

### القواعد العامة لعمل الموضوعات البحثية

- ١- تفعيل الميل الخاص بكل طالبة.
- ٢- الإلتزام بالموضوعات البحثية الموضحة بالجدول ولن يقبل أى موضوعات أخرى.
- ٣- الإلتزام بموضوع بحثى واحد لكل مقرر ولن يعتد بأى موضوعات زيادة.
- ٤- الأبحاث تكون فردية وليست جماعية.
- ٥- سوف يتم رفض الأبحاث المنقولة أو المقتبسة.
- ٦- يتم إرسال الملفات على الإيميل الموضح بالجدول.
- ٧- الإلتزام بإرسال الملفات فى المواعيد المحددة بالجدول ولن يقبل أى ملف بعد إنتهاء الموعد المحدد.
- ٨- الإستعانة بما تم دراسته فى المقرر بالإضافة إلى شبكة المعلومات وبنك المعرفة فى عمل الموضوع البحثى.
- ٩- سوف يتم مراجعة الرسائل البحثية بدقة من قبل أستاذ المقرر .
- ١٠- سوف يتم تلقى أى إستفسارات أو شكاوى على البريد الإلكتروني Foece2020@gmail.com
- ١١- الإلتزام بالقواعد التالية:

### أولاً: المحاور العامة للموضوعات البحثية

١. العنوان
٢. الهدف
٣. المقدمة
٤. العناصر
٥. الموضوع
٦. الخاتمة
٧. المراجع
٨. الفهرس

### ثانياً: الشروط الواجب إتباعها عند الكتابة

١. تقوم الطالبة بتسجيل بياناتها فى المكان المخصص لذلك بالإستمارة المرفقة مع البحث
٢. كتابة البحث على الكمبيوتر
٣. عدد صفحات الملف من ٥-١٠ صفحات
٤. الصفحة الأولى تتضمن بيانات الطالبة وعنوان البحث
٥. الصفحة الأخيرة الفهرس
٦. نوع الخط Simplified Arabic Fixed
٧. حجم خط الكتابة ١٤
٨. تكتب العناوين Bold
٩. المسافة بين السطور ١.٥ سم
١٠. مراعاة ترقيم صفحات البحث
١١. عدد المراجع لا تقل عن ٥ مراجع
١٢. حفظ الملف فى صورة pdf فيما عدا إستمارة ملء البيانات



جدول تسليم أبحاث المقررات للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠١٩

المستوى الثالث (فصل دراسي سادس) برنامج اللغة الانجليزية لإعداد معلمة رياض الأطفال

| اليوم والتاريخ       | المقرر   | الموضوعات البحثية   | اسم استاذ المقرر والايمل                |
|----------------------|--|---|---|
| الأثنين<br>٢٠٢٠/٦/١  | تعديل وبناء<br>سلوك الأطفال  | 1. Reinforcement<br>2. Extinction<br>3. Punishment<br>4. Shaping<br>5. Desensitization  | د / ايناس جوهر<br>esa04@fayoum.edu.eg   |
| الاربعاء<br>٢٠٢٠/٦/٣ | قراءات باللغة<br>الأجنبية في<br>العلوم التربوية                      | 1. write about the importance of each field you studied in kindergarten faculty<br>2. Importance of play for kindergarten<br>3. Role of teachers in developing kindergarten teaching<br>4. How to develop your field in the future, write suggestions<br>5. Collect about 25 sayings and quotes of education and translate it   | د/ونام عبدالخالق<br>Wma07@fayoum.edu.eg |
| السبت<br>٢٠٢٠/٦/٦    | تطبيقات<br>الحاسب الآلى<br>في رياض<br>الأطفال                        | ١. الحاسب الآلى وتطبيقاته في مجال الطفولة المبكرة<br>٢. فيروسات الحاسب والإجراءات الوقائية لحماية وأمن المعلومات الالكترونية<br>٣. معمارية الحاسب المادية والوصف الوظيفي لها والعلاقات التي تربط هذه المكونات ببعضها البعض.<br>٤. برمجيات الحاسب الالكترونية ودورها في تشغيل الحاسب والتعامل مع مكوناته وإدارة البرامج والتطبيقات ومعالجة البيانات<br>٥. الثقافة الحاسوبية كأحد كفايات الطالبة المعلمة لرياض الأطفال. | د/ محمد شعبان<br>mss01@fayoum.edu.eg    |
| الاثنين<br>٢٠٢٠/٦/٨  | مقرر إختياري<br>( برمجيات<br>الطفل<br>الايكتروني -<br>تربية القوام ) | الموضوع البحثي لمقرر تربية القوام<br>١. أثر القوام السليم علي الفرد وأهم الاعتبارات والشروط للوصول إلي القوام المعتدل في مختلف أوضاع الجسم<br>٢. تشوه تفلطح القدمين واهم التمرينات العلاجية له<br>٣. تشوه اصطكاك الركبتين واهم طرق العلاج<br>٤. تشوه تقوس الساقين واهم التمرينات العلاجية له<br>٥. مكونات الجهاز الحركة   | د/ ولاء حسبو<br>Wah11@fayoum.edu.eg     |



جدول تسليم أبحاث المقررات للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠١٩

|  |   |   |                               |
|--|---|---|-------------------------------|
| <p>د/ محمد شعبان<br/>mss01@fayoum.edu.eg</p>   | <p>الموضوع البحثي لمقرر برمجيات الطفل الاليكتروني</p> <ol style="list-style-type: none"><li>١. تطبيقات النظرية المعرفية المتعلقة بتصميم البرمجيات التعليمية</li><li>٢. أهمية التكنولوجيا الحديثة في تعديل سلوك ذوي الاحتياجات الخاصة</li><li>٣. اختيار أحد المشكلات السلوكية للأطفال ثم وضح كيف يمكن التغلب عليها من خلال تصميم برمجية قائمة على إحدى نظريات التعلم.</li><li>٤. توظيف تطبيقات النظرية السلوكية في تصميم البرمجيات التعليمية للأطفال في رياض الاطفال</li><li>٥. من وجهة نظرك كيف تغير دور المعلم والمتعلم في نظام التعليم الإلكتروني.</li><li>٦. الأثر الإيجابي لتكنولوجيا التعليم المتنقل في تحقيق التواصل الفعال بين المعلمة والطفل لاثراء عملية التعليم وزيادة فعاليتها.</li><li>٧. التعلم المتنقل Mobile learning وأهم الخدمات التي تقدمها الهواتف النقالة، ومن وجهة نظرك كيف يمكن توظيفها في العملية التعليمية.</li><li>٨. متطلبات ذوي الاحتياجات الخاصة من تكنولوجيا التعليم</li></ol> |   |                               |
| <p>د / شيماء فكري<br/>Sbf11@fayoum.edu,eg</p>  | <ol style="list-style-type: none"><li>1. How to transform Existing Knowledge into innovation using our thinking skills</li><li>2. The deference between knowledge – experience creativity</li><li>3. The relationship between innovation and creativity</li><li>4. The effect on reasoning reading and number performance of computer presented critical thinking activities in five year old children</li><li>5. the school's role in developing the child's innovation</li></ol>  | <p>الإبتكار<br/>ومهارات<br/>التفكير</p> | <p>الأربعاء<br/>٢٠٢٠/٦/١٠</p> |
| <p>د/ امل محمد زكي<br/>amz00@fayoum.edu.eg</p> | <ol style="list-style-type: none"><li>1. The significance of storytelling in early childhood education</li><li>2. The main characteristics of good storytelling for children</li><li>3. Ways of improving storytelling skills</li><li>4. The major characteristics of children's stories</li><li>5. Oral vs. digital storytelling)</li></ol>  | <p>فن رواية القصة<br/>للأطفال</p>       | <p>السبت<br/>٢٠٢٠/٦/١٣</p>    |



جدول تسليم أبحاث المقررات للفصل الدراسي الثاني للعام الجامعي ٢٠٢٠/٢٠١٩

|   |   |  |                              |
|---|---|--|------------------------------|
| <p>د/ونام عبدالخالق<br/>Wma07@fayoum.edu.eg</p> | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Write five activities related to science and five activities related to math with the advantages and disadvantages of each one of them</li><li>2. Importance of studying kindergarten math and science field</li><li>3. write about the role of discovery in the field math and science</li><li>4. Create some activities for math and science to develop kids mental creativity</li><li>5. Make models of activities appropriate to concept of math and science with demonstration.</li></ol> | <p>طرق تعليم<br/>الرياضيات<br/>والعلوم</p> | <p>الاثنين<br/>٢٠٢٠/٦/١٥</p> |
|---|---|--|------------------------------|

ملحوظة :

- الالتزام بالقواعد المرفقة في عمل الأبحاث .
- يتم تسليم الأبحاث في اليوم المحدد للمقرر بداية من الساعة العاشرة صباحا حتى الساعة الثانية عشرة ظهر اليوم التالي على الايميل الخاص باستاذ المقرر ولن يقبل اي أبحاث مرسله بعد الموعد المحدد.

عميد الكلية  
(أ.د/ صفاء أحمد محمد)

وكيل الكلية لشئون التعليم والطلاب  
(أ.د/ إبتسام محمد محمد عبد اللاه)