



جامعة بور سعيد
كلية تمريض



دليل الوالدين لمرحلة

البكالوريوس 2023/2022



د. د. د. د.

مقدمة

تعلن كلية التمريض جامعة بورسعيد عن فتح باب التسجيل للطلاب الوافدين لمرحلة البكالوريوس.

رؤى ورسالة كلية التمريض - جامعة بورسعيد

رؤى الكلية:

تطمح كلية التمريض ببورسعيد أن تكون رائدة في المجالات التعليمية والبحثية والخدمات المجتمعية محلياً وإقليمياً وعالمياً.

رسالة الكلية:

تسعى كلية التمريض جامعة بورسعيد لتحقيق التميز من خلال الالتزام بمعايير التطوير وتطبيق الأساليب الحديثة في التدريس لمرحلة البكالوريوس والدراسات العليا لنشر الأبحاث العلمية محلياً وإقليمياً ودولياً والتي تستمد أهدافها من احتياجات سوق العمل من أجل تقديم خدمة مجتمعية فعالة ومتغيرة.

الغايات والأهداف الاستراتيجية للكلية:

• الغاية الأولى: زيادة فاعلية التطوير المستمر للكلية

الأهداف الاستراتيجية:

- 1- تطوير فكر التخطيط الاستراتيجي بالكلية.
- 2- التحديث والتطوير المستدام للهيكل التنظيمي للكلية بما يتواكب مع المستجدات.
- 3- رفع كفاءة الأداء للجهاز الإداري بالكلية وتحسين الخدمات الإدارية الداعمة للعملية التعليمية ودعم البحث العلمي وأنشطة خدمة المجتمع .
- 4- دعم التنمية المستدامة لنظم إدارة الجودة الشاملة بالكلية.
- 5- الارتقاء بمستوى الأداء للقيادات الأكademica و والإدارية العليا.
- 6- ترسیخ أخلاقيات و آداب المهنة داخل المؤسسة.

• الغاية الثانية: دعم موارد الكلية في خدمة المجتمع المحلي (الاهداف الاستراتيجية):

- 1- زيادة التفاعل بين الكلية والمجتمع لرفع كفاءة الأداء لأخصائيين التمريض والمستشفيات والمراکز التخصصية والعيادات الحكومية والخاصة.
- 2- تطوير مهارات ومعلومات المهتمين بالتمريض.
- 3- تحقيق اهداف مهنة التمريض واهميته واثره على المجتمعات و الشركات والمؤسسات الحكومية والخاصة.
- 4- تنمية الموارد الذاتية للكلية.

• الغاية الثالثة: رفع كفاءة مستوى الخريج مهنياً الاهداف الاستراتيجية:

- 1- تطوير البرنامج التعليمي لمرحلة البكالوريوس و الدراسات العليا بما يخدم ويلبي احتياجات المجتمع وسوق العمل.
- 2- دعم برنامج التواصل المتكامل مع خريجي الكلية.
- 3- تطوير مستوى الرعاية والأنشطة الطلابية لتشمل كافة مجالات الدعم.

• الغاية الرابعة: ضمان كفاية وكفاءة أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة

الاهداف الاستراتيجية:

- 1- التنمية المستدامة والمتعددة لقدرات أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة .
- 2- استكمال الهيكل الاكاديمي لاحتياجات العملية التعليمية بالكوادر اللازمة من أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة.
- 3- توفير الامكانيات والبيئة المناسبة من برامج متقدمة ومعامل.
- 4- تنمية وتطوير المشروعات البحثية لتلبية احتياجات المجتمع.

إستراتيجية التعليم والتعلم بالكلية

مقدمة:

في ظل تحديات العصر المتتسارعة ، وعصر العولمة التنافسية، ومتطلبات سوق العمل المتغيرة ، تسعى الأمم جاهدة إلى تطوير المنظومة التعليمية لما لها من تأثير مباشر على الجوانب الاقتصادية والمجتمعية للفرد. ويعتمد المجتمع بدرجة كبيرة على مؤسسات التعليم العالي في إعداد أبنائه القادرين على تلبية احتياجاته، وتوفير متطلبات المهن وفرص عمل جديدة. وفي ضوء ذلك توفر الكلية المواصفات التي ينبغي أن يتحلى بها الخريج. ويتصنف التعليم الجيد في عصر المعرفة باكتساب الطالب القدرة على الإبداع والابتكار ، واستخدام التكنولوجيا والتعلم الذاتي ، والتعلم مدى الحياة، ومن ثم التحول من نمط التعلم التقليدي إلى نمط التعلم الفعال مما يحتم وجود إستراتيجيات تمكن الطالب من الاستمرار في التعلم داخل و خارج الكلية والتعلم مدى الحياة. ومن هذا المنطلق تبنت كلية التمريض جامعة بورسعيد بعض الإستراتيجيات التدريسية وأساليبها المناسبة لطلبة الكلية بما يحقق رؤية ورسالة وأهداف الكلية والإستراتيجيات التدريسية كالتالي :-

1- إستراتيجية التعلم الذاتي .

2- إستراتيجية التعلم المرتكز على المجتمع ومشاكله الصحية.

3- إستراتيجية التعلم التعاوني .

4- إستراتيجية المحاكاة.

5- إستراتيجية التعلم عن بعد.

وسوف يتم العرض لكل إستراتيجية من حيث التعريف بالإستراتيجية ، أهمية استخدامها ومؤشرات تحقّقها.

1- استراتيجية التعلم الذاتي: Self Instruction strategy

التعلم الذاتي شكل من أشكال الدراسة يأخذ الطالب فيه المبادرة والقيام بنشاطه بطريقة مستقلة معتمدا على ذاته، وإمكاناته الشخصية في وضع الأهداف والتخطيط لتنفيذها وتحمل المسؤولية وممارسة الأنشطة التعليمية. ويقرر -الطالب- متى يبدأ ومتى ينتهي وأى الوسائل يختار وأى القرارات يتخذها بمساعدته الآخرين أو بدون مساعدتهم.

أهمية استخدام استراتيجية التعلم الذاتي، ومؤشرات تحقّقها

مؤشرات تحقّقها	الأهمية	م
<ul style="list-style-type: none"> - يشارك الطالب بفاعلية في المناقشات. - يقدم الطالب نماذج في تخصصاتهم للتدريب عليها. - يشارك الطالب في الأنشطة الخدمية للمجتمع. 	<p>يمنح الطالب دوراً إيجابياً ونشطاً في التعلم</p>	1
<ul style="list-style-type: none"> - يعرض لموضوع يتعلق بتخصصه من خلال اطلاعه - يكتب تقريراً عن حالة مرضية محددة 	<p>تمكن الطالب من إتقان المهارات اللازمة لتعليم نفسه ذاتياً</p>	2
<ul style="list-style-type: none"> - إعداد تقارير صحيحة في ضوء الموصفات العالمية. - تحليل المادة العلمية إلى (مفاهيم- مصطلحات- قوانين). - يصنف الموضوعات الأكademية في ضوء الأسس العلمية. 	<p>تسهم في تدريب الطالب على تحمل المسؤولية في البحث والتعليم وتحليل وتطبيق المادة العلمية</p>	3
<ul style="list-style-type: none"> - عرض لمكونات مشكلة صحية في تخصصه. - عرض مشكلة صحية في ضوء معايير علميه. - تقديم مقترنات لحلول المشاكل. 	<p>تدريب الطالب على حل المشكلات وإيجاد بيئه خصبة للإبداع.</p>	4
<ul style="list-style-type: none"> - الاطلاع على الإتجاهات الحديثة في التعلم لخدمة تخصصه. - تطبيق أحد الإتجاهات الحديثة. - متابعة أثر بعض الإتجاهات الحديثة في علاج مشكلة صحية. 	<p>تعرف الإتجاهات الحديثة في التعليم بهدف خدمة المجتمع.</p>	5
<ul style="list-style-type: none"> - تدريب الطالب على البحث العلمي. - إتاحة الفرصة للطالب للتعامل مع المشاكل الصحية في المجتمع. 	<p>نشر ثقافة التعلم الذاتي</p>	6

2- استراتيجية التعلم المركز على المجتمع ومشاكله الصحية

Community Oriented and Community Based Learning:

يشير التعلم المركز على المجتمع ومشاكله الصحية إلى رؤية فكرية تعنى اعتماد عملية التعليم على المتاح من المصادر في المجتمع ومشاكله الصحية (المستشفى) وبذلك يكون التعليم معتمداً على الخبرات الهدافـة المباشرة حتى يمكن الربط بين كل ما هو نظري وواقع الذي يتضمنه المجتمع والتعامل معه من خلال المستشفيات، ومرـاكـز رعاية الأمومة والطفولة، ومرـاكـز الرعاية الأولـية بالمجتمع، والمدارس، ودار رعاية المسنـين، ودار رعاية الأيتام والحضانـات.

أهمية استخدام استراتيجية التعلم المركـز على المجتمع ومشاكله الصحـية ومؤشرات تحققـها.

مـؤشرات تحققـها	الأهمـية	مـ
<ul style="list-style-type: none"> - عرض احتياجات المجتمع في صورة تقارير. - التدريب المباشر على احتياجات المجتمع. - محاكاة احتياجات المجتمع. 	<p>تخرجـ اخصـائـي تمـريـض يـلبـي اـحـتـياـجـات سـوقـ العـلـم</p>	1
<ul style="list-style-type: none"> - إعداد دراسـات مـسـحـية لـمشـكـلاتـ المـجـتمـعـ المـصـرـىـ الصـحـيـةـ. - المـشارـكـهـ فـيـ إـعـادـ بـحـثـ لـعـلاـجـ مشـكـلهـ صـحـيـهـ. 	<p>إـعـادـ بـحـوثـ عـالـمـيـةـ تـنـافـسـيـةـ</p>	2
<ul style="list-style-type: none"> - إـعـادـ تـقـرـيرـ يـتـضـمـنـ بـعـضـ الخـدـمـاتـ الـتـىـ يـحـاجـجـاـ الـمـجـتمـعـ. - تـعـرـفـ الـمـعـايـيرـ الـأـخـلـاقـيـةـ تـجـاهـ مشـكـلةـ زـرـاعـةـ الـأـعـصـاءـ،ـ أوـ الـأـسـنـسـاخـ وـغـيـرـهـ. - تـعـرـفـ الـقـيـمـ الـخـاصـةـ بـالـمـجـتمـعـ الـمـصـرـىـ. 	<p>تقـديـمـ خـدـمـاتـ مـجـتمـعـيـةـ صـحـيـةـ فـيـ ضـوءـ الـمـعـايـيرـ الـأـخـلـاقـيـةـ،ـ وـالـقـيـمـ الـمـجـتمـعـيـةـ.</p>	3

3- استراتيجية التعلم التعاوني:

Strategy

تعرفـ بـاـنـهـ "استـراتـيجـيـةـ التـدـرـيـسـ يـتـطـلـبـ مـنـ الطـلـابـ الـعـلـمـ مـعـ بـعـضـهـمـ الـبعـضـ،ـ وـالـحـوارـ فـيـمـاـ يـتـبـعـهـ فـيـمـاـ يـتـعـلـقـ بـالـمـادـةـ الـدـرـاسـيـةـ،ـ وـأـنـ يـعـلـمـ بـعـضـهـمـ بـعـضـاـ بـهـدـفـ فـهـمـ مـهـارـاتـ شـخـصـيـةـ وـاجـتمـاعـيـةـ إـيجـابـيـةـ تـسـاعـدـهـمـ فـيـ حلـ مشـكـلةـ أوـ الـقـيـامـ بـنـشـاطـ ماـ".

أهمية استخدام استراتيجية التعلم التعاوني ومؤشرات تحققها.

م	الأهمية	مؤشرات تحققتها
1	الآخرين	<ul style="list-style-type: none"> - يناقش الطلاب موضعاً في تخصصهم مع احترام آراء بعضهم البعض. - قيام الطلاب بعرض موضوع لمشكلة صحية عرضاً تعاونياً يحدد لكل طالب مهام معينة.
2	فريق	<ul style="list-style-type: none"> - عرض لبعض مهارات معالجة مشكلة صحية ما. - عرض تفصيلي لمهارة محددة.
3	تنمية المهارات البنائية والشخصية .	<ul style="list-style-type: none"> - عرض لأجزاء من المادة العلمية في صورة (مهام). - توضيح المهارات الإجتماعية أثناء عرض المادة العلمية.
4	التخلص من بعض المشكلات الشخصية مثل الخجل ، الخوف ، والمواجهة	<ul style="list-style-type: none"> - إتاحة الفرص للتحدث والمناقشة ، ورسم المخططات ، والأشكال التوضيحية . - تقبل الآراء والإجابة عن الأسئلة.

4- استراتيجية المحاكاة: Simulation Strategy

وهي نماذج العالم الواقعي ، يؤدي المتعلمون فيه الأدوار المختلفة ، ويحللون من خلاله المشكلات ، ويتخذون القرارات ، وهي إحدى استراتيجيات التعلم ، تعتمد على نشاط المتعلم وتقوم على الربط بين النظرية والتطبيق ومراقبة تفاعل المتغيرات داخل النموذج ، وهو ما يعرف بالوظيفة التعليمية (The Heuristic Function) في موافق تبدو أكثر واقعية تساعد على تبسيط الظاهرة دون إخلال .

أهمية استخدام استراتيجية المحاكاة ومؤشرات تحققها.

م	الأهمية	مؤشرات تحققها
1	تنمية المهارات والقدرات الحوارية , وتمثيل أدوار المحاكاة.	- يناقش الطالب جزءاً في موضوع علمي - تقبل النقد والرد على الآراء. - تمثل الأدوار بفاعلية للنموذج
2	تقريب الواقع ومحاكاته , واستيعاب عناصره.	- تحديد الأفكار الرئيسية , والجزئية للموضوع المحاكي. - إيجاد المشترك بين الواقع والنموذج.
3	تسهم في القضاء على الخبرات السلبية مثل التمركز حول الذات	- مشاهدة النموذج المحاكي مع زملائه . - إتاحة فرصة المشاركة وأداء الدور لموضوع معين.

5- استراتيجية التعليم عن بعد: Distance Learning Strategy

نطط تعليمي فعال يساعد في التغلب على مشكلات التعليم والتدريب النابعة من ظروف جغرافية , وسياسية , واقتصادية تستخدeme الدول لإحداث التنمية البشرية وتحقيق مبدأ التعليم المستمر من خلال الوسائل التكنولوجية المتعددة بهدف تنمية التفكير العلمي والإستنتاجي لحل المشكلات .

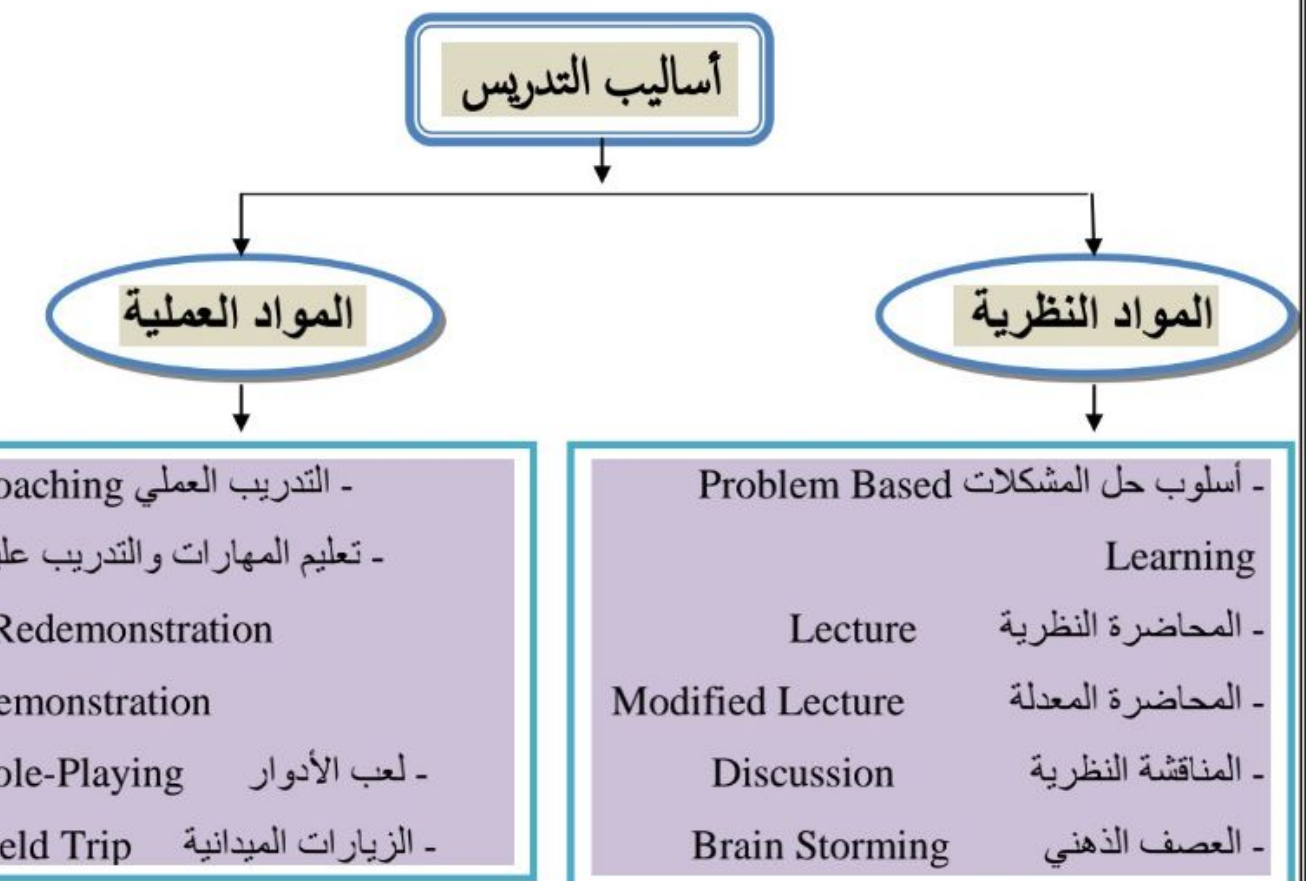
أهمية استخدام استراتيجية التعليم عن بعد ومؤشرات تحققها

م	الأهمية	مؤشرات تحققها
1	توفير فرص التدريب لتحسين المهارات وتطوير الأداء.	- تعرف أشكال التدريب العلاجي لحالات مشابهة في المجتمع المصري. - تطبيق بعض المهارات على نماذج مشابهة
2	تحقيق مبدأ التعلم الذاتي , والتعليم المستمر.	- عرض الطالب لإحدى تجاربه لعلاج مشكلة صحية. - عرض لاتجاهات حديثة في التعليم والتدريب بما يخدم تخصصه.

مؤشرًا تتحققها	الأهمية	م
<p>- إجراء الحوار مع القائمين بالتدريب ومناقشتهم حول موضوع معين.</p> <p>محاوله تطبيق بعض البدائل لعلاج المشكلات الصحية.</p>	<p>عقد اللقاءات لدراسة المشكلات الصحية بالمجتمع ووضع البدائل والحلول</p>	3

*أساليب التدريس :

وفي ضوء الإستراتيجيات التدريسية التي تم اختيارها نظراً ل المناسبتها لطبيعة الدراسة فقدت الكلية العديد من أساليب التدريس لتحقيق هذه الإستراتيجيات وذلك من خلال وضع قائمة بهذه الأساليب التعليمية لاستخدامها في تدريس المقررات الدراسية وذلك لتحقيق رؤية ورسالة وأهداف الكلية . وهذه القائمة تتضمن المواد النظرية (طرق التدريس التي تستخدم في قاعات الدرس) والأخرى الخاصة بالمواد العملية (معلم المهارات أو العمل الميداني) وهي كالتالي :



- الأهداف الإجرائية التي يمكن توقعها من خلال استخدام أساليب التدريس سواء للمواد النظرية أو العملية كالتالي:

يتوقع بعد استخدام الأساليب التدريسية السابقة يكون الطالب قادرا على أن يحقق:

1- الأهداف المعرفية:Cognitive Domain

- يتعرف المشكلات الصحية للمجتمع المصري.
- يحلل المواد العلمية الى مفاهيم -حقائق- قوانين.
- يحدد الإتجاهات الحديثة في التدريس.
- يحدد دوره في التعلم التعاوني.
- يحدد دوره في جلسه العصف الذهني.

2-الأهداف المهاريه(Psychomotor Domain)

- يكتب تقريرا عن حالات مرضية معينة.
- يناقش بعض اعراض الأمراض المجتمعية.
- يحاكي النموذج بدقة ومهارة.
- يجرى اتصالات أثناء التعلم عن بعد.

3-الأهداف الوجدانيه(Affective Domain)

- يشارك بفاعلية في مجموعة التعلم التعاوني.
- يقدر دور العلماء تجاه المحافظة على الصحة العامة.
- يلتزم بأداب الحوار والمناقشة.
- يتعامل مع المرضى في ضوء القيم الدينية والاجتماعية.

1- أسلوب حل المشكلات (Problem Based Learning)

يتم ذلك بتقسيم الطلاب في حجرات الدرس إلى مجموعات صغيرة مع وجود عضو هيئة التدريس (tutor) ويتم صياغة مشكلة صحية في ورقة وبتوزيعها على كل المجموعات في الوقت حيث تقوم كل مجموعة بعمل الآتي :-

خطوات حل المشكلة:-

إن نشاط حل المشكلات هو نشاط ذهني معرفي يسير في خطوات معرفية ذهنية مرتبة ومنظمة في ذهن الطالب والتي يمكن تحديد عناصرها وخطواتها بما يلي:

1. تعريف المشكلة وتحديدها:
هو ما يعني وصفها بدقة مما يتاح لنا رسم حدودها وما يميزها عن سواها.
2. تحليل المشكلة:
التي تتمثل في تعرف الطالب على العناصر الأساسية في المشكلة ، واستبعاد العناصر التي لا تتضمنها المشكلة.
3. وضع افتراضات الحلول:
وتتمثل في قدرة الطالب على التمييز والتحديد لعدد من الفروض المقترحة لحل المشكلة.
4. اختيار انساب الحلول:
وهنا يكون الحل واضحًا ، وملوًفاً فيتم اعتماده ، وقد يكون هناك احتمال لعدة بدائل ممكنة ،
فيتم المفاضلة بينها بناء على معايير تحديدها.
5. وضع هذه الحلول على هيئة أهداف تعليمية تكون المجموعة مسؤولة عن إيجادها من المصادر المختلفة مثل الكتب – الدوريات- الانترنت- العمل الميداني.
وفي هذه الفترة يكون الطالب قد أخذ ما يسمى بندوة عن موضوع المشكلة وأيضا من العلوم الطبية والعلوم الإنسانية ما يخص هذه المشكلة مثل الناحية الفسيولوجية أو التشريحية أو علم النفس..... الخ ثم يتم لقاء آخر لكل مجموعة في نفس الميعاد الأسبوع التالي لمناقشة حلول هذه المشكلة (Debriefing Session) حيث إن هذا النظام يقوم على تداخل وتكامل العلوم بعضها لبعض لنفس المجموعة.

و عن طريق هذه المجموعات يكون التعلم ايضاً ما نسميه بالتعلم التعاوني وهو التعلم ضمن مجموعات صغيرة من الطلاب بحيث يسمح للطلاب بالعمل سوياً وبفاعلية ومساعدة بعضهم البعض لرفع مستوى كل فرد منهم وتحقيق الهدف التعليمي المشترك.

وتكون المجموعة عادة من 8-12 طالب ويمكن إعادة تشكيل المجموعات من فترة لأخرى قد تطول تلك الفترة او تقصر حسب الحاجة وما يراه المعلم . وتوزع الأدوار بين أعضاء المجموعة الواحدة بحيث يساعد ذلك على تنظيم العمل واستغلال الوقت,

ومن الأدوار التي يمكن توزيعها بين افراد المجموعة الواحدة ما يلى:-

- موّجه للمجموعة (قائد) يقرأ على أفراد المجموعة المشكلة
 - كاتب يدون ما تتوصل إليه المجموعة بعد النقاش وتبادل الآراء
 - باقي افراد المجموعة عليهم التفاعل لتحديد المشكلة ووضع اهداف لها
- و دور المعلم هو دور الموّجه لا دور الملقن وعلى المعلم ان يتّخذ القرار بتحديد الاهداف التعليمية وعليه تعليم الطلاب مهارات العمل في المجموعات الصغيرة كفريق وعليه ايضاً تصحيح اي معلومة خطأ أثناء نقاش الطلاب في المجموعات وكذلك في حال وجود مشكلة لدى الطلاب فيما بينهم يستطيع القائم بالتدريس أن يتدخل بأن يقترح إجراءات أكثر فاعلية ، ولذلك ينبغي على السيد/ عضو هيئة التدريس أن:
- 1-يوفّر جواً من الحرية والانطلاق وفي نفس الوقت يحافظ على حد أدنى من النظام والانضباط.
 - 2-يعامل الطلاب على أن لكل واحد منهم شخصيته وذاته وكيانه الخاص ويُساعدُهم على الاندماج في الجماعة.
 - 3-يساعد الطالب على تعليم أنفسهم ويقوم بالتخطيط والإعداد والتوجيه والتقويم عملية التعلم والتعليم.
 - 4-يتعرّف بمستويات الطلاب التحصيلية وسلوكهم داخل المجموعة.
 - 5-يراعي توزيع الفرص بين الطلاب في المجموعة ولا يجعل الطالب المتميزين يستأثرون بكل شيء على زملائهم .

6- يسمح لطلاب المجموعة المداولة في حل المشكلة وتحليلها ووضع اقتراحات الحلول لأن هذا يجعل الطالب يشترك مع زملائه في الحل ويشجعه على الإدلاء بالرأي الصحيح ويفكر بعمق .

7- يشجع الطلاب على الاطلاع على ما هو حديث في مجال التخصص .

8- يكون نموذجا يحتذى في ضبط النفس وفي حداثة معلوماته

و يتم ذلك من خلال :

الوسائل التعليمية المستخدمة :

يمكن استخدام: - الوسائل التكنولوجية

Power Point -

- النماذج المناسبة .

- الصور المناسبة للموضوع .

أساليب التقويم:

- عرض بعض المشكلات على الطلاب للتعامل معها ومحاولة حلها.

- تصحيح بعض الحلول الخطأ في إحدى المشكلات

- الاختبارات.

الأنشطة التعليمية المصاحبة :

- رصد بعض المشكلات المجتمعية وعرضها داخل قاعات الدرس مدروسة

بالصور.

2- المحاضرة النظرية (Lecture) والمحاضرة

: (Modified Lecture)

هي طريقة التدريس التي تعتمد على قيام المعلم بإلقاء المعلومات علي المتعلمين مع استخدام الوسائل التعليمية المناسبة في تنظيم بعض الأفكار وتبسيتها في الوقت الذي يقوم فيه الطلاب (المتعلمين) بالاستماع والذي يتوقع في أي لحظة أن يطلب منهم المعلم إعادة أو تسميع أي جزء من المادة التي ألقواها ، لذا يعد المعلم في هذه الطريقة هو المحور الرئيس في العملية التعليمية .

أما في المحاضرة المعدلة (Modified Lecture)

فهي تعد طريقة المحاضرة المعدلة أحد أنماط التعلم النشط . و بالرغم من أن المحاضرة طريقة ملائمة لتوسيع أكبر قدر ممك من المعلومات للمتعلمين وفقاً لوجهة نظرنا (المعلمين) فإنه من الممكن أن نعدل منها بما يسمح للمتعلمين فهم واستيعاب الأفكار الرئيسية للعرض بتعديلهما ببعض الأسئلة و المناقشات

ويتم ذلك من خلال :

الوسائل التعليمية المستخدمة :

يمكن استخدام: - الوسائط التكنولوجية

Power Point -

- النماذج المناسبة.

- الصور المناسبة للموضوع.

أساليب التقويم:

- عرض بعض المشكلات على الطلاب للتعامل معها ومحاولة حلها.

- تصحيح بعض الحلول الخطأ في إحدى المشكلات

- الاختبارات.

الأنشطة التعليمية المصاحبة :

- رصد بعض المشكلات المجتمعية وعرضها داخل قاعات الدرس مدعاومه بالصور.

مميزات المحاضرة النظرية :

١- اقتصادية:

أ - تقديم كثير من المعلومات في وقت قصير -تمكن المعلم من تغطية جزء كبير من المنهج

ب - لا تتطلب إنشاء معامل علمية وشراء مواد ومعدات تعجز عن توفيرها إمكانيات الجامعة.....

٢-توفر لجميع الطلاب حدا أدنى من المعلومات ،وبترتيب معين.

٣-توفر جو من الهدوء والنظام في المدرج حيث تتطلب الإنصات الجيد.

- ٤- تعتبر إستراتيجية مشوقة نسبياً إذا:
- أ - تتمتع المعلم بلغة خطابية جيدة وأسلوب عرض ناجح شخصية قوية جذابة لانتباه الطلاب.
 - ب - استطاع المعلم تدعيمها بالوسائل التعليمية السمعية والبصرية المناسبة.
 - ٥ - تعليم عدد كبير من الطلاب في زمن محدد.

و من الأنشطة المستخدمة لجعل التعلم تعلماً نشطاً خلال المحاضرة ما يلى :

- ١- الوقوف ثلاث مرات خلال المحاضرة مدة كل منها دقيقتين ، يسمح فيها للمتعلمين بتعزيز ما يتعلمونه كأن يسأل المعلم ما الأفكار الرئيسية التي تعلمناها حتى الآن .
- ٢- تكليف المتعلمين بحل تمرين (دون رصد درجات) و مناقشتهم بالنتائج التي توصلوا إليها .
- ٣- تقسيم المحاضرة إلى جزأين يتخللهما مناقشة في مجموعات صغيرة حول موضوع المحاضرة .
- ٤- عرض شفوي لمدة 20 – 30 دقيقة (بدون أن يسمح للمتعلمين بكتابة ملاحظات) بعد ذلك يترك للمتعلمين 5 دقائق لكتابه ما يتذكرون من المحاضرة ، ثم يوزعون خلال بقية المحاضرة في مجموعات لمناقشة ما تعلموه .

6- المناقشة النظرية :Discussion

هي طريقة التدريس اللغوية التي تعتمد على الحوار الشفوي بين طرفين أو أكثر (أو بين الطالب والمعلم، وبين عدد من الطلاب أنفسهم تحت إشراف المعلم وتوجيهه) والتي يظهر فيها الدور الإيجابي للطالب وهي بذلك تتيح للطلاب فهم أعمق للمادة العلمية وتتيح لهم نشاط وفاعلية لا تتوافق في المحاضرة النظرية.

مزايا المناقشة النظرية :

- ١ - إثارة انتباه الطلاب وجذبهم للمشاركة أثناء الدرس.
- ٢ - اكتساب الطلاب للكثير من المعلومات والقدرة على التفكير والتقدير العام للعلماء.
- ٣ - مساعدة المعلم على معرفة طلابه والتميز فيما بينهم من حيث التفوق أو الضعف.
- ٤ - تجعل التقويم يسير جنبا إلى جنب مع التدريس، فمن خلال الأسئلة والمناقشة يمكن للمعلم تقويم طلابه، وبالتالي يستطيع تقويم طريقته، مما يساعد على الاستمرار في نفس الإستراتيجية أو التعديل فيها.
- ٥ - تتنمي عند الطلاب المهارات الاجتماعية ، مثل القدرة على المناقشة والتعبير عن الرأي.
- ٦ - تتنمي لدى الطلاب مفهوم الذات من خلال إحساسهم بالقدرة على المشاركة والفهم والتفاعل الاجتماعي.
- ٧ - مساعدة الطلاب على تعليم بعضهم بعضا، حيث يستفيدين من إجابات زملائهم.
- ٨- تساعد في تقوية الروابط والصلة بين المعلم وطلابه.

و يتم ذلك من خلال :

الوسائل التعليمية المستخدمة :

يمكن استخدام:- الوسائل التكنولوجية

Power Point -

- النماذج المناسبة.

- الصور المناسبة للموضوع .

أساليب التقويم:

- عرض بعض المشكلات على الطالب للتعامل معها ومحاولة حلها.
- تصحيح بعض الحلول الخطأ في إحدى المشكلات
- الاختبارات.

الأنشطة التعليمية المصاحبة :

- رصد بعض المشكلات المجتمعية وعرضها داخل قاعات الدرس مدعومة بالصور.

7- العصف الذهني :Brain Storming

تقوم على تشجيع الطلاب على إنتاج عدد كبير من الأفكار بهدف تنمية قدرتهم العقلية من خلال التدريب على توليد الأفكار المتتابعة والمتنوعة في نفس الوقت حول قضية ما، أو مشكلة ما تطرح عليهم جميعاً في أثناء المحاضرة. وهي عبارة عن مؤتمر إبداعي ذي طبيعة خاصة من أجل إنتاج قائمة من الأفكار يمكن استخدامها كمفاتيح تقود إلى بلورة المشكلة ومن ثم تؤدي إلى تكوين حل لها. وتعتمد على أفكار جماعية متحررة من القيود والحرج، وتساعد الطلاب على أن يكونوا أكثر استرخاء وأقل تحفظاً، وبالتالي زيادة القدرة على التخييل وتوليد الأفكار في ظل تخفيف ضغوط النقد والتقويم ومن مبادئ العصف الذهني :

-إرجاء التقييم .

-إطلاق حرية التفكير.

-الكم قبل الكيف.

مميزات العصف الذهني:

- ١- جمع المعلومات بصورة سريعة.
- ٢- تشجيع كل طالب على المشاركة.
- ٣- الإجابات التلقائية الحرة من الطلاب.
- ٤- قيام كل طالب بمناقشة الاستجابات وتقييمها تحت توجيه المعلم.

ويتم ذلك من خلال :

الوسائل التعليمية المستخدمة :

يمكن استخدام - الوسائل التكنولوجية

Flop chart -

أساليب التقويم:

- عرض بعض المشكلات على الطالب للتعامل معها ومحاولة حلها.
- تصحيح بعض الحلول الخطأ في إحدى المشكلات
- الاختبارات.

الأنشطة التعليمية المصاحبة:

- رصد بعض المشكلات المجتمعية وعرضها داخل قاعات الدرس مدعومة بالصور.

8-لعبة الأدوار Role- Playing

هو أسلوب في التعليم يقوم على أساس اختيار موقف تعليمي محدد و اختيار الطلبة للأدوار التي تناسبهم وإتاحة الفرصة أمامهم لتقعص أدوارهم كما يتخيلون وفي ضوء خصائصهم وخبراتهم ومن ثم القيام بأداء أنماط السلوك الخاصة بكل دور من الأدوار التي اختاروها بتلقائية وعفوية وهو يعد من الطرائق الجيدة في تعليم المهارات الاجتماعية والإدارية ذات الصلة بالحياة اليومية ولعب الدور أو أداء الدور أو تمثيل الدور هو مدخل حيوي للتدريس فهم يتعلمون من خلال الأسلوب ما لا يتعلمونه بالطرق العتادة.

وتم ذلك من خلال :

الوسائل التعليمية المستخدمة:

يمكن استخدام: - سيناريوهات المشاكل التعليمية

- الوسائل التكنولوجية

Power Point-

أساليب التقويم:

- عرض بعض المشكلات على الطالب للتعامل معها ومحاولة حلها.
- تصحيح بعض الحلول الخطأ في إحدى المشكلات
- الاختبارات.

الأنشطة التعليمية المصاحبة :

- رصد بعض المشكلات المجتمعية وعرضها داخل قاعات الدرس مدعومة بالصور.

8- التدريب العملي (العمل الميداني) Clinical : training

العمل الميداني يشمل جميع النواحي المتعلقة بالصحة كالمستشفيات- مراكز الرعاية الأولية- مراكز رعاية الأئمة والطفلة- دار رعاية المسنين- دار رعاية الأيتام- مدارس المكفوفين-المصانع- شبكة الصرف الصحي- المدارس- الحضانات. حيث يقوم الطالب بالنزول إلى هذه الأماكن حسب المادة التمريضية التي تدرس له في هذا الوقت وعلى

سبيل المثال:

أثناء تدريس مادة تمريض الأطفال ينزل الطلاب إلى المستشفيات - مراكز رعاية الأئمة والطفلة - المدارس- الحضانات وهذا يسهم في تقويم الواقع بشكل ميسر ومناسب لدى الطالب كما يتاح اللقاء مع أفراد المجتمع ومشكلاته الصحية وذلك قبل تخرجه في الكلية.

وitem ذلك من خلال :

- عمل خطة تدريبية
- وضع الأهداف للتدريب الميداني
- تقسيم الطلاب إلى مجموعات وتوزيعهم على أماكن التدريب بالتناوب تحت إشراف مجموعة من أعضاء هيئة التدريس ومعاونيه

أساليب التقويم:

- عرض بعض المشكلات على الطلاب للتعامل معها ومحاولة حلها.
- الاختبارات مثل (اختبارات عملية بالمعامل والمستشفيات ، OSCE)

الأنشطة التعليمية المصاحبة :

- استخدام المعامل مسبقاً للتدريب على النماذج قبل التدريب العملي الميداني.

9- تعلم المهارات والتدريب عليها بمعمل

: Demonstration - Redemonstration

يتعلم الطالب المهارة في معمل المهارات عن طريق الملاحظة والمشاهدة ثم عمل المهارة بمساعدة المدرب ثم عملها بمفرده بطريقة صحيحة ومن هنا يصل الطالب إلى درجة الكفاءة في أداء المهارة (Competent) على (Models) قبل نزوله إلى عمله في المستشفى وتعامله مع المرضى ومن هنا يتم التدريب على جميع المهارات قبل نزول الطالب إلى أرض الواقع أثناء العمل الميداني .

وitem ذلك من خلل :

الوسائل التعليمية المستخدمة:

- الوسائل التكنولوجية يمكن استخدام:
- Power Point-
- النماذج المناسبة.
- الصور المناسبة للموضوع.

أساليب التقويم:

- الاختبارات مثل (اختبارات عملية بالمعامل , OSCE)

الأنشطة التعليمية المصاحبة:

- شرح المهارة قبل دخول المعامل (Pre lab).
- إعادة الشرح بالمعامل (Demonstration).

10- دراسة الحالة : Case Study

هي عبارة عن وضعية إشكالية قد تكون خيالية افتراضية أو واقعية تتصل

على دراسة مجموعة من الظواهر والأشياء والتصورات والنظريات والعوامل داخل سياق معين . وتعتبر دراسة الحالة من أبرز الأدوات التي تساعد الباحث على جمع معلومات شاملة والحصول على قدر أكبر من المعطيات لدراسة الحالة قيد الدراسة سواء في المجال النفسي أم الاجتماعي أم التربوي من أجل اتخاذ قرارات صائبة لمعالجة ظاهرة ما .

وتعتمد دراسة الحالة على المتعلم في تحصيل المعرفة واكتساب المهارات والاتجاهات المستهدفة، ويطلب إلى المتعلمين في هذه الطريقة دراسة واقعية حقيقة أو افتراضية تعرّض عليهم بشكل مرئي أو مكتوبة في نص معين تتضمّن جملة من الحقائق والأفكار والبيانات المختلفة المتعلقة بالمشكلة، ويدرس المتعلمون الحالة المعروضة ويستخرجون ما فيها من معلومات ويبحثون في مدلولاتها ويربطون بينها ثم يصلون إلى حلول مناسبة.

وتم ذلك من خلال :

الوسائل التعليمية المستخدمة :

يمكن استخدام:- الوسائل التكنولوجية

Power Point -

- النماذج المناسبة.

- الصور المناسبة للموضوع.

أساليب التقويم:

- عرض بعض المشكلات على الطلاب للتعامل معها ومحاولة حلها.

- تصحيح بعض الحلول الخطأ في إحدى المشكلات

- الاختبارات.

الأنشطة التعليمية المصاحبة :

- رصد بعض المشكلات المجتمعية وعرضها داخل قاعات الدرس مدعاومة بالصور

والأفلام ، استنتاجات أو افتراضات محددة تتصل بتفسير المشكلة أو حلها.

وتوضع الجداول التالية توزيع المواد الدراسية والأمتحاناته على الفصل الدراسي المختلفة للسواحه الدراسية الأربع.

المستوى الأول: الفصل الدراسي الأول

الرقم الكودى	اسم المقرر	الساعات المعتمدة										المستوى الأول: الفصل الدراسي الأول
		نظر	معلم	جلسه تعليميه	عمل اكاديميكى	مجموع الساعات المعتمده	متطلبات التسجيل	عدد ساعات الامتحان	توزيع الدرجات	امتحان الأختبار	امتحان العملى و الشفوئى نهاية الفصل	
100	-	60	40	3	(متزامن) (Nur101)	4		1		3	أساسيات التمريض نظرى	Nur100
----	100	20	80	3	(متزامن) (Nur100)	4	1			3	أساسيات التمريض عملى	Nur101
60	20	10	10	2		2				1	تشريح 1	Med120
50	-	30	20	2		2				2	فسيولوجي 1	Med121
60	20	10	10	2		2				1	ميكروبيولوجي	Med122
25	-	15	10	2		1				1	طفيليات	Med123
50	-	30	20	2		2				2	لغه إنجليزيه 1	Sup140
25	-	15	10	2		1				1	أخلاقيات وأداب المهنه	Sup141
25	-	15	10	2		1				1	مقرررات انسانية وعلوم مساندة اختياريه	----
						19					المجموع	

المستوى الأول: الفصل الدراسي الثاني

الرقم الكودي	اسم المقرر	الساعات المعتمدة										الى
		نظري	معلم	جلسه تعليميه	عملناكلينيكي	مجموع الساعات المعتمده	متطلبات التسجيل	عدد ساعات الامتحان	توزيع الدرجات (100)	الأمتحان العملى و الشفوى	نهاية الفصل	
Nur102	تمريض الباطنى والجراحى [نظرى]	3	1			4	Nur100- Nur101 [متزامن]Nur103)	3	40	60	-	100
Nur103	تمريض الباطنى والجراحى 1 [عملى]	2	4			6	Nur100- Nur101 [متزامن]Nur102)	3	120	30	150	----
Med124	تشريح 2	1	1			2	Med120	2	10	10	20	60
Med125	فسيلوجى 2	2				2	Med121	2	20	30	-	50
Med126	كيمياء حيوه	1				1			10	15	-	25
Sup142	مهارات التواصل و العلاقات الانسانيه	2				2			20	30	-	50
----	متطلب جامعه اختيارى للمستوى الاول	2				2			20	30	-	50
المجموع												
19												

المستوى الثاني: الفصل الدراسي الأول

الرقم الكودي	اسم المقرر	الساعات المعتمدة										المجموع		
		نظري	عمل	معلم	جلسه تعليميه	عملناكلينيكي	مجموع الساعات المعتمده	متطلبات التسجيل	عدد ساعات الإمتحان	توزيع الدرجات (100)	أعمال فصلية	إمتحانات دوريه منتصف العام	إمتحان العملى و الشفوئى نهاية الفصل	الأمتحان التحريرى نهاية الفصل
		3		1			4	Nur102- Nur103 متزامن(Nur201)	3	40	60	أو دوريه منتصف العام	إمتحان العملى و الشفوئى نهاية الفصل	الأمتحان التحريرى نهاية الفصل
100	-	3		2			6	Nur102- Nur103 متزامن(Nur200)	3	120	30	150	تمريض الباطنى والجراحى (2) نظري	Nur200
--	150	2		4			2						تمريض الباطنى والجراحى (2) عملى	Nur201
50	-	2					2						أمراض باطن	Med220
50	-	2					2						علم ادويه	Med221
25	-	1					1						باتولوجي	Med222
25	-	1					1						وبائيات	Med223
60	20	1		1			2						طرق التدريس و التنقيف الصحى	Sup241
25	-	1					1						مقررات انسانية و علوم مساندة اختياريه	----
		19												

المستوى الثاني: الفصل الدراسي الثاني

الرقم الكودي	اسم المقرر	الساعات المعتمدة	نظري	معلم	جلسه تعليميه	عملناكلينيكي	مجموع الساعات المعتمدة	متطلبات التسجيل	عدد ساعات الامتحان	توزيع الدرجات (100)				الأمتحان التحريرى نهاية الفصل	امتحان العملية و نهاية الفصل	امتحان الشفوى	امتحانات دوريه او منتصف العام	اعمال فصليه
										نهاية الفصل	نهاية العام	منتصف العام	دوريه او	اعمال فصليه				
	Nur202	3		1			4	Nur200- Nur201 (متزامن Nur203)	3	40	60	-	100	الأمتحان التحريرى نهاية الفصل	امتحان العملية و نهاية الفصل	امتحان الشفوى	امتحانات دوريه او منتصف العام	اعمال فصليه
	Nur203	2		4			6	Nur200- Nur201 (متزامن Nur202)	3	120	30	--	150	الأمتحان التحريرى نهاية الفصل	امتحان العملية و نهاية الفصل	امتحان الشفوى	امتحانات دوريه او منتصف العام	اعمال فصليه
	Med224	1					1			10	15	-	25	الأمتحان التحريرى نهاية الفصل	امتحان العملية و نهاية الفصل	امتحان الشفوى	امتحانات دوريه او منتصف العام	اعمال فصليه
	Med225	2					2			20	30	-	50	الأمتحان التحريرى نهاية الفصل	امتحان العملية و نهاية الفصل	امتحان الشفوى	امتحانات دوريه او منتصف العام	اعمال فصليه
	Med226	2					2			20	30	-	50	الأمتحان التحريرى نهاية الفصل	امتحان العملية و نهاية الفصل	امتحان الشفوى	امتحانات دوريه او منتصف العام	اعمال فصليه
	Sup240	2					2	Sup140	2	20	30	-	50	الأمتحان التحريرى نهاية الفصل	امتحان العملية و نهاية الفصل	امتحان الشفوى	امتحانات دوريه او منتصف العام	اعمال فصليه
	----	2					2			20	30	-	50	الأمتحان التحريرى نهاية الفصل	امتحان العملية و نهاية الفصل	امتحان الشفوى	امتحانات دوريه او منتصف العام	اعمال فصليه
	المجموع	19																

المستوى الثالث: الفصل الدراسي الأول

الرقم الكودي	اسم المقرر	الساعات المعتمدة	نظري	معلم	جلسه تعليميه	عملى إكلينيكى	مجموع الساعات المعتمدة	متطلبات التسجيل	عدد ساعات الامتحان	توزيع الدرجات (100)				الأمتحان التحريرى نهاية الفصل	إمتحان العلوي و الشفوئى نهاية الفصل	إمتحانات دوريه او منتصف العام	أعمال فصلية	
										نهاية الفصل	العام	منتصف العام	دوريه	إمتحانات	إمتحان			
100	-	60	40	3	Nur200- Nur201 Med321- -Med320-Nur301 (Sup340)	4			1					3	تمريض الأطفال نظري	Nur300		
--	125	25	100	3	Nur200- Nur201 (Nur300)	5	3			2				-	تمريض الأطفال- عملى	Nur301		
50	-	30	20	2	Nur300(متزامن)(Nur 303-Nur301	2								2	تمريض حالات حرجه أطفال-نظري	Nur302		
--	50	10	40	3	Nur300 (متزامن) (Nur 302-Nur301	2	1			1					تمريض حالات حرجه أطفال-عملى	Nur303		
50	-	30	20	2	Med 220 -Med321 ((Nur300	2								2	طب أطفال	Med320		
50	-	30	20	2	Med225 (Nur300-Med320	2								2	جراحة الأطفال	Med321		
25	-	15	10	2	(Nur 300)	1								1	علم نفس النمو	Sup340		
25	-	15	10	2			1							1	مقررات انسانية وعلوم مساندة اختياريه	----		
						19										المجموع		

المستوى الثالث: الفصل الدراسي الثاني

الرقم الكودي	اسم المقرر	الساعات المعتمدة	نطري	معلم	جلسه تعليميه	عملناكلينيكي	مجموع الساعات المعتمده	متطلبات التسجيل	عدد ساعات الإمتحان	الأمتحان					
										أعمال فصلية	إمتحانات العام أو منتصف العام	إمتحانات دوريه	إمتحان العملى و نهاية الفصل	الشفوئى نهاية الفصل	
100	-	60	40	3	- Nur200- Nur201 Sup341- Nur305 (Med322) متزامن	4				1			3	تمريض النساء والتوليدنظري	Nur304
--	125	25	100	3) - Nur200- Nur201 (Nur 304 متزامن	5				3			2	تمريض النساء والتوليدعملي	Nur305
50	-	30	20	2	-Nur304- Nur305 (Nur307) متزامن	2							2	تمريض حالات حرجه نسا وتوليد- نظري	Nur306
--	50	10	40	3	- Nur304- Nur305 (Nur306) متزامن	2				1			1	تمريض حالات حرجه نسا وتوليد عملي	Nur307
25	-	15	10	2	-	1							1	مدقهه فى الإداره	Nur308
50	-	30	20	2	((Nur304 Med220 متزامن متزامن))	2							2	طب النساء والتوليد	Med322
25	-	15	10	2	(Nur 304- متزامن)	1							1	علم نفس المرأة	Sup341
50	-	30	20	2		2							2	متطلب جامعه اختيارى لل المستوى الثالث	---
						19								المجموع	

المستوى الرابع: الفصل الدراسي الأول

الرقم الكودي	اسم المقرر	الساعات المعتمدة								نطري	الامتحان التحريري نهاية الفصل
		متطلبات التسجيل	عدد ساعات الامتحان	مجموع الساعات المعتمدة	عمل ميداني	جلسه تعليميه	معلم	نظري			
توزيع الدرجات (100)											
إمتحان العملية و نهاية الفصل	إمتحان العملية أو منتصف العام	إمتحانات دوريه او أعمال فصلية	إمتحانات العام								
100	-	60	40	3	-Nur200- Nur201 Nur300- Nur301- Nur303- Nur304 (Nur401) متزامن	4		1		3	تمريض صحة المجتمع نظري
--	75	15	60	3	-Nur200- Nur201 Nur300- Nur301- Nur303- Nur304 (Nur400) متزامن	3	3				تمريض صحة المجتمع عملي
25	-	15	10	2	Nur400-Nur (401-Nur403) متزامن	1				1	تمريض المسنين نظري
--	25	5	20	3	Nur400- (Nur401-Nur402) متزامن	1	1				تمريض المسنين عملي
60	20	10	10	2	(Sup400- متزامن)	2			1	1	احصاء حيوي
90	30	15	15	3	(Sup400- متزامن)	3		1		2	مقدمه في البحث العلمي
50	-	30	20	2		2			---	2	حقوق الانسان
50	-	3	20	2		2				2	متطلب جامعه اختياري لل المستوى الرابع
											المجموع
											18

المستوى الرابع: الفصل الدراسي الثاني

الرقم الكودي	اسم المقرر	الساعات المعتمدة	نظرى	معلم	جلسه تعليميه	عملناكلينيكي	مجموع الساعات المعتمدة	متطلبات التسجيل	عدد ساعات الامتحان	توزيع الدرجات (100)			
										أعمال فصلية	امتحان منتصف العام	امتحانات دوريه او	امتحان العلى و الشفوى
								(متزامن Nur405) (Med420-	3	40	60	-	100
								(متزامن Nur404)	3	80	20	100	--
								(Nur308 (متزامن Nur407)	3	40	60	-	100
								(Nur406- متزامن Nur407)	3	80	20	100	--
								(متزامن Nur404)	2	10	15	-	25
													25
													المجموع
							18						

بيانات الكلية

جامعة بور سعيد	العنوان
066 \ 3222977	التليفون
066 \ 3226812	الفاكس
WWW. nursing Portsaid. eg	البريد الإلكتروني
موقع الكلية	

الإعداد و المراجعة

- د/ شيرين الطاهرى
- م.م/ ناهد حافظ
- م.م / منه الله حلمى
- م.م/ منال مجاهد

