

مجهوری اسلامی ایران وزارت علوم شخصیات و فنا و ری

Islamic Republic of Iran Ministry of Science, Research and Technology بِاسْتِهِ عَالَىٰ الْمُعْرِدُونَ الْمُعْرِدُونِ اللْمُعْمِدُ الْمُعْرِدُونَ الْمُعِلِيْنِي الْمُعْرِدُونَ الْمُعْرِدُونَ الْمُعْرِدُونَ الْمُعْرِدُونَ الْمُعْمِدُونَ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونِ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونِ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونِ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونِ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلِي الْمُعْمِلِي الْمُعْمِلِي الْمُعْمِلِي الْمُعْمِلِي الْمُعْمِي الْمُعْمِلُونِ الْمُعْمِلُونَ الْمُعْمِلُونِ الْمُعْمِلُونِ الْ

دانشامه دورهٔ کارشاسی ارشد

نظربه اینکه آقای سدا حد نعوی نوزاد



Amirkabir University of Technology (Tehran Polytechnic)



فرزندسیرعلی دارای شارهٔ ملّی ۱۸۹۸۵۴۴۵۹ متولد ۱۳۹۶/۱۲/۲۰ تاریخ ۱۳۹۶/۱۲/۲۰ تحصیلات خود رادر دانسکُده مهندسی کامپیوتروفن آوری اطلاعات با درجه **کارشناسی ارشد**در رشته مهندسی کامپیوتر - مهوش مصنوعی و رمانیک با موفقیت به پایان رسانیده است، این دانشنامه به ایشان اعطاء می شود.

Amirkabir University of Technology hereby confers upon, Sayyed Ahmad Naghavi Nozad born in 1988, the degree of Master of Science

with all the honors belonging to the degree in consideration of the satisfactory completion of the course of study prescribed in the Department of Computer Engineering and Information Technology in the field of Computer Engineering - Artificial Intelligence and Robotic, given on March 2018.

Chancellor of the University

Seyed Ahmad Motamedi إحرستركا

رنی دانگه Chair of the Department

Masoud Sabaei مودمايي

کارنامه کارشناسی ارشد دانشگاه صنعتی امیر کبیر

دانشگاه صنعتی امیرکبیر (پلی تکنیک تهران)

شماره دانشجویی: 98141.8. تاریخ چاپ: ۱۳۹۸/۲/۸

نام: سيداحمد

نام خانوادگی: نقوی نوزاد

دانشکده: مهندسی کامپیوتر و فن آوری اطلاعات-مهندسی کامپیوتر-هوش مصنوعی و رباتیک

توجه: این کارنامه بدون تأیید و مهر مدیریت امور آموزشی/تحصیلات تکمیلی/فارغ التحصیلان فاقد اعتبار می باشد

| نیمسال اول ۱۳۹۵ – ۱۳۹۴ (۲۰۱۶ – ۲۰۱۵) | | | | | وضعیت نیمسال: عادی |
|---|----------------------|---------------------|------|--------------------|--------------------|
| نام درس | | کد درس | واحد | قمر ٥ ادرجه | توضيحات |
| سمينار | | 71119.7 | ٢ | 17 | |
| شبكههاى عصبي | | 817118 | ٣ | ۱۵.۵ | |
| مباحث ویژه (یادگیری ماشین آماری) | | ٣١٨٢٩٥٣ | ٣ | 17.70 | |
| واحدهای اخذ شده: ۸ واحدهای گذرانده: ۸ | واحدهای افتاده: ۰ | واحدهای بی اثر:۰ | واحد | های حذف شده: ۰ | معدل: ۱۵.۰۳ |
| Λ کل واحدهای اخذ شده: Λ کل واحدهای گذرانده: Λ | کل واحدهای افتاده: ۰ | کل واحدهای بی اث: ۰ | 15 | واحدهاي حذف شده: ٠ | معدا کا : ۲۵۰۰۳ |

| وضعیت نیمسال: عادی | | | | نیمسال دوم ۱۳۹۵ – ۱۳۹۴ (۲۰۱۶ – ۲۰۱۵) |
|--------------------|--------------------------------|------|---|---|
| توضيحات | نمره/درجه | واحد | کد درس | نام درس |
| | ۱۷.۵۵ | 7 | 71X77F7 | ً یاد گیری ماشین |
| | 18.0 | ٣ | 717777 | تصویر پردازی رقمی |
| | 14.0 | ٣ | 7190117 | مباحث ویژه (الگوریتمهای شبکههای پیچیده) |
| | های حذف شده: واحدهای حذف شد | | واحدهای بی اثر: ۰ کل واحدهای بی اثر: ۰ | واحدهای اخذ شده: ۹ وا <mark>حدهای گذرانده: ۹ واحدهای افتاده: ۰ کل واحدهای افتاده: ۰ کل واحدهای افتاده: ۰</mark> |

| وضعیت نیمسال: عادی | | | | نيمسال اول ١٣٩۶ – ١٣٩٥ (٢٠١٧ – ٢٠١٤) |
|-----------------------|------------------------------|------|----------------------|--|
| توضيحات | نمره ادرجه | واحد | کد درس | نام درس |
| در حال انجام | | | W1119 | ۑڔۅڔٛٛ٥ |
| | ۱۲.۵ | ٣ | 7177177 | شناسایی اَماری الگو |
| غیبت امتحانی - بی اثر | | ٣ | T17777 | پردازش تکاملی |
| 100 | 10.8 | ٣ | T17474 | مباحث پیشرفته (پردازش داده های حجیم) |
| معدل: ۱۴.۰۵ | های حذ <mark>ف شده: ۰</mark> | واحد | واحدهای بی اثر:۳ | واحدهای اخذ شده: ۹ واحدهای گذرانده: ۶ واحدهای افتاده: ۰ |
| ۰ معدل کل: ۱۵.۲۳ | واحدهاي حذف شده: | کل | کل واحدهای بی اثر: ۳ | کل واحدهای اخذ شده: ۲۶ کل واحدهای گذرانده: ۲۳ کل واحدهای افتاده: ۰ |

| وضعیت ٹیمسال: عادی | | | | | | (2.18 - 2.17) | نيمسال دوم ۱۳۹۶ – ۱۳۹۵ |
|--------------------|-------------------------------|------|----------------------------------|-----|-------------------------------------|------------------------|------------------------|
| توضيحات | نمره/درجه | واحد | کد درس | | | | نام درس |
| در حال انجام | | | *1X19 | | | | پروژه |
| | 17 | ٣ | TIXTYIT | | | | روشها و سیستمهای فازی |
| معدل: ۱۷ | ،های <mark>حذ</mark> ف شده: ۰ | واحد | اهای بی <mark>اثر: ۰</mark> | وأح | واحده <mark>ای</mark> افتاده: ۰ | واحدهای گذرانده: ۳ | واحدهای اخذ شده: ۳ |
| معدل کل: ۱۵.۴۳ | واحدهای حذف شده: ۰ | کل | و <mark>احد</mark> های بی اثر: ۳ | کل | کل وا <mark>حدهای اف</mark> تاده: ۰ | کل واحدهای گذرانده: ۲۶ | کل واحدهای اخذ شده: ۲۹ |

| وضعیت نیمسال: عادی | | | | | | | (2-14 - 2-14) | 1898 - 1898 | نيمسال اول |
|----------------------------|--------------------------|---------|------|--|--------------------------------------|--|---|----------------------------|------------|
| توضيحات | جه | نمره/در | واحد | کد درس | | | | | نام درس |
| در حال انجام | | | | W1X19 | | | | | پروژه |
| وضعيت نيمسال: عادو | | | | | | | (۲۰۱۷ – ۲۰۱۸) | م ۱۳۹۷ – ۱۳۹۷ | نيمسال دو |
| توضيحات | جه | نمرهادر | واحد | کد درس | | | | | نام درس |
| | | 1 Y | ۶ | ~1 <u>X</u> 19 | | | | | پروژه |
| معدل: ۱۷ معدل کل: ۱۵.۷۳ | ف شده: ٠ م حذف شده: ٠ | 757.0 | | ی <mark>بی</mark> اثر: ۰ دهای بی اثر: ۳ | مای افتاده: ۰ حدهای افتاده: ۰ | * | واحدهای گذرانده: ۶ کل واحدهای گذرانده: ۲ | خذ شده: ۶ ی اخذ شده: ۳۵ | |
| | | | | | | المان ال | | | |

وزارت علوم. تحقيقات وفناوري (پلی تکنیلر تہران))

١١٧٥-١٥٩١٥ كد پستى: ١٥٩١٤٣٤١١ تلفن: ۱-۰۶۴۵۴۰-۲۱ نمایر: ۶۶۴۱۳۹۶۹ http://www.aut.ac.ir

صفحه ۱ از ۱



Amirkabir University of Technology M.Sc. Transcript

First name:

SAYYED AHMAD

Student No.:

94131060

Last name:

Amirkabir University of Techno Department (Tehran Polytechnic)

NAGHAVI NOZAD Date Printed: 19 May 2019

Computer Engineering and Information Technology-Computer Engineering - Artificial Intelligence and

| First Semester | 2015 | 2016 | /1204 | 1305) |
|----------------|------|------|-------|-------|
| | | | | |

Semester Status: Normal

| Course Title | | Course | Unit | Sc./Deg. | Comments | | |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------|-------------|----------|------------------------|----------------------|
| Seminar | | | | 3181902 | 2 | 17 | |
| Neural Networks | | | | 3182193 | 3 | 15.5 | |
| Statistical Machine Learning | | | | 3182953 | 3 | 13.25 | |
| Taken Units: 8 Passed Units: 8 Failed Units: 0 Ineffecti | | | Ineffective Un | its: 0 | Wi | thdrawn Units: 0 | Average: 15.03 |
| Total Taken Units: 8 | Total Passed Units: 8 | Total Failed Units: 0 | Total Ineffecti | ve Units: 0 | To | tal Withdrawn Units: 0 | Total Average: 15.03 |

Second Semester 2015 - 2016 (1394 - 1395)

Semester Status: Normal

| Course Title | | Course | Unit | Sc./Deg. | Comments | | |
|------------------------|---------------------------|-----------------------|---|----------|----------|----------------------|------------------------|
| Machine Learning | | | | 3182243 | 3 | 17.55 | |
| Digital Image Processi | ng | | | 3182873 | 3 | 16.5 | |
| Special Topics (Algori | thms for Complex Networks |) | | 3195113 | 3 | 14.5 | |
| Taken Units: 9 | Passed Units: 9 | Failed Units: 0 | Ineffective Units: 0 Total Ineffective Units: 0 | | Wi | thdrawn Units: 0 | Average: 16.18 |
| Total Taken Units: 17 | Total Passed Units: 17 | Total Failed Units: 0 | | | To | tal Withdrawn Units: | 0 Total Average: 15.64 |

First Semester 2016 - 2017 (1395 - 1396)

Semester Status: Normal

| Course Title | | | Cor | ırse | Unit | Sc./Deg. | | Comments |
|-----------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|--------|------|--------------|---------------------------|----------------------|
| Project | | | 318 | 1900 | 0 | | | IN PROGRESS |
| Statistical Pattern Rec | ognition | | 3182 | 2133 | 3 | 12.5 | | |
| Evolutionary Computi | ng | | 3182 | 2233 | 3 | 0 | EXAM ABSENCE - INEFFECTIV | |
| Advanced Topics (Big | Data Analytics) | | 3182 | 2483 | 3 | 15.6 | | |
| Taken Units: 9 | Passed Units: 6 | Failed Units: 0 | Ineffective Units: 3 | | Wi | thdrawn Unit | s: 0 | Average: 14.05 |
| Total Taken Units: 26 | Total Passed Units: 23 | Total Failed Units: 0 | Total Ineffective Ur | its: 3 | To | tal Withdraw | units: 0 | Total Average: 15.23 |

Second Semester 2016 - 2017 (1395 - 1396)

Semester Status: Normal

| Course Title | | | | Course | Unit | Sc./Deg. | Comments |
|-------------------------|------------------------|-----------------------|-------------|-----------------|------|------------------|------------------------------|
| Project | | T. L. 11 | | 3181900 | 0 | | IN PROGRESS |
| Fuzzy Systems & Methods | | | | 3182213 | 3 | 17 | |
| Taken Units: 3 | Passed Units: 3 | Failed Units: 0 | Ineffective | Units: 0 | Wi | thdrawn Units: 0 | Average: 17 |
| Total Taken Units: 29 | Total Passed Units: 26 | Total Failed Units: 0 | Total Ineff | ective Units: 3 | To | tal Withdrawn U | nits: 0 Total Average: 15.43 |

First Semester 2017 - 2018 (1396 - 1397)

Semester Status: Normal

| Course Title | Course | Unit | Sc./Deg. | Comments |
|--------------|---------|------|----------|-------------|
| Project | 3181900 | 0 | | IN PROGRESS |

Second Semester 2017 - 2018 (1396 - 1397)

Semester Status: Normai

| Course Title | | | | Course | Unit | Sc./Deg. | | Comments |
|-----------------------|------------------------|-----------------------|--------------|--------------------|------|--------------|-------------|----------------------|
| Project | | | | 3181900 | 6 | 17 | | |
| Taken Units: 6 | Passed Units: 6 | Failed Units: 0 | Ineffective | Withdrawn Units: 0 | | | Average: 17 | |
| Total Taken Units: 35 | Total Passed Units: 32 | Total Failed Units: 0 | Total Ineffe | ctive Units: 3 | To | tal Withdray | vn Units: 0 | Total Average: 15.73 |

Not valid without signature and authorized seal of the registrar, both on the transcript and the envelope. For any inquiry, please contact Vice Chancellor for Academic Affairs, Amirkabir University of Technology, P.O.Box 15875-4413 Tehran, Iran, registraroffice@aut.ac.ir

5 Mill Baring

