۱۳۱۵	۱	۸	۱۹.۷۵
		۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۷۱۳۱۶	۲	۸	۲۰
		۱۹	۱۸.۵	۱۸	۱۸	۲۰	۲۰	دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۷۱۳۱۸	۳	۴	۱۹
		۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	اخلاق حرفه ای	۸۸۱۵۰	۴	۲	۲۰
		۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۱۹.۵	ریاضی ۳	۸۸۵۱۲	۵	۲	۲۰

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۸۲۶	۱۹.۶۷

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱	۸۲۶	۱۹.۶۷

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 فنی	۷۱۳۱۵ - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۱	تابلو برق ساده کارگاهی	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	تابلو برق تاسیسات کارگاهی	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	تابلو برق دستگاه های صنعتی	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	نقشه کشی تابلوهای برق	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	تابلو برق مطلوب شبکه	۴	۳	۱۹	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۶ - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۱	توابع ساده رله	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	راه اندازی الکتروموتورها با رله	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	رله در تاسیسات صنعتی	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	امکانات آنالوگ رله	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	کاربردهای خاص رله	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۸ - دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۱	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	کاربرد اتوماسیون صنعتی	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	کسب اطلاعات فنی	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
شایستگی فنی	۸۸۱۵۰ - اخلاق حرفه ای	۱	امانتداری	۵	۳	۲۰	قبول
		۲	مسئولیت پذیری	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	درسکاری	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	رعایت انصاف	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	بهره وری	۵	۳	۲۰	قبول
تعمیر	۸۸۵۱۲ - ریاضی ۳	۱	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۲	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و بیوستگی تابع ها	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	۵	۳	۲۰	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 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.
 دانش آموز از تاریخ ۱۳۹۷/۰۷/۲۸ اثرک تحصیل کرده است.



نام: محمدجواد
نام خانوادگی: محمدی
نام پدر: محمد
کدملی: ۶۵۷۰۰۷۱۰۷۶

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

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

دوره دوم متوسطه
کارنامه موقت تحصیلی
ردیف: ۷

توضیحات	نتیجه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	شماره	واحد	نمره نهایی	
		مستمر	پایانی	مستمر	پایانی							
		۲۰	۲۰	۲۰	۱۹	۱۹.۵	آمادگی دفاعی	۱۰۰۷۱	۱	۳	۱۹.۵	
		۲۰	۲۰	۲۰	۱۷.۵	۱۸.۷۵	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۳	۱۲۰۱۱	۲	۲	۱۸.۷۵	
		۱۹	۱۸	۱۹	۱۵.۷۵	۱۷.۲۵	عربی، زبان قرآن ۳	۱۲۰۲۲	۳	۱	۱۷.۲۵	
		۲۰	۱۴	۱۵	۱۲	۱۴	فارسی ۳	۱۲۰۳۱	۴	۲	۱۴	
		۲۰	۲۰	۲۰	۰	۹.۲۵	تربیت بدنی ۳	۱۲۰۹۱	۵	۲	۲۰	
	مردود	۱۹	۱۷	۲۰	۰	۹.۲۵	سلامت و بهداشت	۱۲۱۲۱	۶	۲	۹.۲۵	
		۲۰	۱۸.۵	۱۹	۱۶.۲۵	۱۷.۷۵	مدیریت خانواده و سبک زندگی	۱۲۱۳۱	۷	۲	۱۷.۷۵	
		۲۰	۲۰	۲۰	۱۶	۱۸	علوم اجتماعی	۱۲۱۴۱	۸	۲	۱۸	
		۱۸	۱۸	۱۷	۱۷.۵	۱۷.۵	انضباط	۹۹۹۹۰	۹	۲	۱۷.۵	
ملاحظات	نتیجه	پودمان					نمره سالانه	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	شماره	واحد	نمره نهایی
		۱	۲	۳	۴	۵						
		۱۹	۱۸	۱۸	۱۸	۱۳	۱۷.۲۵	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۷۱۳۱۵	۱	۸	۱۷.۲۵
		۱۹	۱۵	۱۵	۱۵	۲۰	۱۷	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۷۱۳۱۶	۲	۸	۱۷
		۱۲	۱۶	۱۴	۱۴	۱۴.۷۵	دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۷۱۳۱۸	۳	۴	۱۴.۷۵	
		۱۹	۱۹.۵	۱۹	۱۹.۵	۱۹.۵	اخلاق حرفه ای	۸۸۱۵۰	۴	۲	۱۹.۵	
		۱۳	۱۳	۱۵	۱۶	۱۴.۵	ریاضی ۳	۸۸۵۱۲	۵	۲	۱۴.۵	

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۷۰۷.۲۵	۱۶.۸۴

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی	۷۰۷.۲۵	۱۶.۸۴

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 فنی	۷۱۳۱۵ - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۱	تابلو برق ساده کارگاهی	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	تابلو برق تاسیسات کارگاهی	۳	۲	۱۸	قبول
		۳	تابلو برق دستگاه های صنعتی	۳	۳	۱۸	قبول
		۴	نقشه کشی تابلوهای برق	۳	۲	۱۸	قبول
		۵	تابلو برق مطلوب شبکه	۳	۲	۱۳	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۶ - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۱	توابع ساده رله	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	راه اندازی الکتروموتورها با رله	۵	۲	۱۵	قبول
		۳	رله در تاسیسات صنعتی	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	امکانات آنالوگ رله	۵	۲	۱۵	قبول
		۵	کاربردهای خاص رله	۵	۳	۲۰	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۸ - دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۱	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	۱	۳	۱۶	قبول
		۳	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	۴	۲	۱۴	قبول
		۴	کاربرد اتوماسیون صنعتی	۴	۲	۱۴	قبول
		۵	کسب اطلاعات فنی	۲.۵	۳	۱۷.۵	قبول
شایستگی فنی	۸۸۱۵۰ - اخلاق حرفه ای	۱	امانتداری	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	مسئولیت پذیری	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۳	درستکاری	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۴	رعایت انصاف	۴	۳	۱۹	قبول
		۵	بهره وری	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
تعمیر	۸۸۵۱۲ - ریاضی ۳	۱	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	۳	۲	۱۳	قبول
		۲	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	۳	۲	۱۳	قبول
		۳	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و بیوستگی تابع ها	۵	۲	۱۵	قبول
		۴	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	۱	۳	۱۶	قبول
		۵	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	۵	۲	۱۵	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 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.
 دانش آموز از تاریخ ۱۳۹۷/۰۷/۲۸ اثرک تحصیل کرده است.



نام: سیامک
نام خانوادگی: نصیری
نام پدر: کلبلی
کدملی: ۶۷۹۰۰۵۹۹۷۰

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

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

توضیحات	نتیجه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	شماره	واحد	نمره نهایی	
		مستمر	پایانی	مستمر	پایانی							
		۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	آمادگی دفاعی	۱۰۰۷۱	۱	۳	۲۰	
		۱۹	۱۹	۲۰	۱۸.۵	۱۹	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۳	۱۲۰۱۱	۲	۲	۱۹	
		۱۹	۱۸	۲۰	۲۰	۱۹	عربی، زبان قرآن ۳	۱۲۰۲۲	۳	۱	۱۹	
		۱۴.۲۵	۱۳	۱۷	۱۲.۵	۲۰	فارسی ۳	۱۲۰۳۱	۴	۲	۱۴.۲۵	
		۲۰		۲۰		۲۰	تربیت بدنی ۳	۱۲۰۹۱	۵	۲	۲۰	
		۱۵.۲۵	۱۱	۱۹	۱۹.۵	۲۰	سلامت و بهداشت	۱۲۱۲۱	۶	۲	۱۵.۲۵	
		۱۸	۱۶.۵	۲۰	۱۸.۲۵	۲۰	مدیریت خانواده و سبک زندگی	۱۲۱۳۱	۷	۲	۱۸	
		۱۸.۵	۱۷	۲۰	۲۰	۲۰	علوم اجتماعی	۱۲۱۴۱	۸	۲	۱۸.۵	
		۲۰		۲۰		۲۰	انضباط	۹۹۹۹۰	۹	۲	۲۰	
ملاحظات	نتیجه	پودمان					نمره سالانه	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	شماره	واحد	نمره نهایی
		۵	۴	۳	۲	۱						
		۱۹	۱۸	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹	۷۱۳۱۵ - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۱	۸	۱۹	
		۱۸.۵	۱۸	۱۸	۱۹	۱۸.۵	۱۸	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۲	۸	۱۸.۵	
		۱۵.۲۵	۱۸	۱۴.۵	۱۲	۱۹	۱۲	دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۳	۴	۱۵.۲۵	
		۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۱۹.۵	اخلاق حرفه ای	۴	۲	۲۰	
		۱۷.۵	۱۹	۲۰	۱۹	۱۶	۱۳.۵	ریاضی ۳	۵	۲	۱۷.۵	

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی

امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱۸.۲۱	۷۶۵	۱۸.۲۱

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۱۸.۲۱	۷۶۵	۱۸.۲۱

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 فنی	۷۱۳۱۵ - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۱	تابلو برق ساده کارگاهی	۴	۳	۱۹	قبول
		۲	تابلو برق تاسیسات کارگاهی	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	تابلو برق دستگاه های صنعتی	۴	۳	۱۹	قبول
		۴	نقشه کشی تابلوهای برق	۴	۳	۱۹	قبول
		۵	تابلو برق مطلوب شبکه	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۶ - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۱	توابع ساده رله	۳	۳	۱۸	قبول
		۲	راه اندازی الکتروموتورها با رله	۳.۵	۳	۱۸.۵	قبول
		۳	رله در تاسیسات صنعتی	۴	۳	۱۹	قبول
		۴	امکانات آنالوگ رله	۳	۳	۱۸	قبول
		۵	کاربردهای خاص رله	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی فنی	۷۱۳۱۸ - دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۱	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	۲	۲	۱۲	قبول
		۲	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	۴	۳	۱۹	قبول
		۳	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	۲	۲	۱۲	قبول
		۴	کاربرد اتوماسیون صنعتی	۴.۵	۲	۱۴.۵	قبول
		۵	کسب اطلاعات فنی	۳	۳	۱۸	قبول
شایستگی فنی	۸۸۱۵۰ - اخلاق حرفه ای	۱	امانتداری	۴.۵	۳	۱۹.۵	قبول
		۲	مسئولیت پذیری	۵	۳	۲۰	قبول
		۳	درستکاری	۵	۳	۲۰	قبول
		۴	رعایت انصاف	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	بهره وری	۵	۳	۲۰	قبول
تعمیر	۸۸۵۱۲ - ریاضی ۳	۱	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	۳.۵	۲	۱۳.۵	قبول
		۲	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	۱	۳	۱۶	قبول
		۳	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و بیوستگی تابع ها	۴	۳	۱۹	قبول
		۴	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	۵	۳	۲۰	قبول
		۵	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	۴	۳	۱۹	قبول

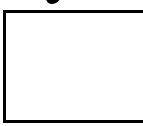


* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی × ۵) = نمره کلی پودمان
 * هنرجو در صورتی در یک درس از درس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
 * ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.
 دانش آموز از تاریخ ۱۳۹۷/۰۷/۲۸ اثرک تحصیل کرده 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: دوازدهم

نام: محمد
نام خانوادگی: نیکزاد
نام پدر: علی
کدملی: ۶۷۹۰۰۵۹۹۶۲



ردیف	کد درس	نام درس (عمومی و پایه)	واحد	نمره نهایی	نوبت اول		نوبت دوم		نمره سالانه	نتیجه	توضیحات
					مستمر	پایانی	مستمر	پایانی			
۱	۱۰۰۷۱	آمادگی دفاعی	۳		غایب	غایب	غایب	غایب			
۲	۱۲۰۱۱	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) ۳	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۳	۱۲۰۲۲	عربی، زبان قرآن ۳	۱		غایب	غایب	غایب	غایب			
۴	۱۲۰۳۱	فارسی ۳	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۵	۱۲۰۹۱	تربیت بدنی ۳	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۶	۱۲۱۲۱	سلامت و بهداشت	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۷	۱۲۱۳۱	مدیریت خانواده و سبک زندگی	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۸	۱۲۱۴۱	علوم اجتماعی	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			
۹	۹۹۹۹۰	انضباط	۲		غایب	غایب	غایب	غایب			

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات	
					۱	۲	۳	۴	۵			
۱	۷۱۳۱۵	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۸		۰	۰	۰	۰	۰	۰	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱
۲	۷۱۳۱۶	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۸		۰	۰	۰	۰	۰	۰	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱
۳	۷۱۳۱۸	دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۴		۰	۰	۰	۰	۰	۰	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱
۴	۸۸۱۵۰	اخلاق حرفه ای	۲		۰	۰	۰	۰	۰	۰	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱
۵	۸۸۵۱۲	ریاضی ۳	۲		۰	۰	۰	۰	۰	۰	ناتمام	۵,۴,۳,۲,۱

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
۰	۰	۰.۰۰

تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
قبولی		
اخذ شده		

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 فنی	۷۱۳۱۵ - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	۱	تابلو برق ساده کارگاهی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	تابلو برق دستگاه های صنعتی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۴	نقشه کشی تابلوهای برق	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۵	تابلو برق مطلوب شبکه	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
شایستگی فنی	۷۱۳۱۶ - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	۱	توابع ساده رله	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	راه اندازی الکتروموتورها با رله	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	رله در تأسیسات صنعتی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۴	امکانات آنالوگ رله	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۵	کاربردهای خاص رله	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
شایستگی فنی	۷۱۳۱۸ - دانش فنی تخصصی (الکتروتکنیک)	۱	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص کاربرد اتوماسیون صنعتی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۴	کسب اطلاعات فنی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۵	کسب اطلاعات فنی	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
شایستگی فنی	۸۸۱۵۰ - اخلاق حرفه ای	۱	امانتداری	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	مسئولیت پذیری	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	درستکاری	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۴	رعایت انصاف	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۵	بهره وری	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
تعمیر	۸۸۵۱۲ - ریاضی ۳	۱	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۲	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۳	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۴	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد
		۵	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	غایب	غایب	۰	ارزشیابی مجدد



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (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.
 دانش آموز از تاریخ ۱۳۹۷/۰۷/۲۸ اثرک تحصیل کرده است.