|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **المعلومات الشخصية** | | | | | | | |
| **الاسم الثلاثي واللقب** | **رشيد صباح جاسم المنصوري** | | | | |  | |
| **المواليد** | **1964** | | | | |
| **محل التولد** | **الفاو -البصرة** | | | | |
| **الجنسية** | **عراقية** | | | | |
| **الحالة الزوجية** | **متزوج** | | | | |
| **عدد الأطفال** | **5** | | | | |
| **العنوان** | **البصرة -حي المهندسين** | | | | | | |
| **البريد الالكتروني** | **Rashid.Sabah@sa-uc.edu.iq** | | | | | | |
| **تلفون** | **07713188371** | | | | | | |
| **اللقب العلمي** | **مدرس** | | | | | | |
| **الاختصاص العام** | **هندسة كهرباء** | | | | | | |
| **الاختصاص الدقيق** | **هندسة قدرة ومكائن** | | | | | | |
| **الاختصاص الحالي** | **هندسة قدرة وسيطرة** | | | | | | |
| **الشهادات والالقاب العلمية** | | | | | | | |
| **الشهادة** | **تاريخها** | **عنوان الرسالة / الاطروحة** | | | **الجامعة** | | **البلد** |
| **الدكتوراه** | **2008** | **استخدام السيطرة الذكية في منظومة القدرة** | | | **البصرة** | | **العراق** |
| **الماجستير** | **1962** | **السيطرة على المحرك الحثي باستخدام دائرة القفل الذاتي** | | | **البصرة** | | **العراق** |
| **المهارات** | | | | | | | |
| **المهارات** | **استشاري في مجال التصاميم الكهربائية وتحليل المنظومات ومدرب معتمد** | | | | | | |
| **اللغة العربية** | **ممتاز** | | | | | | |
| **اللغة الانكليزية** | **جيد** | | | | | | |
| **لغات اخرى** |  | | | | | | |
| **الدورات التدريبية** | | | | | | | |
| **اسم الدورة** | **مكان الدورة** | | **مدة الدورة** | **تاريخ الدورة** | | | |
| **dcs** | **الجامعة التقنية الجنوبية** | | **اسبوعين** | **2015** | | | |
| **PLC** | **الجامعة التقنية الجنوبية** | | **اسبوعين** | **2017** | | | |
| **المناصب الادارية** | | | | | | | |
| **الوظيفة (تبدأ من الوظيفة الحالية)** | | | **من الفترة** | **الى الفترة** | | | |
| **رئيس قسم هندسة تقنيات الحاسوب** | | | **1/9/2024** | **لحد الان** | | | |
| **رئيس قسم هندسة تقنيات القدرة الكهربائية** | | | **1/9/2017** | **1/9/2021** | | | |
| **معاون العميد لشؤون الطلبه الكلية التقنية الهندسية** | | | **1/9/2014** | **1/9/2017** | | | |
| **رئيس قسم تقنيا الكهرباء المعهد التقني القرنه** | | | **1/9/2012** | **1/9/2014** | | | |
| **رئيس قسم هندسة تقنيات القدرة الكهربائية** | | | **1/9/2010** | **1/9/2012** | | | |

|  |
| --- |
| **النشاط البحثي** |
| 1.Analysis of nonlinear network by 8 mean of quasi-linearization method. 1997  2.Transient on compensation 1 transmission lines in power networks including nonlinearities 2002  3.Power system stability using fuzzy 3 neural network 2008 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | | |
| **النشاطات الثقافية ( المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)** | | | |
| **اسم النشاط** | | **مكانه وزمانه** | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
|  | |  | |
| **الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقديري للسنة الدراسية** | | | |
| **الشهادة** | **تاريخها** | **الجهة المانحة** | **سبب المنح** |
| **كتاب شكر وتقدير** | **2002** | **رئٌس هٌئية التعلٌم التقنًي** | **الجهود المبذوله** |
| **كتاب شكر** | **2002** | **عمٌدة المعهد التقن/ًبصرة\** | **لجنة الارشاد والتسليم** |
| **كتاب شكر وتقدير** | **2002** | **رئيس هيئة التعليم التقني** | **لجان امتحانية** |
| **كتاب شكر وتقدير** | **2005** | **عمادة المعهد التقني /بصرة** | **لجنة صيانه** |
| **كتاب شكر وتقدير** | **2011** | **عمادة المعهد التقني /بصرة** | **استحداث اقسام** |
| **كتاب شكر وتقدير** | **2012** | **عمادة المعهد التقني /بصرة** | **مشاركه في معرض اجهزو** |
| **كتاب شكر وتقدير** | **2009** | **عمٌد الكلٌة التقنٌة الهندسٌة/بصرة** | **جهود مبذوله** |
| **كتاب شكر وتقدير** | **2011** | **رئٌس هٌيئة التعلٌم التقنًي** | **اكمال مستلزمات لجان** |
| **كتاب شكر وتقدير** | **2013** | **عمادة كلية الهندسة جامعة البصرة** | **لجنة اعمار** |
| **كتاب شكر وتقدير** | **2014** | **عمادة المعهد التقني شطرة** | **مشاركه في ورشه عمل** |

|  |  |
| --- | --- |
| **الخبرات التدريسية** | |
| **اسم الماد التي درستها** | **المرحلة الدراسية** |
| **أنظمة النقل التوزيع** | **الرابعه قسم تقنيات القدرة الكهربائية** |
| **مكائن متناوبة** | **الثالثة** |
| **مكائن مستمرة** | **الثانية** |
| **النمذجه والمحاكاة** | **الرابع** |
| **أسس السيطرة** | **الثالث** |
|  |  |
| **الاشراف على الدراسات العليا** | **عدد الرسائل / والاطاريح** |
| **اشراف علي طلبة الماجستير** | **5** |
|  | **1- السيطرة الامثلية على المحرك الحثي (2019)** |
|  | **2- تصميم وبناء سيطرة ذاتيه على معامل القدرة (2010)** |
|  | **3- تحليل استقراريه منظومه القدرة المتكامله مع الخلايا الشمسية2021)** |
|  | **4- تحليل الحاله العابرة والتحكم في منظومه القدرة مع تكامل شبكة توليد الرياح تحت الخطا (2022)** |
|  | **5- دراسه تاثير ربط المولدات الشمسيه والبطاريات على منظومه القدرة الكهربائيه (2024)** |