



نام: احمدرضا
نام خانوادگی: آرایش
نام پدر: قنبر
کملی: 6570077945

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: الکترونیک
پایه: دوازدهم

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: 99-1398
ضمن سال 1398-99

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت دوم		نوبت اول		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	پایانی	مستمر					
	19.75	20	20	20	19	20	19.75	3	امادگی دفاعی	10071	1
	20	20	20	20	19.5	20	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
	19.5	20	20	20	18	20	19.5	1	عربی، زبان قرآن 3	12022	3
	18.25	19	19	19	16	18.5	18.25	2	فارسی 3	12031	4
	20	20	20	20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
	19.75	20	20	20	19	20	19.75	2	سلامت و بهداشت	12121	6
	19.75	20	20	20	19	20	19.75	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
	20	20	20	20	20	20	20	2	علوم اجتماعی	12141	8
	19	20	20	20		18	19	2	انضباط	99990	9

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



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
اخذ شده	قبولی		
		19.63	824.25

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	3	20	قبول
		2	تابلو برق تاسیسات کارگاهی	5	3	20	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	5	3	20	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	5	3	20	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	3	20	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	5	3	20	قبول
		3	رله در تاسیسات صنعتی	5	3	20	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	5	3	20	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	5	2	15	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	3	3	18	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	5	3	20	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	5	3	20	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	5	3	20	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	4	3	19	قبول
		2	مسئولیت پذیری	4	3	19	قبول
		3	درستکاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	3	18	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	5	3	20	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	4	3	19	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	2	3	17	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	4	3	19	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.

توضیحات	نتیجه	نوبت دوم		نوبت اول		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
		پایانی	مستمر	پایانی	مستمر					
	18.75	19	19	18	18	18.75	3	امادگی دفاعی	10071	1
	18.5	19	19	17.5	17	18.5	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
	16.5	18	20	11	18	16.5	1	عربی، زبان قرآن 3	12022	3
	16	17	17	13.5	16	16	2	فارسی 3	12031	4
	18		18		18	18	2	تربیت بدنی 3	12091	5
	18.25	19	20	15	20	18.25	2	سلامت و بهداشت	12121	6
	17.25	19	20	11	19	17.25	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
	14.75	14	16	14.5	17	14.75	2	علوم اجتماعی	12141	8
	18.5		19		18	18.5	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
	17.5	19	18	18	15	17	17.5	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1	
	16.75	17	17	18	15	16	16.75	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2	
	15.75	15	17	17	15	14	15.75	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3	
	19.25	20	20	20	18	18	19.25	2	اخلاق حرفه ای	88150	4	
	14.75	13	17	13	17	13.5	14.75	2	ریاضی 3	88512	5	

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		17.15	720.25

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	2	3	17	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	5	2	15	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	4	3	19	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	1	3	16	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	5	2	15	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	3	18	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	2	3	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	2	3	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	4	2	14	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	5	2	15	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	3	17	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	3	17	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	5	2	15	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	3	3	18	قبول
		2	مسئولیت پذیری	3	3	18	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3.5	2	13.5	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	2	3	17	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	3	2	13	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	2	3	17	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	2	13	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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			
1	10071	امادگی دفاعی	3	19.75	19	19	20	20	19.75		
2	12011	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	2	16.75	16	17	17	17	16.75		
3	12022	عربی، زبان قرآن 3	1	16.25	10	17	20	18	16.25		
4	12031	فارسی 3	2	14	14	11.5	15	15	14		
5	12091	تربیت بدنی 3	2	20	20	20	20	20	20		
6	12121	سلامت و بهداشت	2	19.5	18	20	20	20	19.5		
7	12131	مدیریت خانواده و سبک زندگی	2	17.75	13	20	20	19	17.75		
8	12141	علوم اجتماعی	2	19	19	18.5	19	19	19		
9	99990	انضباط	2	20	20	20	20	20	20		

ردیف	کد درس	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	واحد	نمره نهایی	پودمان					نتیجه	ملاحظات	
					1	2	3	4	5			
1	71315	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	8	18	15	18	19	18	19	18		
2	71316	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	8	18	15	18	19	18	19	18		
3	71318	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	4	15	13	12	17	17	15	15		
4	88150	اخلاق حرفه ای	2	19.75	19	19	20	20	20	19.75		
5	88512	ریاضی 3	2	12	12.5	13	8	13	13	12	3	ناتمام

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
اخذ شده	قبولی		
		17.64	741

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	2	15	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	3	3	18	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	4	3	19	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	4	3	19	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	2	15	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	3	3	18	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	4	3	19	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	3	3	18	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	4	3	19	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	3	2	13	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	2	12	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	3	17	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	3	17	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	5	2	15	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	4	3	19	قبول
		2	مسئولیت پذیری	4	3	19	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	2.5	2	12.5	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	3	2	13	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	3	1	8	ارزشیابی مجدد
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	3	2	13	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	2	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		20	20	20	20	20	3	20	10071	امادگی دفاعی	1
		17	17	17	17	17	2	17	12011	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	2
		17.75	19	20	14	18	1	17.75	12022	عربی، زبان قرآن، 3	3
		15	16	16	12.5	15	2	15	12031	فارسی 3	4
		20	20	20	20	20	2	20	12091	تربیت بدنی 3	5
		19.25	20	20	17	20	2	19.25	12121	سلامت و بهداشت	6
		19.5	20	20	18	20	2	19.5	12131	مدیریت خانواده و سبک زندگی	7
		18	16	20	19.5	20	2	18	12141	علوم اجتماعی	8
		19.5	19	20	20	20	2	19.5	99990	انضباط	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			1	2	3	4	5					
		17.25	19	18	18	14	17	8	17.25	71315	1	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف
		16.75	18	17	18	15	15	8	16.75	71316	2	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی
		16.25	17	17	17	17	13	4	16.25	71318	3	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)
		19.25	20	20	20	18	18	2	19.25	88150	4	اخلاق حرفه ای
		13	13	13	13	13	13	2	13	88512	5	ریاضی 3

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		17.52	735.75

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	2	3	17	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	4	2	14	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	4	3	19	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	2	15	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	5	2	15	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	3	18	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	2	3	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	3	2	13	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	3	17	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	3	17	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	3	17	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	2	3	17	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	3	3	18	قبول
		2	مسئولیت پذیری	3	3	18	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	2	13	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	3	2	13	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	3	2	13	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	3	2	13	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	2	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		18.5	18	19	18	19	18.5	3	امادگی دفاعی	10071	1
		20	20	20	20	20	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		18.75	19	20	17	20	18.75	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		17	18	18	14.5	17	17	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		19.75	20	20	19	20	19.75	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		19.75	20	20	19	20	19.75	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		19.5	19	20	19.5	20	19.5	2	علوم اجتماعی	12141	8
		18.5		19		18	18.5	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		18	18	19	18	17	18	8	18	71315	1	
		17.5	17	17	18	17	18	8	17.5	71316	2	
		17	17	17	18	17	15	4	17	71318	3	
		19.75	20	20	20	19	19	2	19.75	88150	4	
		17.75	18	19	14.5	19	18	2	17.75	88512	5	

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



معدل سال	جمع نمرات	تعداد واحد درسی	اخذ شده	قبولی
18.34	770.25			

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	3	3	18	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	2	3	17	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	4	3	19	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	3	3	18	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	2	3	17	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	3	18	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	2	3	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	2	3	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	5	2	15	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	3	17	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	3	3	18	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	3	17	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	2	3	17	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	4	3	19	قبول
		2	مسئولیت پذیری	4	3	19	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	3	18	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	4	3	19	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	4.5	2	14.5	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	4	3	19	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	3	18	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		19	19	18	19	19	3	19	10071	امادگی دفاعی	1
		20	20	20	20	20	2	20	12011	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	2
		19.5	20	20	18	20	1	19.5	12022	عربی، زبان قرآن، 3	3
		16	17	17	13	16	2	16	12031	فارسی 3	4
		20		20		20	2	20	12091	تربیت بدنی 3	5
		19.75	20	20	19	20	2	19.75	12121	سلامت و بهداشت	6
		19.75	20	20	19	20	2	19.75	12131	مدیریت خانواده و سبک زندگی	7
		20	20	20	20	20	2	20	12141	علوم اجتماعی	8
		19		19.5		18.5	2	19	99990	انضباط	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		20	20	20	20	20	20	8	20	71315	1	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف
		20	20	20	20	20	19	8	20	71316	2	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی
		18.75	20	20	20	17	16	4	18.75	71318	3	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)
		20	20	20	20	20	19	2	20	88150	4	اخلاق حرفه ای
		16.5	13	17	14	19	19	2	16.5	88512	5	ریاضی 3

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		19.37	813.5

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	3	20	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	5	3	20	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	5	3	20	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	5	3	20	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	4	3	19	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	5	3	20	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	5	3	20	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	5	3	20	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	1	3	16	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	3	17	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	5	3	20	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	5	3	20	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	5	3	20	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	4	3	19	قبول
		2	مسئولیت پذیری	5	3	20	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	4	3	19	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	4	3	19	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	4	2	14	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	2	3	17	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	2	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			پایانی	مستمر	پایانی	مستمر					
		20	20	20	20	20	20	3	امادگی دفاعی	10071	1
		20	20	20	20	20	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		19.25	20	20	17	20	19.25	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		19.25	20	20	17.5	19	19.25	2	فارسی 3	12031	4
		20	20	20	20	20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		20	20	20	19.5	20	20	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		19.75	20	20	19	20	19.75	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		20	20	20	20	20	20	2	علوم اجتماعی	12141	8
		20	20	20	20	20	20	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		20	20	20	20	20	20	20	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		20	20	20	20	20	20	20	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		19.25	20	20	20	20	20	16	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		20	20	20	20	20	20	20	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		20	20	20	20	20	20	20	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
اخذ شده	قبولی		
		19.86	834.25

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	3	20	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	5	3	20	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	5	3	20	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	5	3	20	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	3	20	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	5	3	20	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	5	3	20	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	5	3	20	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	5	3	16	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	5	3	20	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	5	3	20	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	5	3	20	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	5	3	20	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	5	3	20	قبول
		2	مسئولیت پذیری	5	3	20	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	5	3	20	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	5	3	20	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	5	3	20	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	5	3	20	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	5	3	20	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.



نام: مهدی
نام خانوادگی: حسینی
نام پدر: عباس
کدملی: 6570077181

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه	
			پایانی	مستمر	پایانی	مستمر						
		17.75	18	18	17	17	17.75	3	امادگی دفاعی	10071	1	
		19	20	20	17	18	19	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2	
		15	17	19	8	17	15	1	عربی، زبان قرآن 3	12022	3	
		13	14	14	10	13	13	2	فارسی 3	12031	4	
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5	
		18.25	19	20	15	20	18.25	2	سلامت و بهداشت	12121	6	
		18.5	19	20	16	20	18.5	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7	
		14.75	16	15	10.5	16.5	14.75	2	علوم اجتماعی	12141	8	
		19.25		19.5		19	19.25	2	انضباط	99990	9	
ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		18	19	18	19	19	15	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1	
		16.5	17	17	18	15	16.5	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2	
2	ناتمام	12.25	15	17	17	0	12	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3	
		19.5	20	20	20	19	18	2	اخلاق حرفه ای	88150	4	
3	ناتمام	12.25	13	14	3	18	13	2	ریاضی 3	88512	5	

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		16.72	702.25

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	2	15	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	4	3	19	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	4	3	19	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	4	3	19	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	2	15	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	5	2	15	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	3	18	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	2	3	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	2	3	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	2	2	12	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	3	17	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	3	17	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	5	2	15	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	3	3	18	قبول
		2	مسئولیت پذیری	4	3	19	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	2	13	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	3	3	18	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	3	غایب	3	ارزشیابی مجدد
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	4	2	14	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	2	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		20	20	20	20	20	20	3	امادگی دفاعی	10071	1
		20	20	20	20	20	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		19.25	20	20	17	20	19.25	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		16	17	17	13	16	16	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		19.75	20	20	19	20	19.75	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		18.75	19	20	17	20	18.75	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		19	19	19	18.5	20	19	2	علوم اجتماعی	12141	8
		20		20		20	20	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		19.75	20	19	20	20	19	20	19.75	8	71315	1
		19.5	19	20	20	20	19	19	19.5	8	71316	2
		18	20	19	20	15	15	18	18	4	71318	3
		20	20	20	20	19	20	20	20	2	88150	4
		20	20	20	20	20	20	20	20	2	88512	5

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		19.34	812.25

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	3	20	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	4	3	19	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	5	3	20	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	4	3	19	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	4	3	19	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	4	3	19	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	5	3	20	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	5	3	20	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	4	3	19	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	5	2	15	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	5	2	15	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	5	3	20	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	4	3	19	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	5	3	20	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	5	3	20	قبول
		2	مسئولیت پذیری	4	3	19	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	5	3	20	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	5	3	20	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	5	3	20	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	5	3	20	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	5	3	20	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی * 5) = 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: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

نام: سیدمحمدرضا
نام خانوادگی: شجاعی
نام پدر: سیداکبر
کملی: 6570086790

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		20	20	20	20	20	20	3	امادگی دفاعی	10071	1
		20	20	20	20	20	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		19.5	20	20	18	20	19.5	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		19.75	20	20	19	20	19.75	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		19.75	20	20	19	20	19.75	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		19.5	20	20	18	20	19.5	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		20	20	20	20	20	20	2	علوم اجتماعی	12141	8
		20		20		20	20	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		20	20	20	20	20	20	20	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		20	20	20	20	20	20	20	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		20	20	20	20	20	20	20	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		20	20	20	20	20	20	20	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		20	20	20	20	20	20	20	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		19.94	837.5

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	3	20	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	5	3	20	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	5	3	20	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	5	3	20	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	3	20	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	5	3	20	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	5	3	20	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	5	3	20	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	5	3	20	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	5	3	20	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	5	3	20	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	5	3	20	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	5	3	20	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	5	3	20	قبول
		2	مسئولیت پذیری	5	3	20	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	5	3	20	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	5	3	20	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	5	3	20	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	5	3	20	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	5	3	20	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

نام: علی
نام خانوادگی: طاهری
نام پدر: مسلم
کدملی: 6570083831

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		19.5	20	20	20	20	19.5	3	امادگی دفاعی	10071	1
		20	20	20	20	19	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		17.25	18	20	14	18	17.25	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		15	16	16	12.5	15	15	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		18.25	19	20	15	20	18.25	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		19.5	20	20	18	20	19.5	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		19.25	19	19	19	20	19.25	2	علوم اجتماعی	12141	8
		18.75		19.5		18	18.75	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		18	18	19	18	17	17	18	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		17.5	17	17	18	17	18	17.5	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		16.75	17	17	18	17	14	16.75	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		20	20	20	20	20	20	20	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		16.75	13	19	17	19	15	16.75	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		18.14	761.75

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	2	3	17	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	2	3	17	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	4	3	19	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	3	3	18	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	2	3	17	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	3	18	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	2	3	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	2	3	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	4	2	14	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	3	17	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	3	3	18	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	3	17	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	2	3	17	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	5	3	20	قبول
		2	مسئولیت پذیری	5	3	20	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	5	2	15	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	4	3	19	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	2	3	17	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	4	3	19	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	2	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.



نام: علی اکبر
نام خانوادگی: عباسیان
نام پدر: حسین
کدملی: 6570081128

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: 99-1398

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			پایانی	مستمر	پایانی	مستمر					
		18.25	18	19	18	19	18.25	3	امادگی دفاعی	10071	1
		17.75	19	19	15	16	17.75	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		15.5	17	19	10	17	15.5	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		14	15	15	11	14	14	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		17.5	19	20	12	19	17.5	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		17.75	19	20	13	19	17.75	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		15.25	15	16	14	17	15.25	2	علوم اجتماعی	12141	8
		18.5		19		18	18.5	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		15.75	18	18	18	12	12	15.75	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		15.25	17	17	18	12	12	15.25	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		13	14	12	14	12	12	13	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		19.25	20	20	20	18	18	19.25	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		13.5	13	13	15	13	13	13.5	2	ریاضی 3	88512	5

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



معدل سال	جمع نمرات	تعداد واحد درسی	اخذ شده	قبولی
16.13	677.25			

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	2	2	12	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	2	2	12	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	2	2	12	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	2	2	12	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	3	18	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	3	2	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	3	2	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	2	2	12	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	4	12	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	2	14	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	2	12	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	2	4	14	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	3	3	18	قبول
		2	مسئولیت پذیری	3	3	18	قبول
		3	درسنگاری	3	5	20	قبول
		4	رعایت انصاف	3	5	20	قبول
		5	بهره وری	3	5	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	2	3	13	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	2	3	13	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	2	5	15	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	2	3	13	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	2	3	13	قبول

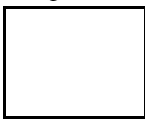


* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = نمره کلی پودمان
* هنرجو در صورتی در یک درس از درس های شایستگی فنی و غیر فنی قبول اعلام می گردد که در هر پنج پودمان، حداقل نمره را کسب کرده باشد.
* ارزشیابی مجدد صرفاً در پودمان هایی صورت خواهد گرفت که هنرجو حداقل نمره قبولی را کسب نکرده است.

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

نام: مجید
نام خانوادگی: علی پور
نام پدر: مصیب
کد ملی: 6570075551



توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		17.25	18	19	15	17	17.25	3	امادگی دفاعی	10071	1
		10.25	12	12	6	10	10.25	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		13.5	16	19	4	16	13.5	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		13	14	14	10	13	13	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		15.5	18	20	7	17	15.5	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		15.75	18	20	8	18	15.75	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		12	14	14	6	14	12	2	علوم اجتماعی	12141	8
		16.5		17		16	16.5	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
1	تمام	13.25	18	18	18	12	0	13.25	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		15.25	17	17	17	12	13	15.25	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		13	14	12	14	12	12	13	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		19	20	20	19	17	18	19	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		13	13	13	13	13	13	13	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
اخذ شده	قبولی		
		14.65	615.25

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	غایب	غایب	0	ارز شبایی مجدد قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	2	2	12	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	2	3	13	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	2	2	12	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	2	17	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	3	2	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	3	2	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	2	2	12	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	4	12	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	4	14	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	2	12	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	2	4	14	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	3	3	18	قبول
		2	مسئولیت پذیری	3	2	17	قبول
		3	درسنگاری	3	4	19	قبول
		4	رعایت انصاف	3	5	20	قبول
		5	بهره وری	3	5	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	2	3	13	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	2	3	13	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	2	3	13	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	2	3	13	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	2	3	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.



نام: علیرضا
نام خانوادگی: غلام زاده
نام پدر: مهدی
کملی: 5150219010

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		19.75	20	20	19	20	19.75	3	امادگی دفاعی	10071	1
		20	20	20	20	20	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		18.25	19	20	15	19	18.25	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		18	19	19	15.5	18	18	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		19.75	20	20	19	20	19.75	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		18.5	19	20	16	20	18.5	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		18.75	18	19	19	20	18.75	2	علوم اجتماعی	12141	8
		19		20		18	19	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		18.5	20	18	19	18	17	18.5	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		17.75	17	18	18	18	17	17.75	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		16	17	18	17	15	13	16	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		20	20	20	20	19	20	20	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		17	19	17	17	18	13	17	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
اخذ شده	قبولی		
		18.42	773.5

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	2	3	17	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	3	3	18	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	4	3	19	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	2	3	17	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	3	3	18	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	3	18	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	3	3	18	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	2	3	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	3	2	13	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	5	15	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	3	17	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	3	3	18	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	3	3	17	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	5	3	20	قبول
		2	مسئولیت پذیری	4	3	19	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	2	13	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	3	3	18	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	2	3	17	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	2	3	17	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	4	3	19	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		19.5	20	20	20	20	19.5	3	امادگی دفاعی	10071	1
		19.75	19	20	19	20	19.75	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		17.25	18	20	14	18	17.25	1	عربی، زبان قرآن 3	12022	3
		15	16	16	12	15	15	2	فارسی 3	12031	4
		20	20	20	20	20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		18	19	20	14	20	18	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		18.75	19	20	17	20	18.75	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		20	20	20	20	20	20	2	علوم اجتماعی	12141	8
		18	18	18	18	18	18	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه	
			1	2	3	4	5						
		16.25	18	18	18	18	12	15	16.25	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		15.75	17	17	17	17	12	15	15.75	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		13.5	14	15	14	12	12	12	13.5	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		19.25	20	20	19	19	18	18	19.25	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		14	13	17	13	13	13	13	14	2	ریاضی 3	88512	5

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		16.93	711.25

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	2	15	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	2	2	12	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	2	15	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	2	2	12	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	2	17	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	3	2	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	3	2	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	2	2	12	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	4	14	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	5	15	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	4	14	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	2	4	14	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	3	3	18	قبول
		2	مسئولیت پذیری	3	4	19	قبول
		3	درسنگاری	3	4	19	قبول
		4	رعایت انصاف	3	5	20	قبول
		5	بهره وری	3	5	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	2	13	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	2	3	13	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	2	3	13	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	3	2	17	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	2	3	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

نام: علیرضا
نام خانوادگی: قاندى
نام پدر: احمد
کملی: 6570081446

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		19	19	20	18	19	19	3	امادگی دفاعی	10071	1
		19.75	20	20	19	19	19.75	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		17.5	18	20	14	19	17.5	1	عربی، زبان قرآن 3	12022	3
		12.25	13	13	10	12	12.25	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		17.25	19	20	11	20	17.25	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		18.5	19	20	16	20	18.5	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		14	15	13	12.5	13	14	2	علوم اجتماعی	12141	8
		16.5		18		15	16.5	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		16.25	18	18	18	12	15	16.25	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		16	17	17	18	12	15	16	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		13.5	14	15	14	12	12	13.5	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		19	20	20	19	17	18	19	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		13.5	13	15	13	13	13	13.5	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
اخذ شده	688	16.38
قبولی		

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	2	15	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	2	2	12	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	2	15	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	2	2	12	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	3	18	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	3	2	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	2	2	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	2	2	12	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	4	12	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	4	14	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	5	15	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	2	4	14	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	3	3	18	قبول
		2	مسئولیت پذیری	3	2	17	قبول
		3	درسنگاری	3	4	19	قبول
		4	رعایت انصاف	3	5	20	قبول
		5	بهره وری	3	5	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	2	13	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	3	3	13	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	2	3	13	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	2	5	15	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	2	3	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.



نام: احمدرضا
نام خانوادگی: قاسمی
نام پدر: محمدرضا
کد ملی: 6790058321

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		20	20	20	20	20	20	3	امادگی دفاعی	10071	1
		20	20	20	20	19	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		17.25	18	20	13	19	17.25	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		17	18	18	14	17	17	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		18.25	19	20	15	20	18.25	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		17.75	19	20	13	20	17.75	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		19	19	19	19	19	19	2	علوم اجتماعی	12141	8
		19		19		19	19	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		18	19	19	18	17	17	18	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		17	18	17	18	17	15	17	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		15.5	15	17	17	14	14	15.5	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		20	20	20	20	20	20	20	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		18	18	19	15	20	17.5	18	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		18.03	757.25

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	2	3	17	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	2	3	17	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	4	3	19	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	4	3	19	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	2	15	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	2	3	17	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	3	18	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	2	3	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	4	2	14	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	4	2	14	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	3	17	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	3	17	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	5	2	15	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	5	3	20	قبول
		2	مسئولیت پذیری	5	3	20	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	2.5	3	17.5	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	5	3	20	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	5	2	15	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	4	3	19	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	3	18	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

نام: حمیدرضا
نام خانوادگی: قاسمی
نام پدر: علی
کملی: 5150211907

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		19.25	19	20	19	20	19.25	3	امادگی دفاعی	10071	1
		17.25	18	18	15.5	17	17.25	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		15	17	19	8	17	15	1	عربی، زبان قرآن 3	12022	3
		13	14	14	10	13	13	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		19.25	20	20	17	20	19.25	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		17.25	19	20	11	19	17.25	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		16.25	17	16	14.5	16.5	16.25	2	علوم اجتماعی	12141	8
		19.25		19		19.5	19.25	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		16	18	18	18	12	13	16	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		16	17	18	18	12	15	16	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		13.5	14	15	14	12	12	13.5	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		19	20	20	20	17	18	19	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		15.75	13	17	15	20	13	15.75	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		16.59	696.75

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	3	2	13	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	2	2	12	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	2	15	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	2	2	12	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	3	18	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	3	3	18	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	2	2	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	2	2	12	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	2	12	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	4	4	14	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	5	15	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	2	4	14	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	3	3	18	قبول
		2	مسئولیت پذیری	3	2	17	قبول
		3	درسنگاری	3	5	20	قبول
		4	رعایت انصاف	3	5	20	قبول
		5	بهره وری	3	5	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	2	13	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	5	3	20	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	5	2	15	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	2	3	17	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	2	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی * 5) = 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: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

نام: علیرضا
نام خانوادگی: قاسمی
نام پدر: هاشم
کملی: 6570083279

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		18.75	19	18	19	18	18.75	3	امادگی دفاعی	10071	1
		17.75	19	15	19	17	17.75	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		15.25	17	9	19	16	15.25	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		13	14	10	14	13	13	2	فارسی 3	12031	4
		18	18	18	18	18	18	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		17.75	19	13	20	19	17.75	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		18	19	14	20	20	18	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		15.25	15	13.5	15	19	15.25	2	علوم اجتماعی	12141	8
		18	18.5	17.5	18	18	18	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		16	18	18	18	12	14	16	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		15.5	17	17	17	12	14	15.5	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		13.5	14	15	14	12	12	13.5	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		19	20	19	17	18	19	19	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		14	13	17	13	13	14	2	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
اخذ شده	679	16.17
قبولی		

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	4	2	14	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	2	2	12	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	3	3	18	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	3	3	18	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	4	2	14	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	2	2	12	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	3	2	17	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	3	2	17	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	3	2	17	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	2	2	12	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	2	4	14	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	2	5	15	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	2	4	14	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	2	4	14	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	3	3	18	قبول
		2	مسئولیت پذیری	3	2	17	قبول
		3	درسنگاری	3	4	19	قبول
		4	رعایت انصاف	3	5	20	قبول
		5	بهره وری	3	5	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	2	13	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	3	3	13	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	2	3	13	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	3	2	17	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	2	3	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

نام: علی
نام خانوادگی: کیش خواه
نام پدر: منصور
کملی: 6570083635

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		18.75	18	20	19	19	18.75	3	امادگی دفاعی	10071	1
		20	20	20	20	19	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		17.5	18	20	14	19	17.5	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		17	18	18	14	17	17	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		19.5	20	20	18	20	19.5	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		18.5	19	20	16	20	18.5	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		16.75	16	17	16.5	20	16.75	2	علوم اجتماعی	12141	8
		19		20		18	19	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		20	20	20	20	20	20	8	20	71315	1	
		19.5	19	20	20	19	19	8	19.5	71316	2	
		18.25	19	20	19	18	15	4	18.25	71318	3	
		19.5	20	20	20	18	19	2	19.5	88150	4	
		18.5	18	18	19	19	18	2	18.5	88512	5	

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



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
اخذ شده	800.25	19.05
قبولی		

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	4	3	19	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	5	3	20	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	5	3	20	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	5	3	20	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	4	3	19	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	4	3	19	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	5	3	20	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	5	3	20	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	4	3	19	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	5	2	15	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	3	3	18	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	4	3	19	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	5	3	20	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	4	3	19	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	4	3	19	قبول
		2	مسئولیت پذیری	3	3	18	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	3	18	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	4	3	19	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	4	3	19	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	3	3	18	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	3	18	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

نام: رضا
نام خانوادگی: مرادی
نام پدر: خداخواست
کملی: 6790065751

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		20	20	20	20	20	20	3	امادگی دفاعی	10071	1
		20	20	20	20	20	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		17.75	18	20	15	19	17.75	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3
		17.25	18	18	15	17	17.25	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		19.5	20	20	18	20	19.5	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		19.5	20	20	18	20	19.5	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		19.25	19	19	19	20	19.25	2	علوم اجتماعی	12141	8
		20		20		20	20	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		20	20	20	20	20	20	20	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		20	20	20	20	20	20	20	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		19.25	20	20	20	20	20	16	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		20	20	20	20	20	20	20	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		19	20	18	17	20	20	20	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
اخذ شده	قبولی		
		19.61	823.75

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	3	20	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	5	3	20	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	5	3	20	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	5	3	20	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	5	3	20	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	5	3	20	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	5	3	20	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	5	3	20	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	5	3	16	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	5	3	20	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	5	3	20	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	5	3	20	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	5	3	20	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	5	3	20	قبول
		2	مسئولیت پذیری	5	3	20	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	5	3	20	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	5	3	20	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	2	3	17	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	3	3	18	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	5	3	20	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		19.5	19	20	19	20	19.5	3	امادگی دفاعی	10071	1
		20	20	20	20	20	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		17.5	18	20	14	19	17.5	1	عربی، زبان قرآن 3	12022	3
		15	16	16	12	15	15	2	فارسی 3	12031	4
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		19.5	20	20	18	20	19.5	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		19.5	20	20	18	20	19.5	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		18.75	18	18	20	20	18.75	2	علوم اجتماعی	12141	8
		9.75		2		17.5	9.75	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		18.5	18	20	19	15	20	18.5	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		18.5	20	19	20	15	18	18.5	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		17.25	19	19	20	14	14	17.25	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		19.5	20	20	20	20	17	19.5	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		14.75	13	15	14	18	13	14.75	2	ریاضی 3	88512	5

مدیر هنرستان: آقای احمد رحمانی
مهر و امضاء

معاون اجرایی: آقای محمود اسماعیلی
امضاء



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		17.96	754.5

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	5	3	20	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	5	2	15	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	4	3	19	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	5	3	20	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	3	3	18	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	3	3	18	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	5	2	15	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	5	3	20	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	4	3	19	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	5	3	20	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	4	2	14	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	4	2	14	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	5	3	20	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	4	3	19	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	4	3	19	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	2	3	17	قبول
		2	مسئولیت پذیری	5	3	20	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	2	13	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	3	3	18	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	4	2	14	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	5	2	15	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	2	13	قبول

* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی * 5) = 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: 49003505 - دکتر حسابدی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

نام: سیدعلی
نام خانوادگی: موسوی
نام پدر: سیدمحمد
کدملی: 6570079506

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه	
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی						
		20	20	20	20	20	20	3	امادگی دفاعی	10071	1	
		20	20	20	20	20	20	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2	
		13.75	15	19	7	16	13.75	1	عربی، زبان قرآن، 3	12022	3	
		14	15	15	11	14	14	2	فارسی 3	12031	4	
		20		20		20	20	2	تربیت بدنی 3	12091	5	
		18.25	19	20	15	20	18.25	2	سلامت و بهداشت	12121	6	
		19.5	20	20	18	20	19.5	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7	
		17.25	17	17	16.5	19	17.25	2	علوم اجتماعی	12141	8	
		19		20		18	19	2	انضباط	99990	9	
ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
		19	19	20	19	18	19	19	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1
		19	19	19	20	18	19	19	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2
		17	18	19	18	15	14	17	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3
		20	20	20	20	20	20	20	2	اخلاق حرفه ای	88150	4
		15.25	13	13	14	18	18	15.25	2	ریاضی 3	88512	5

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



تعداد واحد درسی		معدل سال	جمع نمرات
قبولی	اخذ شده		
		18.39	772.25

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	4	3	19	قبول
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	3	3	18	قبول
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	4	3	19	قبول
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	5	3	20	قبول
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	4	3	19	قبول
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	4	3	19	قبول
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	3	3	18	قبول
		3	رله در تأسیسات صنعتی	5	3	20	قبول
		4	امکانات آنالوگ رله	4	3	19	قبول
		5	کاربردهای خاص رله	4	3	19	قبول
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	4	2	14	قبول
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	5	2	15	قبول
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	3	3	18	قبول
		4	کاربرد اتوماسیون صنعتی	4	3	19	قبول
		5	کسب اطلاعات فنی	3	3	18	قبول
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	5	3	20	قبول
		2	مسئولیت پذیری	5	3	20	قبول
		3	درسنگاری	5	3	20	قبول
		4	رعایت انصاف	5	3	20	قبول
		5	بهره وری	5	3	20	قبول
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	3	3	18	قبول
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	3	3	18	قبول
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	4	2	14	قبول
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	3	2	13	قبول
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	3	2	13	قبول



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: نمره مستمر + (نمره شایستگی * 5) = 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.



نام: محمدرضا
نام خانوادگی: نصیری
نام پدر: غلامعلی
کد ملی: 6790059946

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

اداره کل: فارس
منطقه: مهر
مدرسه: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	3	امادگی دفاعی	10071	1
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	1	عربی، زبان قرآن 3	12022	3
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	فارسی 3	12031	4
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	علوم اجتماعی	12141	8
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
5,4,3,2,1	ناتمام		0	0	0	0	0	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1	
5,4,3,2,1	ناتمام		0	0	0	0	0	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2	
5,4,3,2,1	ناتمام		0	0	0	0	0	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3	
5,4,2,1	ناتمام	3	0	0	15	0	0	3	اخلاق حرفه ای	88150	4	
5,4,3,2,1	ناتمام		0	0	0	0	0	2	ریاضی 3	88512	5	

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



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
اخذ شده	6	0.14
قبولی		

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		2	تابلو برق تأسیسات کارگاهی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	رله در تأسیسات صنعتی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		4	امکانات آنالوگ رله	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		5	کاربردهای خاص رله	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		4	کاربرد انوماسیون صنعتی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		5	کسب اطلاعات فنی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		2	مسئولیت پذیری	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	درسنگاری	3	قبول	15	ارزشیابی مجدد
		4	رعایت انصاف	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		5	بهره وری	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی * 5) = 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: 49003505 - دکتر حسابی
دوره و سال تحصیلی: ضمن سال 1398-99

شاخه: فنی و حرفه ای
رشته: 71310 - الکترونیک
پایه: دوازدهم

نام: علی
نام خانوادگی: نعیمی
نام پدر: غلام
کملی: 5150218278

توضیحات	نتیجه	نمره سالانه	نوبت اول		نوبت دوم		نمره نهایی	واحد	نام درس (عمومی و پایه)	کد درس	رتبه
			مستمر	پایانی	مستمر	پایانی					
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	3	امادگی دفاعی	10071	1
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	تعلیمات دینی (دینی، اخلاق و قرآن) 3	12011	2
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	1	عربی، زبان قرآن 3	12022	3
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	فارسی 3	12031	4
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	تربیت بدنی 3	12091	5
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	سلامت و بهداشت	12121	6
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	مدیریت خانواده و سبک زندگی	12131	7
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	علوم اجتماعی	12141	8
		0	غایب	غایب	غایب	غایب	0	2	انضباط	99990	9

ملاحظات	نتیجه	نمره سالانه	پودمان					نمره نهایی	واحد	نام درس (شایستگی فنی و غیر فنی)	کد درس	رتبه
			5	4	3	2	1					
5,4,3,2,1	ناتمام		0	0	0	0	0	8	نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	71315	1	
5,4,3,2,1	ناتمام		0	0	0	0	0	8	طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	71316	2	
5,4,3,2,1	ناتمام		0	0	0	0	0	4	دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	71318	3	
5,4,2,1	ناتمام	3	0	0	15	0	0	3	اخلاق حرفه ای	88150	4	
5,4,3,2,1	ناتمام		0	0	0	0	0	2	ریاضی 3	88512	5	

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



تعداد واحد درسی	جمع نمرات	معدل سال
اخذ شده	6	0.14
قبولی		

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

تاریخ گزارش: 1399/05/09

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	71315 - نصب و تنظیم تابلوهای برق فشار ضعیف	1	تابلو برق ساده کارگاهی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		2	تابلو برق تاسیسات کارگاهی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	تابلو برق دستگاه های صنعتی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		4	نقشه کشی تابلوهای برق	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		5	تابلو برق مطلوب شبکه	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	71316 - طراحی و اجرای رله های قابل برنامه ریزی	1	توابع ساده رله	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		2	راه اندازی الکتروموتورها با رله	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	رله در تاسیسات صنعتی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		4	امکانات آنالوگ رله	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		5	کاربردهای خاص رله	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
شایستگی های فنی	71318 - دانش فنی تخصصی (الکترونیک)	1	تحلیل مقدماتی مدارهای الکتریکی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		2	تحلیل ماشین های الکتریکی سه فاز و تک فاز	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	تحلیل ماشین های الکتریکی مخصوص	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		4	کاربرد انوماسیون صنعتی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		5	کسب اطلاعات فنی	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
شایستگی های غیر فنی	88150 - اخلاق حرفه ای	1	امانتداری	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		2	مسئولیت پذیری	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	درسنگاری	3	قبول	15	ارزشیابی مجدد
		4	رعایت انصاف	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		5	بهره وری	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
شایستگی های پایه	88512 - ریاضی 3	1	به کارگیری برخی تابع ها در زندگی روزمره	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		2	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم حد	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		3	مقایسه حدهای یک طرفه و دو طرفه و پیوستگی تابع ها	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		4	تحلیل وضعیت ها به کمک مفهوم مشتق	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد
		5	به کارگیری مشتق در تعیین رفتار تابع ها	غایب	غایب	0	ارزشیابی مجدد



* نمره کلی پودمان به این شرح محاسبه می گردد: (نمره شایستگی * 5) = 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.