**فرم اولیه تطبیق واحد برای دانشجویان در حال فارغ التحصیلی با توجه به چارت 99**

)رشتۀ ریاضیات و کاربردها(

ضمن تبریک به شما برای کسب این موفقیت، از شما تقاضا داریم این جدول را با حوصله و با دقت پر کنید. سپس آن را برای مدیر گروه رشتۀ ریاضیات و کاربردها سرکار خانم دکتر اخلاقی z\_akhlaghi@aut.ac.ir ایمیل کنید. لطفا عنوان ایمیل را بنویسید:

**بررسی اولیه تطبیق واحد**

نام دانشجو: شماره دانشجویی: رشته:

استاد مشاور: تعداد واحدهای گذرانده:

پس از تایید مدیر گروه محترم، فرم تطبیق واحد زمان فارغ‌التحصیلی را پر کنید و به امضای استاد مشاورتان برسانید. سپس برای کارشناس مربوط به رشتۀ خود (آقای مهندس معتمدی mmotamedi@aut.ac.ir برای رشتۀ علوم کامپیوتر و سرکار خانم رمضانی raz58@aut.ac.ir برای ریاضیات و کاربردها) ارسال کنید.

**تذکر:** چنانچه از یک جدول درس بیشتری را پاس کرده‌اید یا درس تحصیلات تکمیلی گذراندهاید آن را در جدول دروس اختیاری درج کنید.

|  |
| --- |
| **جدول شماره 1**جدول زیر را با دروس پایه‌ایی که گذرانده اید پر کنید: |
| ردیف | نام درس | تعداد واحد | نمره |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| مجموع واحدها: |

|  |
| --- |
| **جدول شماره 3**جدول زیر را با دروس تخصصی که گذرانده اید پر کنید: |
| ردیف | نام درس | تعداد واحد | نمره |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| 11 |  |  |  |
| 12 |  |  |  |
| 13 |  |  |  |
| 14 |  |  |  |
| 15 |  |  |  |
| 16 |  |  |  |
| 17 |  |  |  |
| 18 |  |  |  |
| 19 |  |  |  |
| 20 |  |  |  |
| مجموع واحدها: |

|  |
| --- |
| **جدول شماره5**جدول زیر را با دروس اختیاری/کهاد که گذرانده اید پر کنید: |
| ردیف | نام درس | تعداد واحد | نمره |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| مجموع واحدها: |

|  |
| --- |
| **جدول شماره 6**جدول زیر را با دروس عمومی که کذرانده اید پر کنید: |
| ردیف | نام درس | تعداد واحد | نمره |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| مجموع واحدها: |