ا السلامات المسلمات ا



زهرا گلشاهی

Official English Translator to the Judiciary

License No. 1136

,

ZAHRA GOLSHAHI

Prify the authenticity of the translation, please scan the QR Code



Official Translation In the Name of God Islamic Azad University Naeen Branch

Transcript of Academic Records

Transcript of marks of **Ashkan Madihibidgoli**, son of **Reza**, holder of Birth Certificate No. 10499, issued in Tehran-2, born on 1982, admitted in 2001 graduated in Integrated Bachelor's Degree in the field of **Electrical Engineering majoring in Electronics** on a full-time basis in Feb. 19, 2007.

	Specifi	Evaluation of Courses					
Academic Semester	Course Title	Type of Course	Number of credits		Grade	Credit	
			Theo.	Prac.		Point	
1st Sem. 2001-2002	History of Islam	Obligatory (Compulsory) - General	2	0	17	34	
1st Sem. 2001-2002	Persian Literature	Obligatory (Compulsory) - General	3	0	10.5	31.5	
1 st Sem. 2001-2002	University Prerequisite Mathematics	Obligatory (Compulsory) – Pre- University	4	0	11.5	46	
1st Sem. 2001-2002	University Prerequisite English Language	Obligatory (Compulsory) – Pre- University	4	0	17	68	
1st Sem. 2001-2002	Industrial Drawing	Obligatory (Compulsory) - Main	0	1	13	13	
2 nd Sem. 2001-2002	English Language	Obligatory (Compulsory) - General	3	0	13	39	
2 nd Sem. 2001-2002	General Workshop of Mechanics	Obligatory (Compulsory) - Basic	0	1	17.5	17.5	
2 nd Sem. 2001-2002	Physics I	Obligatory (Compulsory) - Basic	3	0	13.25	39.75	
2 nd Sem. 2001-2002	Physics II	Obligatory (Compulsory) - Basic	3	0	13	39	
2 nd Sem. 2001-2002	Mathematics II	Obligatory (Compulsory) - Basic	3	0	10.5	31.5	
1st Sem. 2002-2003	Islamic Knowledge I	Obligatory (Compulsory) – General	2	0	15	30	
1st Sem. 2002-2003	Differential Equations	Obligatory (Compulsory) - Basic	3	0	9.5	28.5	
1st Sem. 2002-2003	English Language	Obligatory (Compulsory) - Main	2	0	16	32	
1st Sem. 2002-2003	Electrical Circuits I	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	10	30	
1st Sem. 2002-2003	Mathematics II	Obligatory (Compulsory) - Basic	3	0	12.5	37.5	
2 nd Sem. 2002-2003	Differential Equations	Obligatory (Compulsory) - Basic	3	0	15	45	
2 nd Sem. 2002-2003	Electrical Measurement	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	9.5	28.5	
2 nd Sem. 2002-2003	Electromagnetics	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	9.9	29.7	
2 nd Sem. 2002-2003	Electronics I	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	12.5	37.5	
2 nd Sem. 2002-2003	Circuits Measurement Lab. I	Obligatory (Compulsory) - Main	0	1	12	12	
Summer 2002-2003	Electronics II	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	14.4	43.2	
1st Sem. 2003-2004	Engineering Mathematics	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	16	48	
1st Sem. 2003-2004	Logic Circuits	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	15	45	
1st Sem. 2003-2004	Systems Analysis	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	10	30	
1st Sem. 2003-2004	Electronics Lab. I	Obligatory (Compulsory) - Main	0	1	14.8	14.8	
2 nd Sem. 2003-2004	Islamic Revolution and Its Origins	Obligatory (Compulsory) - General	2	0	16	32	
2 nd Sem. 2003-2004	Imam's Will	Obligatory (Compulsory) - General	1	0	18	18	
2 nd Sem. 2003-2004	Engineering Statistics and Probability	Obligatory (Compulsory) – Basic	3	0	16	48	
2 nd Sem. 2003-2004	Electromagnetics	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	11	33	
2 nd Sem. 2003-2004	Electronics III	Obligatory (Compulsory) - Specialized	3	0,15	9.9	29.7	
2 nd Sem. 2003-2004	Electronics Lab. II	Obligatory (Compulsory) - Specialized	U	93 9 ···	مرسام البان	17	
2 nd Sem. 2003-2004	Logic Circuits Lab.	Obligatory (Compulsory) - Main	30	1189 0319	17	¥ 17	

ام صاحب سنتوانتتان مديحيا بدركيل عرب ترجمه و خدمات دفتري: 215000 ريال بابث ترجمه ريز نمرات دانشگاه آزاد اسلامي (هر ترم)-تعداد كل دروس: 9 و تعداد ترم: 9





زهرا گلشاهی

Official English Translator to the Judiciary

License No. 1136

ZAHRA GOLSHAHI

To verify the authenticity of the translation, please scan the QR Code

Summer 2003-2004 1 st Sem. 2004-2005 1 st Sem. 2004-2005	Pulse Technique	Obligatom (Compulsion A County 1991)	•			
		Obligatory (Compulsory) - Specialized	3	0	12.3	36.9
1st Sem. 2004-2005	Islamic Knowledge II	Obligatory (Compulsory) - General	2	0	14	28
	Physical Education I – Practical	Obligatory (Compulsory) - General	0	1	18	18
1st Sem. 2004-2005	Electronics III	Obligatory (Compulsory) - Specialized	3	0	18.3	54.9
1st Sem. 2004-2005	Telecommunications I	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	12.5	37.5
1st Sem. 2004-2005	Pulse Technique Lab.	Obligatory (Compulsory) - Specialized	0	1	12	12
1st Sem. 2004-2005	Electrical Machines I	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	10	30
1st Sem. 2004-2005	Electronics Physics	Obligatory (Compulsory) - Specialized	3	0	14.5	43.5
2 nd Sem. 2004-2005	Modern Physics	Obligatory (Compulsory) - Specialized	3	0	14.5	43.5
2 nd Sem. 2004-2005	Telecommunications Circuits	Obligatory (Compulsory) - Specialized	3	0	9.5	28.5
2 nd Sem. 2004-2005	Electricity Workshop	Obligatory (Compulsory) - Main	0	1	16	16
2 nd Sem. 2004-2005	Linear Control Systems Lab.	Obligatory (Compulsory) - Main	0	1	14	14
2 nd Sem. 2004-2005	Electronics Lab. III	Obligatory (Compulsory) - Specialized	0	1	14	14
2 nd Sem. 2004-2005	Computer Architecture	Obligatory (Compulsory) - Specialized	3	0	9.5	28.5
2 nd Sem. 2004-2005	Electrical Machines II	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	9.5	28.5
2 nd Sem. 2004-2005	Electronics Lab. Project III	Obligatory (Compulsory) - Specialized	0	1	14	14
2 nd Sem. 2004-2005	Electrical Machines Lab. Lab. I	Obligatory (Compulsory) - Main	0	1	15	15
Summer 2004-2005	Electrical Circuits II	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	12.5	37.5
Summer 2004-2005	Electrical Machines II	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	11.5	34.5
1st Sem. 2005-2006	Industrial Electronics	Obligatory (Compulsory) – Optional	3	0	12.2	36.6
1st Sem. 2005-2006	Telecommunications Circuits	Obligatory (Compulsory) - Specialized	3	0	12	36
1st Sem. 2005-2006	Telecommunications Circuits Lab.	Obligatory (Compulsory) - Specialized	0	1	14	14
1st Sem. 2005-2006	Computer Architecture	Obligatory (Compulsory) - Specialized	3	0	10	30
1st Sem. 2005-2006	Computer Architecture Lab.	Obligatory (Compulsory) - Specialized	0	1	13.5	13.5
2 nd Sem. 2005-2006	Electrical Measurement	Obligatory (Compulsory) - Main	3	0	14.25	42.7:
2 nd Sem. 2005-2006	Microprocessors	Obligatory (Compulsory) - Specialized	3	0	12.5	37.5
2 nd Sem. 2005-2006	Computer Programming	Obligatory (Compulsory) - Basic	3	0	14	42
2 nd Sem. 2005-2006	Physics Lab. I – Heat and Mechanics	Obligatory (Compulsory) – Basic	0	1	14.5	14.5
2 nd Sem. 2005-2006	Physics Lab. II – Electricity and Magnetics	Obligatory (Compulsory) – Basic	0	1	18	18
2 nd Sem. 2005-2006	Special Topics in Electronics	Obligatory (Compulsory) – Optional	3	0	12.5	37.5
1st Sem. 2006-2007	Islamic Ethics and Education	Obligatory (Compulsory) - General	2	0	12	24
1st Sem. 2006-2007	Islamic Texts	Obligatory (Compulsory) - General	2	0	13.5	27
1st Sem. 2006-2007	Population and Family Planning	Obligatory (Compulsory) – General	1	0	10	10
1 st Sem. 2006-2007	Physical Education II – practical	Obligatory (Compulsory) - General	0	1	20	20
1st Sem. 2006-2007	Islamic Knowledge	Obligatory (Compulsory) – General	0.5	0	12	6
1 st Sem. 2006-2007	Holy Quran Reading	Obligatory (Compulsory) – General	0.5	0	12	6
1st Sem. 2006-2007	Instrumentation	Obligatory (Compulsory) – Optional	3	0	14.7	44.1
1 st Sem. 2006-2007	Numerical Calculations	Obligatory (Compulsory) – Basic	2	0	13	26
1 st Sem. 2006-2007	Analysis of Power Systems I	Obligatory (Compulsory) – Main	3	0	10	30
1 st Sem. 2006-2007	Project	Obligatory (Compulsory) – Main	0	3	20	60
1 st Sem. 2006-2007	Special Topics in Electronics of Biomedical engineering	Obligatory (Compulsory) – Optional	3	0	16.5	49.5
1st Sem. 2006-2007	Training	Obligatory (Compulsory) - Specialized	0	2	20	40

Marks and number of credits mentioned in this transcript of marks has been extracted from the records of academic year 2001-2002 to 2006-2007. Remarks:

• On the strength of University Educational Charter during each semester, each theoretical credit covers 16 hours and each practical credit covers 32 hours and workshop operation credits cover 48 hours.

ما بریسته: اشکان مدیحی پیدگلی؟ مزینه ترجمه و خدمات دفتری: 25,500 روال بابت ترجمه ریز نمرات دانشگاه آزاد اسلامی (مر ترم)-تعداد کل دروس: 9 و تعداد ترم: 9





زهرا گلشاهی

Official English Translator to the Judiciary

License No. 1136

To verify the authenticity of the translation, please scan the QR

ZAHRA GOLSHAHI

• Legend of scores is between zero to twenty. The minimum pass score within Associate's Degree Program and Bachelor's Degree Program stands at 10.00; within Master's Degree Program, it stands at 12.00 and within PhD Program, it stands at 14.00.

The present transcript of grades shall be valid without any deletion and alteration and it has been registered and confirmed in University Graduates' Affairs Ledger under No. 87024694, dated March 05, 2009.

Authorized Signature of Head of Graduates' Department of University Branch Authorized Signature of Deputy of Student of University Branch Authorized Signature of Head of University Branch Authorized Signature of Director-General of Graduates' Affairs Office Official Seal of Islamic Azad University; Graduates' University Official Seal of Islamic Azad University; Naeen Branch

True translation certified. May 11, 2022 H.H/131532

اداره کل اسناه وامور مترجمان رسمی قوه فضاییه جمهوری اسلامی ایران مرفقا است معروامساه مترجم رسمی
مرفقا اسافت معروامساه مترجم رسمی
مرفقا اسافت معروامساه مترجم رسمی
از کواهی می فحاید

Directorate General for Documents and Certified Translators' Affairs of the

Judiciary of the Islamic Republic of Iran certifies only

the authenticity of the signature and see

the activities Harkshill Harkshill All Parkshill Parkshill All Parkshill All

ربان انگلیسی قوه فنالیری به انگلیسی و انگلیس



نام صاحب سند:اشگان مدیحی بیدگلی - هزینه ترجمه و خدمات دفتری:215000ریال بابت ترجمه ریز نمرات دانشگاه آزاد اسنامی (هر ترم)-تعداد کل دروس: 0 و تعداد ترم: 0



شماره: ۲۶۹ (۱۹۰۰) تاریخ: ۱۲ ۱۲ س 9 1



((اطلبوا العلم من المهد الى اللحد)) دانشگاه آزاد اسلامی واحد نائین

1.499

دارای شناسنامهی شمارهی

رضا ,

اشکان مدیحی بیدگلی

ریز نمرات آقای

فرزند

صادره از حوزه: ۲

فارغ التحصيل: ١٣٨٥/١١/٣٠

سال ورود: ۱۳۸۰

متولد /۱۳۶۱

تهران

گرایش: الکترونیک

رشته تحصیلی: مهندسی برق

درمقطع: كارشناسي پيوسته

		مشخصات در	س				ارزشيابي درس		
نيمسال تحصيلي - وض	r			تعداد	واحد		نمره		
مسال معسى		نام درس	نوع درس	ن	8	به عدد	به حروف	امتياز واحد	
مسال اول ۸۱–۸۰	عادى	تاريخ اسلام	الزامى _ عمومي (احباري)	٢	•	17	مفده	74	
مسال اول ۸۱-۸۱	عادى	ادبیات فارسی	الزامى _ عمومى (احباري)	٣	•	10	ده و پنج دهم	۳۱.۵	
مسال اول ۸۱-۸۱	عادى	ریاضی پیش نیازدانشگاهی	الزامي _ پيش دانشگاهي (احياري)	۴		11.0	یازده و پنج دهم	45	
مسال اول ۸۱-۸۱	عادي	زبان پیش نیازدانشگاهی	الزامي _ پيش دانشگاهي (احياري)	4		17	هفده	۶۸	
مسال اول ۸۱-۸۱	عادى	نقشه کشی صنعتی	الزامى _ اصلى (احباري)		1	18	سيزده	11"	
مسال دوم ۸۱–۸۰	عادى	زبان خارجی	الزامي _ عمومي (احباري)	٣		18	سيزده	٣٩	
مسال دوم ۸۱–۸۰	عادى	کارگاه عمومی مکانیک	الزامى - بايه (احباري)	•	1	14.0	هفده و پنج دهم	14.0	
بمسال دوم ۸۱–۸۰	عادی	فیزیک ۱	الزامي - بايه (احباري)	٣		17.70	سيزده و بيست و پنج صدم	79.70	
يمسال دوم ۸۱-۸۱	عادى	فیزیک ۲	الزامي _ بايه (احباري)	٣		18	سيزده	44	
يمسال دوم ۸۱–۸۸	عادى	ریاضی ۱	الزامى _ بايه (احباري)	٣		10	ده و پنج دهم	٣١.۵	
يمسال اول ٨٦-٨٢	عادى	معارف اسلامی ۱	الزامي _ عمومي (احباري)	٢		10	پانزده	٣٠	
يمسال اول ٨١-٨٢	عادى	معادلات ديفرانسيل	الزامى _ بايه (احباري)	٣		۵،۶	نه و پنج دهم	۲۸.۵	
يمسال اول ٨١-٨٢	عادى	زبان تخصصی	الزامي _ اصلي (احباري)	٢	•	18	شانزده	77	
يمسال اول ۸۲-۸۲	عادى	مدارهای الکتریکی ۱	الزامى _ اصلى (احباري)	٣		1.	ده	7.	
نيمسال اول ٨١-٨٢	عادي	(ریاضی (۲	الزامى بايه (احباري)	٣		17.0	دوازده و پنج دهم	TY.01	

۱۸۰ استخراج گردیده است. نمرات و تعداد واحدهای مندرج در این برگه از سوابق سال تحصیلی مندرج در این برگه از سوابق سال تحصیلی رئيس إداره فارغ التحصيلان وأتحددانشكاهي ز. صالح فر

- در سیستم آموزشی دانشگاه در طول هر نیمسال تحصیلی برای هریک واجد نظری ۶۶ شاعت، عملی ۳۲ ساعت، و عملیات کارگاهی ۴۸ ساعت آموزش ارائه مي گردد .

- معيار ارزشيابي دروس از نمره صفر تا بيست مي باشد و حداقل نمره قبولي در مقاطع كارداني و كارشناسي ١٠ و كارشناسي ارشد نا پيوسته ١٢ من زبان انكليسي قوه فغايد و دکتری تخصصی ۱۴ میباشد.

- ریز نمرات فوق بدون هرگونه خط خوردگی و خدشه اعتبار دارد و به شماره کر کرک

دفتر امور فارغالتحصيلان دانشگاه ثبت و تأييد شده است.

The Copy Conforms to the Original Documents.

> دکتر منوچهر ستاری نایینی رئيس والحد دانشگاهي

amscann

مدير كل امور فارغ التحصيلان دانشگاه



100989 تاریخ: ۱۲ ۱۲ تا 9_4 مفحه:

((اطلبوا العلم من المهد الى اللحد)) دانشگاه آزاد اسلامی واحد نائین

1.499

دارای شناسنامهی شمارهی

گرایش: الکترونیک

فرزند اشکان مدیحی بیدگلی ريز نمرات

فارغ التحصيل: ١٣٨٥/١١/٣٠

سال ورود: ۱۳۸۰

متولد /۱۳۶۱

تهران

صادره از حوزه: ۲

رشته تحصیلی: مهندسی برق

درمقطع: كارشناسي پيوسته

		مشخصات درس	ن المارات				ارزشیابي درس	
نيمسال تحصيلي - وض	Cued			تعداد و	احد		نمره	
مس مست		نام درس	م درس		3	به عدد	به حروف	امتياز واحد
مسال دوم ۸۲–۸۱	عادي	معادلات ديفرانسيل	الزامى _ پايه (احباري)	٣	(*9	10	پانزده	40
مسال دوم ۸۲-۸۲	عادي	اندازه گیری الکتریکی	الزامی _ اصلی (احباری)	٣		٩،۵	نه و پنج دهم	74.0
مسال دوم ۸۲–۸۱	عادى	الكترومغناطيس	الزامى _ اصلى (احباري)	٣	•	9.9	نه و نه دهم	79.7
مسال دوم ۸۲-۸۲	عادى	الكترونيك ١	الزامى _ اصلى (احباري)	٣		17.0	دوازده و پنج دهم	۳۷.۵
بمسال دوم ۸۲-۸۲	عادى	آزمایشگاه اندازه گیری مدار ۱	الزامى _ اصلى (احباري)		1	17	دوازده	11
ابستان ۸۱-۸۲	عادى	الكترونيك ٢	الزامى _ اصلى (احبادي)	٣		14.4	چهارده و چهار دهم	FT.T
يمسال اول ٨٣-٨٨	عادى	ریاضی مهندسی	الزامى _ اصلى (احبادي)	٣		18	شانزده	FA
يمسال اول ٨٣-٨٨	عادى	مدارهای منطقی	الزامى _ اصلى	٣		10	پانزده	40
يمسال اول ٨٣-٨٣	عادى	تجزيه وتحليل سيستمها	الزامى الزامى (احباري)	٣		1.	٥٥	٣-
يمسال اول ٨٣-٨٣	عادى	آزمایشگاه الکترونیک ۱	الزامی اصلی (احیاری)		1	14.1	چهارده و هشت دهم	14.4
يمسال دوم ٨٣-٨٣	عادى	انقلاب اسلامی وریشه های آن	الزامي _ عمومي (احباري)	۲		15	شانزده	**
نيمسال دوم ٨٣-٨٢	عادى	وصایای امام	الزامي _ عمومي (احباري)	1		14	هيجده	14
نيمسال دوم ٨٣-٨٣	عادى	آمارواحتمال مهندسي	الزامي بايه (احباري)	٣		18	شانزده	۴۸
نيمسال دوم ۸۳-۸۳	عادى	الكترومغناطيس	الزامى _ اصلى (احباري)	٣		11	يازده	٣٣
نیمسال دوم ۸۳-۸۳	عادى	الكترونيك ٣	الزامي _ تخصصي (احباري)	٣		9.9	نه و نه دهم	Y9.Y4

۳۸-۸۳ استخراج گردیده است. نمرات و تعداد واحدهای مندرج در این برگه از سوابق سال تحصیلی 5 A1-AT رئيس اداره فارغ التحصيلان وأحد دانشگاهي ز. صالح فر

- در سیستم آموزشی دانشگاه در طول هر نیمسال تحصیلی برای هریک واحد نظری ۱۶ ساعت، عملی ۳۲ ساعک، و عملیات کارگاهی ۴۸ ساعت آموزش ارائه مي گردد .

- معیار ارزشیابی دروس از نمره صفر تا بیست می باشد و حداقل نمره قبولی در مقاطع کاردانی و کارشناسی ۱۰ و کارشناسی ارشد نا پیوسته ۱۲

و دکتری تخصصی ۱۴ میباشد.

- ریز نمرات فوق بدون هرگونه خط خوردگی و خدشه اعتبار دارد و به شماره The Copy Conforms to دفتر امور فارغالتحصيلان دانشگاه ثبت و تأييد شده است.

the Original Documents.

مِنُوچِهر ستاري ناييني رئيس وأحط دانشگاهي

ارغ التحصيلان دانشگاه مدير كل ام 1994890 شماره: تاريخ: ١٢ ١٢ ١٢ ١٢ 9_4



((اطلبوا العلم من المهد الى اللحد)) دانشگاه آزاد اسلامی واحد نائین

1.499

دارای شناسنامهی شمارهی

گرایش: الکترونیک

, ضا

اشکان مدیحی بیدگلی فرزند

ریز نمرات آقای

متولد /١٣٤١

تهران

صادره از حوزه: ۲

فارغ التحصيل: ١٣٨٥/١١/٣٠

سال ورود: ۱۳۸۰

رشته تحصیلی: مهندسی برق

درمقطع: كارشناسي پيوسته

1 2 5	ارزشیابي درس	11				مشخصات درس		
نمره			احد	تعداد و			يعيث	نيمسال تحصيلي - وذ
امتياز واحد	به حروف	به عدد	3	ن	فوع درس	نام درس		
14	هقده	17	1	•	الزامى تخصصي (احبادي)	آزمایشگاه الکترونیک ۲	عادى	مسال دوم ۸۳-۸۳
14	هفده	17	1		الزامى _ اصلى (احبادي)	آزمایشگاه مدارهای منطقی	عادي	مسال دوم ۸۳-۸۲
۳۰.۷۵	ده و بیست و پنج صدم	1		٣	الزامى اصلى	سیستمهای کنترل خطی	عادى	ابستان ۸۲-۸۳
78.9	دوازده و سه دهم	17.7		٣	الزامى _ تخصصى (احباري)	تکنیک پالس	عادى	ابستان ۸۲–۸۸
7.1	چهارده	14	•	۲	الزامى _ عمومى (احباري)	معارف اسلامی ۲	عادى	يمسال اول ۸۴–۸۳
14	هيجده	١٨	1		الزامي _ عمومي (احباري)	تربیت بدئی ۱ عملی	عادى	يمسال اول ۸۳-۸۴
۵۴.۹	هیجده و سه دهم	14.4		٣	الزامى _ تخصصى (احباري)	الكترونيك ٣	عادى	يمسال اول ۸۳-۸۴
٣٧.۵	دوازده و پنج دهم	۱۲،۵		٣	الزامى _ اصلى (احباري)	مخابرات ۱	عادى	يمسال اول ۸۳-۸۴
17	دوازده	11	1		الزامی _ تخصصی (احباری)	آزمایشگاه تکنیک پالس	عادى	يمسال اول ۸۴-۸۴
۳۰	ده	1+		٣	الزامي _ اصلي (احبادي)	ماشینهای الکتریکی ۱	عادى	نيمسال اول ۸۳-۸۴
FT.0	چهارده و پنج دهم	14.0		٣	الزامی _ تخصصی (احباری)	فيزيك الكترونيك	عادى	نيمسال اول ۸۳-۸۴
FT.0	چهارده و پنج دهم	14.0	•	٣	الزامى _ تخصصى (احباري)	فیزیک مدرن	عادي	نیمسال دوم ۸۴–۸۳
71.0	نه و پنج دهم	۵.۶		٣	الزامي _ تخصصي (احباري)	مدارهای مخابراتی	عادى	نیمسال دوم ۸۴–۸۳
18	شانزده	18	1	•	الزامى _ اصلى (احباري)	کارگاه برق	عادى	نيمسال دوم ۸۴-۸۳
14	چهارده	14	1		الزامى _ اصلى	آزمایشگاه سیستمهای کنترل خطی	عادى	نیمسال دوم ۸۴–۸۳

۸۴-۸۴ استخراج گردیده است. نمرات و تعداد واحدهای مندرج در این برگه از سوابق سال تحصیلی ۸۲-۸۳ تا رئيس اداره فارغ التحصيلان واحد مانشگاهي ز. صالح فر

- در سیستم آموزشی دانشگاه در طول هر نیمسال تحصیلی برای هریک واجه نظری ۱۶ ساعت، عملی ۳۲ ساعت، و عملیات کارگاهی ۴۸ ساعت آموزش ارائه مي گردد .

- معیار ارزشیابی دروس از نمره صفر تا بیست می باشد و حداقل نمره قبولی در مقاطع کاردانی و کارشناسی ۱۰ و کارشناسی ارشد نا پیوسته ۱۲ و دکتری تخصصی ۱۴ میباشد.

- ریز نمرات فوق بدون هرگونه خط خوردگی و خدشه اعتبار دارد و به شماره

دفتر امور فارغالتحصيلان دانشگاه ثبت و تأييد شده است.

Jahra Golshahi

The Copy Conforms to the Original Documents.

> دکتر منوچهر ستاری نایینی رئيس واحد دانشگاهي

جلال وهابي همابا SamScanner

مدير كل امر فارع التحصيلان دانشگاه

Roc, 989 (sola تاریخ: ۱ ۱ این ال صفحه: ۴ ع



((اطلبوا العلم من المهد الى اللحد)) دانشگاه آزاد اسلامی واحد نائین

دارای شناسنامهی شمارهی

رضا

اشكان مديحي بيدگلي فرزند

ریز نمرات آقای

فارغ التحصيل: ١٣٨٥/١١/٣٠

سال ورود: ۱۳۸۰

متولد /۱۳۶۱

تهران

صادره از حوزه: ۲

گرایش: الکترونیک

درمقطع: كارشناسي پيوسته رشته تحصيلي: مهندسي برق

	2011	مشخصات درس				11	ارزشيابي درس		
نيمسال تحصيلي - وض	.e.a.			تعداد و	احد		نمره		
بيمسال عصميتي – وص	Culto	نام درس	نام درس نوع درس ن		3	به عدد	به حروف	امتياز واحد	
سال دوم ۸۴–۸۸	عادي	آزمایشگاه الکترونیک ۳	الزامى _ تخصصى		1	14	چهارده	15	
سال دوم ۸۴–۸۸	عادى	معماری کامپیوتر	الزامى _ تخصصي (احباري)	٣		۹،۵	نه و پنج دهم	۲۸.۵	
سال دوم ۸۴–۸۸	عادي	ماشینهای الکتریکی ۲	الزامى _ اصلى (احباري)	٣		٩٠٥	نه و پنج دهم	71.0	
سال دوم ۸۴–۸۳	عادى	پروژه آزمایشگاه الکترونیک ۳	الزامي _ تخصصي	•	١	19	چهارده	15	
سال دوم ۸۴–۸۴	عادى	آزمایشگاه ماشینهای الکتریکی ۱	الزامى _ اصلى (احباري)		1	10	پانزده	16	
ستان ۸۳-۸۴	عادى	مدارهای الکتریکی ۲	الزاعى _ اصلى (احيادي)	٣		17.0	دوازده و پنج دهم	TY.0	
ستان ۸۳-۸۴	عادی	ماشینهای الکتریکی ۲	الزامى _ اصلى (احياري)	٣		11.0	بازده و پنج دهم	TF.5	
مسال اول ۸۵–۸۴	عادى	الكترونيك صنعتى	انتخابی_ (اختیاری)	*		17.7	دوازده و دو دهم	48.8	
مسال اول ۸۵–۸۴	عادى	مدارهای مخابراتی	الزامى _ تخصصي (احباري)	٣		17	دوازده	48	
سال اول ۸۵-۸۸	عادى	آزمایشگاه مدارهای مخابراتی	الزامي _ تخصصي (احباري)		1	14	چهارده	16	
عسال اول ۸۵-۸۶	عادى	معماری کامپیوتر	الزامي _ تخصصي (احباري)	٣		1.	ده	٣٠	
مسال اول ۸۵-۸۸	عادى	آزمایشکاه معماری کامپیوتر	الزامي تخصصي (احباري)		1	17.0	سيزده و پنج دهم	17.0	
عسال دوم ۸۵–۸۴	عادى	اندازه گیری الکتریکی	الزامي _ اصلي (احباري)	٣		14.70	چهارده و بیست و پنج صدم	FT.YA	
بمسال دوم ۸۵-۸۸	عادي	ميكروپروسسوها	الزامى _ تخصصى (احباءي)	٣		17.0	دوازده و پنج دهم	TY.0	
يمسال دوم ۸۵-۸۸	عادى	برنامه سازی کامپیوتر	الزامى - بايه (احباري)	7		14	چهارده	FT.A	

۸۳-۸۴ تا ۸۵-۸۴ استخراج گردیده است. نمرات و تعداد واحدهای مندرج در این برگه از سوابق سال تحصیلی رئيس اداره فارغ التحصيلان واحد كانشكاهي ز. صالح فر

- در سیستم آموزشی دانشگاه در طول هر نیمسال تحصیلی برای هریک واحد نظری ۱۶ ساعت، عملی ۳۲ ساعت و عملیات کارگاهی ۴۸ ساعت آموزش ارائه مي گردد .

- معیار ارزشیابی دروس از نمره صفر تا بیست می باشد و حداقل نمره قبولی در مقاطع کاردانی و کارشناسی ارشد نا پیوسته ۱۲

و دکتری تخصصی ۱۴ میباشد.

- ریز نمرات فوق بدون هرگونه خط خوردگی و خدشه اعتبار دارد و به شماره

دفتر امور فارغالتحصيلان دانشگاه ثبت و تأييد شده است.

سمى زبان انكليسى قوه قشد

The Copy Conforms to the Original Documents

> دكتر منولچهر ستاري ناييني رَّئِيسِ وُاحد دانشگاهی

elly ear

مدير كل المور فارغ التحصيلان دانشگاه

شماره: ١٩٤ ٥٥ ١ قاریخ: ۱۷ ۱۱ ۱۷ 9_0



((اطلبوا العلم من المهد الى اللحد)) دانشگاه آزاد اسلامی واحد نائین

1.499

دارای شناسنامهی شمارهی

رضا فرزند

اشكان مديحي بيدگلي

ریز نمرات آقای

فارغ التحصيل: ١٣٨٥/١١/٣٠

صادره از حوزه: ۲ تهران

متولد /۱۳۶۱ سال ورود: ۱۳۸۰

گرایش: الکترونیک

رشته تحصیلی: مهندسی برق

درمقطع: کارشناسی پیوسته

	ارزشیابي درس					مشخصات درس				
	نمره		تعداد واحد		داد واحد				نىعىت	نیمسال تحصیلی - و
امتياز واحد	به حروف	به عدد	3	ن	نوع درس	فام درس				
14.0	چهارده و پنج دهم	14.0	1		الزامي _ پايه (احباري)	آزمایشگاه فیزیک ۱ حرارت ومکانیک	عادى	يمسال دوم ۸۵–۸۴		
14	هيجده	١٨	1			آزمايشگاه فيزيک ۲الکتريسيته ومغناطيس	عادى	يمسال دوم ۸۵-۸۴		
۳۷.۵	دوازده و پنج دهم	17.0		٣	انتخابی_ اختیاری (اختیاری)		عادى	يمسال دوم ۸۵–۸۴		
75	دوازده	11		۲	الزامي _ عمومي (احباري)	اخلاق وتربيت اسلامي	عادى	يمسال اول ۸۶-۸۵		
77	سیزده و پنج دهم	17.0		۲	الزامي _ عمومي (احباري)	متون اسلامي	عادى	يمسال اول ۸۶-۸۵		
1+	ده	1.		1	الزامی _ عمومی (احباری)	تنظيم خانواده وجمعيت	عادي	بيمسال اول ۸۶-۸۶		
۲٠	بيست	۲٠	1	•	الزامی _ عمومی (احیاری)	تربیت بدنی ۲ عملی	عادى	نيمسال اول ۸۶-۸۶		
۶ .	دوازده	17		۰،۵	الزامی _ عمومی (احیاری)	معارف قرآن	عادى	يمسال اول ۸۶-۸۵		
۶	دوازده	11		۰،۵	الزامي عمومي (احباري)	روخوانی قرآن کریم	عادى	نيمسال اول ۸۶-۸۸		
44.1	چهارده و هفت دهم	14.7		٣	انتخابی_ (اختیاری)	ابزاردقيق	عادى	نيمسال اول ۸۶-۸۵		
48	سيزده	15	•	۲	الزامی بایه (احباری)	محاسبات عددي	عادى	نيمسال اول ۸۶-۸۵		
٣٠	ده	1+		٣	الزامی _ اصلی (احیا، ء.)	بررسی سیستمهای قدرت ۱	عادى	نيمسال اول ۸۶-۸۵		
۶٠	بيست	۲٠	٣	•	الزامی _ اصلی (احباری)	پروژه	عادى	نیمسال اول ۸۶-۸۵		
49.0	شانزده و پنج دهم	18.0	•	٣	انتخابی_ اختیاری (اختیاری)	مباحث ویژه درالکترونیک مهندسی پزشکی	عادى	نيمسال اول ۸۶-۸۵		
Fort	بيست	7.	۲		الزامى _ تخصصى (احباري)	کارآموزی	عادى	نيمسال اول ۸۶-۸۸		

نمرات و تعداد واحدهای مندرج در این برگه از سوابق سال تحصیلی ۸۴٬۸۵ تا ۸۶۰۸۸ تا ۸۵۰۸۶ استخراج گردیده است.

رئيس إداره فارغ التحصيلان واحد وانشكاهي

ز. صالح فر

توضيحات:

- در سیستم آموزشی دانشگاه در طول هر نیمسال تحطیلی برای هریک واحد نظری ۱۶ ساعت، عملی ۳۲ ساعت، و عملیات کارگاهی ۴۸ ساعت آموزش ارائه مي گردد .

- معیار ارزشیابی دروس از نمره صفر تا بیست می باشد و حداقل نمره قبولی در مقاطع کاردانی و کارشناسی ۱۰ و کارشناسی ارشد نا پیوسته ۱۲ و دکتری تخصصی ۱۴ میباشد.

- ریز نمرات فوق بدون هرگونه خط خوردگی و خدشه اعتبار دارد و به شماره کر کرکر مورخ

دفتر امور فارغالتحصيلان دانشگاه ثبت و تأييد شده است.

The Copy Conforms to

the Original Documents.

ا علیه خاا صامت / استاد مرا فرزغ التحصیلان دانشگاه مدير كل ام

دكتر منوچهر ستاري ناييني رئيس والحد دانشگاهي

جلال وهابي همابأد



100,4240 قاریخ: ۱۲ ۱۲ کا 9 9 صفحه:

((اطلبوا العلم من المهد الى اللحد)) دانشگاه آزاد اسلامی واحد نائین

1.499

دارای شناسنامهی شمارهی

رضا

اشکان مدیحی بیدگلی فرزند

ریز نمرات آقای

متولد /۱۳۶۱

صادره از حوزه: ۲ تهران

فارغ التحصيل: ١٣٨٥/١١/٣٠

سال ورود: ۱۳۸۰

رشته تحصیلی: مهندسی برق

درمقطع: كارشناسي پيوسته

گرایش: الکترونیک

مشخصات درس ارزشیابي درس تعداد واحد نيمسال تحصيلي - وضعيت نوع درس امتياز واحد نام درس به عدد به حروف به حروف: یکصد و پنجاه و دو جمع واحدهای گذرانده به عدد: ۱۵۲ واحد به حروف: یکصد و هفتاد و سه جمع واحد موثر: ١٧٣ واحد به حروف: سیزده و شانزده صدم مىانگىن كل: ١٣،١۶

> رسمى زبان انكليسى قوه قفنانيم. ماره برواته ۱۱۳۶ Dr. Zahra Golshahi License No. 1136 License No. 1136 Translator to the Judician License No. 1136

نمرات و تعداد واحدهای مندرج در این برگه از سوابق سال تحصیلی

رئيس اداره فارغ التحصيلان واحد دانشگاهي ز. صالح فر

توضيحات:

- در سیستم آموزشی دانشگاه در طول هر نیمسال تحصیلی برای هریک واحد نظری ۱۶ شافت، عملی ۳۳ ساعت، و عملیات کارگاهی ۴۸ ساعت آموزش ارائه مي گردد .

- معيار ارزشيابي دروس از نمره صفر تا بيست مي باشد و حداقل نمره قبولي در مقاطع كارداني و كارشناسي ١٠ و كارشناسي ارشد نا پيوسته ١٢ و دکتری تخصصی ۱۴ میباشد.

The Copy Conforms to the Original Documents.

- ریز نمرات فوق بدون هرگونه خط خوردگی و خدشه اعتبار دارد و به شماره کر کری مورخ کر ۱۱۱۱ کردین دفتر امور فارغالتحصیلان دانشگاه ثبت و تأیید شده است.

ليريظا صامد فارغ التحص مدير كل امولا

دكتر منوچهر ستارى نايينى رئیس واحد دانشگاهی

