

Heliopolis University
Faculty of
Engineering



جامعة هليوبوليس
كلية الهندسة

استراتيجية التدريس والتعلم والتقويم

المعتمدة بمجلس الكلية رقم (5) بتاريخ 2015/11/25



تمهيد :

تتطلب عمليات ضمان الجودة تحديد الدقيق لاستراتيجيات التدريس والتعلم والتقويم وربطها بنوافذ التعلم . وتعد استراتيجيات وطرق التدريس والتعلم واستراتيجيات وطرق التقويم من أهم العوامل المؤثرة في نجاح البرنامج وتحقيق جودته.

وفي ضوء متطلبات ضمان الجودة، والاتجاهات الحديثة في التدريس والتقويم في التعليم العالي، كان من المهم التركيز على اختيار استراتيجيات تؤدي إلى التعلم النشط، والتاكيد على دور فعالية الطالب، وإثارة اهتمامه وداعيته للمشاركة الإيجابية والتحصيل.

وتتعدد استراتيجيات التدريس والتعلم والتقويم، وتحتاج من مقرر آخر نتيجة لاختلاف طبيعة المقررات ونوافذ تعلمها.

أولاً : التعريف باستراتيجيات التدريس والتعلم :
التعليم أو التدريس: Teaching

هو التصميم المنظم المقصود للخبرة (الخبرات) التي تساعد المتعلم على إنجاز التغيير المرغوب فيه في الأداء، ويعنى بإدارة التعلم التي يقودها عضو هيئة التدريس . وهو عملية مقصودة ومخططة يقوم بها ويشرف عليها عضو هيئة التدريس داخل المؤسسة التعليمية أو خارجها بقصد مساعدة الطالب على تحقيق أهداف ونوافذ التعلم المستهدفة.

التعلم: Learning

هو نشاط ذاتي يقوم به الطالب بإشراف هيئة التدريس أو بدونها، بهدف اكتساب معرفة أو مهارة أو تغيير سلوك. والتعلم هو كل ما يكتسبه الإنسان عن طريق الممارسة والخبرة، وهو الوجه الآخر لعملية التدريس ونتاج لها، ويقترب بها بحيث لا يمكن فصل أحدهما عن الآخر . وعند الحديث عن التدريس لابد من تسلیط الضوء على التعلم لتكوين صورة واضحة ومكتملة حول الموضوع.

الفرق بين التدريس والتعلم:

يختلف التدريس عن التعلم في أن التدريس نشاط يقوم به شخص مؤهل؛ لتسهيل اكتساب المتعلم للمعارف والمهارات المطلوبة، أما التعلم فهو الجهد الذاتي الذي يقوم بها الطالب لاكتساب ما يسعى إلى تحصيله من معارف ومهارات.

استراتيجية التدريس : Teaching Strategies

تعرف استراتيجيات التدريس بأنها الاستراتيجيات المستخدمة من قبل عضو هيئة التدريس لتطوير تعليم الطلاب . ويمكن تعريفها بأنها مجموعة القواعد العامة والخطوط العريضة التي تهتم بوسائل تحقيق الأهداف المنشودة للتدريس . وتشير إلى الأساليب والخطط التي يتبعها عضو هيئة التدريس للوصول إلى أهداف التعلم . وهي مجموعة الأنشطة أو الآليات المستخدمة (العرض - التنسيق - التدريب - النقاش) بهدف تحقيق أهداف تدريسية محددة . وبالتالي فهي تشتمل على مكونين وهما الطريقة methodology والإجراء procedure الذين يشكلان معاً خطة كلية لتدريس درس أو وحدة أو مقرر أو غيره.

أي أن عضو هيئة التدريس قد يسير وفقاً لأسلوبه الخاص في التدريس ناهجاً أي طريقة تدريس يختارها، لكنه لا يخرج عن إطار عام تحدد إجراءاته التدريسية العامة يُعرف بالاستراتيجية.

وتشمل العناصر الآتية:


- الأهداف التدريسية.
- التحركات التي يقوم بها عضو هيئة التدريس وينظمها؛ ليسير وفقاً لها في تدريس المقرر.
- استجابات الطلاب الناتجة عن المثيرات التي يقدمها ويخطط لها وينظمها عضو هيئة التدريس.

أما استراتيجيات التعلم : Learning Strategies

فهي السلوكيات والإجراءات التي ينخرط فيها الطالب والتي تهدف إلى التأثير على الكيفية التي يتمكن من خلالها من معالجة المعلومات وتعلم المهام المختلفة . كما تعرف بأنها الأنماط السلوكية وعمليات التفكير التي يستخدمها الطالب وتؤثر فيما تم تعلمه ومعالجة مشكلات التعلم .

ويكون التعلم استراتيجياً عندما يعي الطالب المهارات والاستراتيجيات (الإجراءات والطرق المحددة) الخاصة التي يستعملها في التعلم، ويضبطون محاولاتهم لاستعمالها.

الفرق بين استراتيجيات التدريس والتعلم:

الفرق بينهما هو من خلال الدور الذي يلعبه عضو هيئة التدريس في النظام التعليمي:

- تركز استراتيجيات التدريس على دور عضو هيئة التدريس الذي يقوم به في إدارة العملية التعليمية.

- أما استراتيجيات التعلم فتتركز على أن يكون عضو هيئة التدريس ميسراً لعملية التعلم، والطالب هو محور هذه العملية.

- وتتضمن استراتيجيات التدريس استراتيجيات التعلم، ويمكن لعضو هيئة التدريس ضمن أي استراتيجية تعليم أن يستخدم أحد الاستراتيجيات التي تركز على تعلم الطالب

الفرق بين استراتيجية وطريقة وأسلوب التدريس:

يمكن تعريف طرق التدريس بأنها آلية وكيفية تنفيذ كل فعل من الأفعال المطلوبة لتطبيق الاستراتيجية بالاعتماد على مجموعة من المصادر والأدوات . وهي الطريقة التي يستخدمها عضو هيئة التدريس في توصيل المحتوى العلمي إلى الطالب أثناء قيامه بالعملية التعليمية . ويمكن لأي عضو هيئة التدريس أن يقوم بالتدريس بالطريقة التي تتناسب مع طبيعة المحتوى المراد تقييمه، ومستويات الطلاب وإمكانياتهم مثل: المناقشات ، وطرح الأسئلة ، أو حل المشكلات ، أو المشروعات ، أو الاكتشاف والاستقصاء ، المحاضرات، و التدريب المعملي، والمشاريع البحثية، وهكذا.

وتستخدم طرق التدريس عادة من قبل عضو هيئة التدريس حيث تحدد آلية خلق البيئة المناسبة للتعلم وتحديد طبيعة النشاط الذي يتضمن دور عضو هيئة التدريس ودور الطالب خلال الدرس.

وينبغي عدم الخلط بين مصطلح طريقة التدريس واستراتيجيات التدريس التي هي من الأساليب التي يستخدمها المعلم ضمن واحدة أو أكثر من هذه الطرق كجزء من التخطيط التربوي لتطوير نواتج التعلم المستهدفة.

ويمكن تلخيص الفرق بين الاستراتيجية والطريقة والأسلوب في التدريس، في أن الاستراتيجية أشمل

وأكثر مرونة من الطريقة والأسلوب، فهي التي يتم على أساسها اختيار الطريقة الملائمة للتدريس مع مختلف

الظروف والمتغيرات في الموقف التدريسي . أما طريقة التدريس فهي وسيلة الاتصال التي يستخدمها عضو هيئة

التدريس من أجل تحقيق هدف الدرس مع الطلاب . وأسلوب التدريس هو الكيفية التي يتناول بها عضو هيئة

التدريس طريقة التدريس . (مثال: أسلوب الإلقاء المباشر، أسلوب الإلقاء المتبوع بالعرض التوضيحي، أسلوب

الإلقاء الذي يتخلله الأسئلة) وبناءً عليه فإن الأسلوب هو جزء من الطريقة، وطريقة التدريس أعم وأشمل من

أسلوب التدريس . وكل استراتيجية تعليم يمكن أن ترتبط بمجموعة من طرق أو استراتيجيات التعلم.

ثانياً: مباديء التدريس والتعلم الجيد:

التعلم ليس لعبة لتحدي الذاكرة في تذكر المعلومات والمعارف، وإنما يجب أن يهدف التدريس إلى فهم واستيعاب

وتمكن الطالب من المعلومات والمهارات والقدرة على استخدامها في مواقف جديدة، وهذا لا يتم إلا من خلال مراعاة

مباديء التدريس السبعة الآتية وهي:



- 1- تشجيع التفاعل بين عضو هيئة التدريس و الطلاب : التواصل والتفاعل المستمر بين الطالب وأعضاء هيئة التدريس سواء داخل قاعة المحاضرات أو خارجها، يعد العامل الأكثر أهمية في تحفيز الطلاب ومشاركتهم، يجعل الطلاب يفكرون في قيمهم وخططهم المستقبلية.
- 2- تشجيع التعاون بين الطلاب : يتعزز التعلم بصورة أكبر عندما يكون على شكل جماعي؛ فالتدريس الجيد كالعمل الجيد الذي يتطلب التشارك والتعاون، وليس التنافس والانعزal.
- 3- تشجيع التعلم النشط : لا يتعلم الطلاب من خلال الإلتصات وكتابه المذكرات، وإنما من خلال التحدث والكتابة بما يتعلمونه وربط ذلك بخبراتهم السابقة، بل وبنطبيقها في حياتهم اليومية.
- 4- تقديم تغذية راجعة سريعة : حيث إن معرفة الطالب بما اكتسبه وما لم يتعلممه يساعد على فهم طبيعة معارفه وتقديرها؛ فالطالب بحاجة إلى أن يتأمل فيما تعلم، وما يجب أن يتعلم و إلى تقدير ما تعلم.
- 5- توفير وقت كافٍ للتعلم : يمثل الوقت عاملًا أساسياً ومؤثراً على مستوى التعلم . وتخصيص مساحة مناسبة من الوقت يعني تعلمًا فعالاً لطلاب، ويعني تدريساً فعالاً لأعضاء هيئة التدريس.
- 6- وضع توقعات عالية : التوقعات العالية مهمة لكل فنات الطالب . توقع أكثر تجد تجاوباً أكبر.
- 7-احترام التنوع، والموهاب، والخبرات، وأنماط التعلم :تنوع الطرق يقود إلى التعلم . يحتاج الطالب فرصاً لإظهار مواهبهم، وطرقهم في التعلم.

كيف يمكن تشجيع الطالب على التعلم الفعال والنشط؟

إن تشجيع وتحث الطالب على التعلم الفعال النشط عملية ممكنة إذا تم التعرف على كيفية تحويله من شخص متلقى إلى شخص فعال ونشط في العملية التعليمية .

كيف يتعلم الطالب؟

تعلم الطالب لا يتم على مرحلة واحدة وإنما على مراحل وهي كالتالي
المراحل الأولى : الاندماج Engaging :

وهي أن يعي الطالب أنه بحاجة إلى اكتساب معلومات للتعامل مع المحتوى العلمي، وهذه الخطوة لا تتحقق إلا إذا اندمج الطالب في عملية التعلم من خلال التعرف على الفكرة العامة للمحتوى العلمي.

المراحل الثانية : تحدي المعرفة Challenge the Knowledge :

فلا ينتقل الطالب لهذه المرحلة إلا بعد أن يكون اندمج في الفكرة العامة للموضوع؛ وهذه المرحلة هي مرحلة تحدي لطالب بين ما تعلمه وما يجب أن يتعلم . ولكي ينتقل الطالب لهذه المرحلة يجب أن ينخرط في حوار حول الموضوع سواء مع عضو هيئة التدريس أو مع زملائه كوسيلة للتحدي وتسمى هذه الطريقة التعلم من خلال الحوار.

المراحل الثالثة : الاستقصاء Investigating :

وهي مرحلة البحث والتقصي حول المعلومة ومحاولة إدراك المفاهيم وال العلاقات في محاولة للتوصل إلى إجابة عن الأسئلة التي لم يتمكن الطالب من التعامل معها في المرحلة السابقة.

المراحل الرابعة اختبار الملاحظة Test the Observations :

وهي محاولة تحقق الطالب من صحة ودقة الإجابة عن السؤال الذي توصل له . وفي هذه المرحلة يطلب من الطالب التركيز على الفكرة الرئيسية، وربطها بالإجابة، للتوصل إلى معرفة حقيقة ذات معنى للطالب من خلال تقديمها لتفصير صحيح للإجابة التي توصل إليها.



أنواع التعلم:

من الممكن تصنيف التعلم إلى ثلاثة أنواع رئيسة على النحو الآتي:

- ١ - التعلم التنافسي Competitive Learning
- ٢ - التعلم الفردي Individualistic Learning
- ٣ - التعلم التعاوني Cooperative Learning

التعلم التنافسي :Competitive Learning

التعلم التنافسي أحد أوجه التعلم المتمرّك حول المادة الدراسية، ويكون موقف الطالب فيها سلبياً. ويكون عضو هيئة التدريس المصدر الرئيسي للتعلم، حيث يقوم بإلقاء المعلومة على أسماع الطلاب، ويكون التقويم معياري المحاك.

التعلم الفردي :Individualistic Learning

هو استقلال الطالب في عملهم عن بعضهم البعض معتمدين على أنفسهم في إنجاز المهمة الموكّلة إليهم يجب أن تشار دافعية الطالب لإنجاز المهمة الموكّلة إليه في ضوء قدراته الخاصة. ودور عضو هيئة التدريس هنا يتلخص في ترتيب المحاضرة بشكل يجنب الطالب تشتيت الانتباه، كما تزودهم بالأدوات اللازمة للتعلم ، وتجيب على تساؤلاتهم

التعلم التعاوني :Cooperative Learning

يؤكد الكثير من الباحثين المهتمين بالتعليم على الفاعلية العالية للتعلم التعاوني؛ فالتعلم التعاوني يزيد من دافعية الطالب وقدرتهم على التفكير الناقد، ويتم من خلاله التأكيد على العمل الجماعي والأخذ بالاهتمام العمل بروح الفريق بين الطلاب ، واستخدام هذه العلاقات في تحفيز التعلم.

أنماط التعلم :Learning Styles

هي مزيج من المميزات العقلية والانفعالية والجسمية التي تعمل مؤشرات ثابتة نسبياً على كيفية قيام الطالب باستقبال البيئة التعليمية والتفاعل معها والاستجابة لها، وتمثل في أنماط السلوك والأداء التي يواجه بها الطالب الخبرات التربوية. وترجع جذور هذا الاختلاف إلى النظام العصبي الذي يشكل ويشكل نتيجة تطور الشخص والشخصية وخبرات التعلم في البيت والمدرسة والمجتمع

ثالثاً :معايير اختيار استراتيجيات التدريس والتعلم ومواصفاتها:

إن النجاح في التدريس يتطلب أن يكون عضو هيئة التدريس ملماً باستراتيجيات التدريس والتعلم المختلفة، وقدراً على اختيار واستخدام الاستراتيجية المناسبة التي تساعد على تحقيق نواتج التعلم المستهدفة.

وهناك معايير عديدة ينبغيأخذها في الاهتمام عند اختيار استراتيجية التدريس، منها:

- ملاءمة الاستراتيجية لنواتج التعلم : Learning Outcomes ويعني هذا اختيار الاستراتيجية المناسبة لتحقيق الناتج التعليمي المستهدف (ما يتوقع أن يعرفه الطالب ويستطيع أداءه، بعد نهاية المحاضرة، أو المقرر، أو البرنامج الدراسي) فعلى سبيل المثال عندما يكون الناتج هو لإثبات المعرفة بحقائق و المعارف معينة، فقد يستخدم عضو هيئة التدريس استراتيجية التدريس المباشر، أما إذا كان الناتج هو حل المشكلات، فقد تستخدم استراتيجية حل المشكلات.



- مناسبة الاستراتيجية للمحتوى الدراسي: ينبغي أن ترتبط الاستراتيجية بالمحتوى وطبيعة المادة الدراسية؛ ذلك لأن لكل مادة دراسية طبيعة خاصة تفرض على عضو هيئة التدريس اختيار استراتيجية وطرق معينة لتدريسيها، فهناك مواد يغلب عليها الطابع النظري، وأخرى يغلب عليها الطابع العملي أو التجاري.
- ملاءمة الاستراتيجية لمستوى الطلاب: بمعنى مراعاة الفروق الفردية بين الطلاب، وخبراتهم السابقة.
- أن تقود إلى التعلم النشط: بمعنى أن تجعل الطالب إيجابي ومشارك نشط في العملية التعليمية، وليس مجرد متنقي، وأن تحفز الطالب على التعلم الذاتي.
- مراعاة الإمكانيات المتاحة في المؤسسة التعليمية: من قاعات دراسية، ومصادر تعلم وأدوات وأجهزة، وأعداد الطلاب

مواصفات استراتيجيات التدريس والتعلم الجيدة:

- 1- الشمول : بحيث تتضمن جميع المواقف والاحتمالات المتوقعة في الموقف التعليمي
- 2- المرونة والقابلية للتطوير: بحيث يمكن استخدامها من فرقه دراسية لآخر
- 3- الارتباط باهداف تدريس الموضوع الأساسية
- 4- مراعاة الفروق الفردية بين الطلاب

ويمكن القول إن استراتيجية التدريس الجيدة هي التي تكون فيها الطالب:

- محور العملية التعليمية.
- عضو فاعل في اكتساب المعلومات.
- ممارس لأنشطة والمهام التعليمية.
- ممارس لمهارات التعلم الذاتي.
- باحث عن المعرفة ، ويقوم بحل المشكلات واتخاذ القرارات.
- بناء للمعرفة، يسعى لمزيد من التعلم واكتساب المهارات

رابعاً : استراتيجيات التعلم والتدريس وتصنيفاتها

هناك عدة استراتيجيات للتعليم وللتعلم . وفيما يلي عرض لأهمها:

استراتيجيات التدريس وتصنيفها:

1- استراتيجيات التدريس المباشر:

ويتمثل دور عضو هيئة التدريس فيها في السيطرة التامة على مواقف التدريس والتعلم من حيث التخطيط، والتنفيذ، والمتابعة، بينما يكون الطالب هي المتنقي السلبي .ويتركز الاهتمام على النواuges المعرفية للعلم من حفائق ومفاهيم ونظريات . ومن أمثلتها المحاضرة، واستخدام الكتاب النظري والعملي وحل المسائل.

2- استراتيجيات التدريس الموجه:

وفيها يؤدي عضو هيئة التدريس دوراً نشطاً في تيسير تعلم الطالب، ويكون الطالب نشط مشارك في عملية التدريس والتعلم .ويتركز الاهتمام على عمليات التعلم ونواتجه . ومن أمثلتها الاكتشاف الموجه.



3- استراتيجيات التدريس غير المباشر:

وفيها يلعب عضو هيئة التدريس دوراً نشطاً في تيسير تعلم الطالب، ويكون الطالب نشط ومشارك في عملية التدريس والتعلم. ويتراكم الاهتمام على عمليات التعلم، ومن أمثلتها العصف الذهني، والاكتشاف الحر، والاستقصاء.

نماذج من استراتيجيات التدريس:

على الرغم من أن المحاضرة هي الطريقة الأكثر استخداماً في التعليم العالي، إلا أن هناك دراسات كثيرة لتقييم فعاليتها وفائدة، بوصفها وسيلة لتعزيز تعلم الطلاب، أثارت بعض التساؤلات حول مدى فاعليتها. وعلى أي حال، فإن التعليم العالي يشهد تحولاً من التركيز على اكتساب المعرفة فقط إلى التركيز على اكتساب المهارات والقيم والاتجاهات التي تساعد الطالب في حياته التعليمية والمهنية. وهذا يتطلب تحولاً في طرق واستراتيجيات التعلم والتدريس المستخدمة. وفيما يلي أهم أنواع استراتيجيات التدريس:

1- استراتيجية الإلقاء (المحاضرة) : Lectures

هي من أقدم استراتيجيات التدريس، وأكثر الطرق شيوعاً حتى الآن. وهي عبارة عن قيام عضو هيئة التدريس بتقديم المعلومات والمعارف للطلاب وت تقديم الحقائق والمعلومات المرتبطة بالموضوع المطروح.

أساليب تطوير المحاضرة:

- التوقف عدة مرات خلال المحاضرة، يسمح فيها للطالب بتعزيز ما يتعلمه، لأن يسأل ما الأفكار الرئيسة التي تعلمتها حتى الآن؟ تكليف الطالب بحل مهمة (دون رصد درجات) و مناقشتهم في النتائج التي توصلوا إليها.
- تقسيم المحاضرة إلى جزءين يتخللها مناقشة في مجموعات صغيرة حول موضوع المحاضرة
- استخدام شرائح عرض البوربوينت بطريقة صحيحة.
- إعطاء أسلمة قبل المحاضرة بيوم وتكليف الطلاب بالوصول إلى الإجابة الصحيحة في البيت، ويطلب منهم تقييم إجاباتهم أثناء سير المحاضرة حيث يخصص وقتاً لذلك، ويفضل أن يكون على مراحل، أي في أثناء توقفات يصطنعها عضو هيئة التدريس لكي يشد انتباه الطلاب.
- يمكن إعطاء الطلاب في بداية المحاضرة مجموعة من الأسئلة المتعلقة بالموضوع، ثم يطلب منهم محاولة الإجابة عنها لمدة خمس دقائق، ثم يترك لهم وقفات لتقييم إجاباتهم أثناء سير المحاضرة وأخذ الإجابات بعد التصحيح في نهاية المحاضرة؛ لكي تدفع الطلاب على التفاعل ومتابعة المحاضرة.

2- استراتيجية المناقشة: Discussion

وفيها يحدد عضو هيئة التدريس الموضوع الذي سوف يناقشه الطلاب وعناصر الموضوع ، ويعد مجموعة من الأسئلة المرتبطة التي تعطي إجابات كافية عن كل عنصر من عناصر الموضوع، ويلقي عليهم الأسئلة ويعتمد عليهم في التعليق على إجاباتهم، و من ثم يربط بين كل المعلومات ويضعها في صورة متكاملة تعطي معنى للموضوع. وتعد المناقشة وسيلة من وسائل تعزيز الفهم للمادة المدرستة، وتتيح لعضو هيئة التدريس معرفة نقاط القوة والضعف لدى الطلاب، وتنمي لديهم مهارات الإصغاء واحترام وجهات نظر الآخرين، ومهارات التعبير عن الرأي والثقة بالنفس، وتنمي كثيراً من المهارات العقلية العليا كمهارات التفكير الناقد والإبداعي، والتحليل والاستنباط وعلى عضو هيئة التدريس مراعاة مجموعة من النقاط لجعل هذه الطريقة فعالة عند استخدامها في تدريس بعض الموضوعات، وهي:



- أن تكون الأسئلة مناسبة لنواتج التعلم ومستوى الطلاب.
- أن تكون الأسئلة مثيرة لتفكير الطلاب.
- إعطاء الطلاب زمن انتظار، يتيح لهم التفكير والتواصل في الحوار والمناقشة
- مراعاة مشاركة جميع الطلاب بالمناقشة.

3- استراتيجية التجارب المعملية والتمارين: Practical and Experimental Work:

يتم تدريس الدروس العملية والتمارين في المعمل الخاصة بكل قسم عملي والتي تجهز بادوات واجهزة تناسب الاحتياجات العملية لكل مقرر دراسي وتمثل الدروس العملية والتمارين للطلاب بكلية الصيدلة فرصة لتطبيق طرق تعلم مختلفة عما يتم في قاعات المحاضرات وتتيح للطلاب الاحتكاك والاشراف المباشر مع اعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم وفرصة لنقل المهارات والخبرات المعملية من اعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم الى الطلاب. تتضمن المقررات الدراسية في العلوم الاساسية والتطبيقية دروس عملية وتمارين اساسي ومكمل للمقرر الدراسي وتقوم الاقسام العلمية بالاستفادة الكاملة من الدروس العملية في تحقيق المهارات العملية كجزء من مخرجات التعليم المستهدفة وذلك باتباع مايلي :

- أ- تجهيز معاين كل قسم بالبنية الاساسية والاجهزة والمعدات العملية اللازمة للتدرис
- ب- يتم تعريف الطلاب على الادوات والاجهزة التي تحتاج اليها التجارب العملية بالمقرر واستخدامها بطريقة آمنة
- ت- تقوم ادارة الدروس العملية داخل المعمل اساساً على شرح المبادئ النظرية لإجراء التجارب وعلى العرض امام الطلاب اذا احتاج الامر لذلك ثم يترك الطلاب فرادى او في مجموعات صغيرة لاتتجاوز ثلاثة طلاب لاجراء التجارب بأنفسهم ويتم توجيه الطلاب في الوصول الى النتائج المرجوة من خلال الاشراف المباشر من اعضاء هيئة التدريس ومعاونيهم.
- ث- يتم تقييم اداء الطلاب في نهاية المعمل عن طريق مقارنة نتائج الطلاب التي توصلوا اليها مع النتائج القياسية ومناقشة اسباب وجود اي فوارق بينهما.

4- استراتيجية حل المشكلات: Problem Solving

تتمثل عمليات وأنشطة حل المشكلات إحدى الاستراتيجيات الأساسية في الأنشطة المتمرزة حول الطالب التي تعتمد على تفعيل أداء الطلاب من خلال تشجيع بيئتهم المعرفية، واسترجاع خبراتهم السابقة، لبناء معارف، واكتساب مفاهيم جديدة. وتتضمن حل المشكلات عمليات وأنشطة متعددة، ويراعي فيها مجموعة من المبادئ الرئيسية، منها:

- رفع الدافعية للتعلم (تؤكد الاستراتيجية على ربط التعلم بالحياة وتشعر الطالب بفائدة)
- التفكير (تؤكد على عمليات التوقعات، والفرض، والفحص، والاختبار، والتعليم والتتأكد من معقولية الحلول).
- يتم التأكيد على ايجابية الطالب، حيث يعطى فرصة للتواصل من خلال دراسة المشكلة، وفحصها، وبناء التوقعات حولها، والتبؤ بالحلول، وصياغتها، ودراستها للوصول إلى النتائج وكتابتها. ويمكن

العمل في هذه الاستراتيجية بشكل فردي أو جماعي وفي كلٍّهما لابد من التأكيد على مجموعه من العمليات.

- استراتيجية حل المشكلات تتطلب من الطالب العمل باستقلالية؛ للوصول إلى حل الموقف المشكل من خلال بناء التوقعات أو فرض الفروض ودراستها.

5- استراتيجية التعلم القائم على المشروعات: Projects

المشروع هو أي عمل ميداني تقوم به الطالب ويتسم بالناحية العملية التطبيقية. وفيه يكلف الطالب بالقيام بالعمل في صورة مشروع يضم عدداً من وجوه النشاط. ويستخدم الطالب الكتب والبحث عن المعلومات أو المعرفة وسيلة نحو تحقيق أهداف المشروع وإنجازه تحت إشراف عضو هيئة التدريس. وهذه الاستراتيجية تساعد على:

- ربط المحتوى بالحياة الواقعية.
- تنمية مهارات التخطيط لدى الطالب، وقيامهم بنشاطات متعددة تؤدي إلى إكسابهم خبرات جديدة متنوعة.
- تنمية عادات تحمل المسؤولية، والتعاون، والتحمس للعمل، والاستعانة بالمصادر المختلفة.
- إتاحة حرية التفكير وتنمية الثقة بالنفس، ومراعاة الفروق الفردية بين الطالب

6- استراتيجية التعليم التعاوني: Cooperative Education

يتتحقق التعليم التعاوني من خلال تقسيم الطلاب إلى مجموعات صغيرة، تضم مستويات معرفية مختلفة، يتراوح عدد أفراد المجموعة الواحدة ما بين (4-6) أفراد، وتعطى كل مجموعة مهمة تعليمية واحدة، ويعمل كل عضو في المجموعة وفق الدور الذي كلف به، وتم الاستفادة من نتائج عمل المجموعات بتعديها على الطالب كافة. مزايا التعليم التعاوني:

- يجعل الطالب محور العملية التعليمية.
- مناسب لمختلف المقررات الدراسية.
- ينمي المسئولية الفردية والجماعية لدى الطالب.
- يكسب الطلاب مهارات القيادة والتواصل مع الآخرين وإدارة الوقت.
- يؤدي إلى تقوية روابط الصداقة وتطور العلاقات الشخصية بين الطلاب.
- ينمي مفهوم الذات لدى الطالب وثقته بنفسه.
- يساعد على تعلم وإتقان ما يتعلمه الطالب من معلومات ومهارات.
- يؤدي إلى كسر الروتين وإيجاد الحيوية والنشاط للموقف التعليمي.
- يتيح فرصة للعمل بروح الفريق والتعاون والعمل الجماعي

7- استراتيجية العصف الذهني : Brain Storming

العصف الذهني أسلوب تعليمي وتدريسي يقوم على حرية التفكير . ويستخدم من أجل توليد أكبر كم من الأفكار؛ لمعالجة موضوع من الموضوعات المفتوحة من المهتمين أو المعنيين بالموضوع خلال جلسة قصيرة . حيث يقوم عضو هيئة التدريس بعرض المشكلة ويقوم الطلاب بعرض أفكارهم ومقدار حاتهم المتعلقة بحل المشكلة وبعد

ذلك يقوم عضو هيئة التدريس بتجميع هذه المقترنات ومناقشتها مع الطلاب ثم تحديد الأنساب منها .ويعتمد هذا الأسلوب على إطلاق حرية التفكير والتركيز على توليد أكبر قدر من الأفكار .وهذه الطريقة تشجع على المشاركة النشطة من قبل الطلاب، وتشجع على العمل في مجموعات، وتشجع على توليد أفكار جديدة، وتسمم في تنمية قدرات الطلاب على الإبداع، والتفكير الناقد، وتنمي القدرة على التعبير بحرية، وكذلك الثقة بالنفس.

8- استراتيجية التعليم بالاكتشاف: Discovery Education

يتمثل الاكتشاف عملية تتطلب من الفرد إعادة تنظيم المعلومات المخزونة لديه، وتكيفها بشكل يمكنه من رؤية علاقات جديدة لم تكن معروفة لديه من قبل .وتكون أهمية الاكتشاف في أنه يساعد الطالب في تعلم كيفية تتبع الدلائل، وتسجيل النتائج، وبذلك يتمكن من التعامل مع المشكلات الجديدة .ويوفر التدريس بالاكتشاف المزايا الآتية:

- يوفر للطالب فرصاً عديدة؛ للتوصل إلى استدلالات باستخدام التفكير المنطقي سواء الاستقرائي أو الاستباطي.
- يشجع الاكتشاف التفكير الناقد، وينمي المستويات العقلية العليا كالتحليل والتركيب والتقويم.
- يعود الطالب على التخلص من التسلیم للأخرين والتبعية التقليدية.
- يعطي الطالب دوراً فاعلاً في اكتشاف المعلومات، مما يساعد في الاحتفاظ بالتعلم.
- يساعد على تنمية الإبداع والابتكار.
- يزيد من دافعية الطالب نحو التعلم بما يوفره من تشویق وإثارة، يشعر بها الطالب في أثناء اكتشافه للمعلومات بنفسها.

9- استراتيجية التعليم الإلكتروني : E-Learning

يتسم العصر الحالي بالتوسيع في جميع المجالات المختلفة ولضمان مسيرة هذا التوسيع المعرفي والتطور العلمي والتوظيف التقني يصبح دور التعليم هو تنمية الطالب في الجانب المعرفي والمهاري وذلك بأساليب وطرق تدريسية متعددة ، يغرس في الطالب تجاه توظيف التكنولوجيا في الحياة اليومية ، وتمثل الوسائل التعليمية مجموعة من الأجهزة والأدوات والممواد التي يستعملها عضو هيئة التدريس لتحسين وتسهيل عملية التدريس والتعلم، ومن الأدوات التي يتم استخدامها نافذة المودل MOODLE والتي يتم من خلالها رفع المواد الدراسية واختبارات سريعة وتسليم واجبات والمشاركات الطلابية والتعديدي من الأمكانيات الأخرى التي تسهل العملية التعليمية.

[/http://41.128.145.66:7777/moodle](http://41.128.145.66:7777/moodle)

بالإضافة إلى استخدام نافذة SIS لتسهيل عملية التسجيل في المقررات الدراسية وعرض الدرجات للطلاب وتسجيل الحضور والغياب

<http://41.128.145.66/HU/Default.aspx>



10- استراتيجية دراسة الحالات: Case Study

تقوم هذه الاستراتيجية على جمع بيانات ومعلومات كثيرة وشاملة عن حالة فردية أو عدد محدود من الحالات وذلك بهدف الوصول إلى فهم أعمق للظاهرة المدروسة وما يشبهها من ظواهر، حيث يتم جمع البيانات عن الوضع الحالي للحالة المدروسة.

مزايا استراتيجية دراسة الحالات:

- توفر معلومات تفصيلية وشاملة ومتعمقة عن الظاهرة المدروسة وبشكل لا توفره أساليب أخرى
- تساعد على اجراء دراسات أخرى في المستقبل
- يمكن الوصول إلى نتائج دقيقة وتفصيلية حول وضع الظاهرة المدروسة
- تفيد في عملية التنبؤ لأنها تشمل الدراسة في الماضي والحاضر

عيوب استراتيجية دراسة الحالات:

- تحيز الباحث في بعض الأحيان عند التحليل وتفسير نتائج الظاهرة المدروسة، الأمر الذي يؤدي إلى عدم اتصاف النتائج بالموضوعية.
- تقوم هذه الطريقة على دراسة حالة منفردة أو حالات قليلة فقط.
- صعوبة اختيار دراسات الحالة التي يجب أن تكون حالات مثالية.
- عدم صحة البيانات المجمعة أحياناً مما يؤدي إلى عدم مصداقية النتائج المترتبة.

11- استراتيجية التعلم الذاتي: Self Learning

الأسلوب الذي يعتمد على نشاط المتعلم بمجهوده الذاتي الذي يتوافق مع سرعته وقدراته الخاصة مستخدماً في ذلك مصادر المعلومات المختلفة. تحت اشراف عضو هيئة التدريس أو بدونه، والذي يمارس فيه الطالب المتعلم النشاطات التعليمية فردياً، وينتقل من نشاط إلى آخر متوجه نحو الأهداف التعليمية المقررة بالمقدار الذي يناسبه، مما يساعد على تطوير الطالب معرفياً ومهارياً ووجدانياً.

مزايا استراتيجية التعلم الذاتي:

- يأخذ الطالب دوراً إيجابياً ونشيطاً في التعلم
- يمكن التعلم الذاتي للطالب من إتقان المهارات الأساسية اللازمة لمواصلة تعليم نفسه بنفسه.
- يولد لدى الطالب الاحساس بتحمل مسؤولية التعلم.
- يدرّب الطالب على حل المشكلات.
- التعلم الذاتي يثير اهتمام الطالب.
- يخلق لدى الطالب الشجاعة الكافية لدراسة مجال اهتمامه دون انتظار معلم يشرح له.

عيوب استراتيجية التعلم الذاتي:

- الحد من التفاعل ما بين عضو هيئة التدريس والطالب.
- طبيعة بعض المقرارات لا تسمح بتطبيق هذه الاستراتيجية.
- قد تكون هناك بعض النقاط الغامضة التي تحتاج إلى تفسير من قبل عضو هيئة التدريس.



12- استراتيجية العروض التعليمية: Educational presentations:

يقصد بها استخدام عضو هيئة التدريس الأجهزة المرئية والمسموعة في عملية الشرح.

مزايا استراتيجية العروض التعليمية:

- تقديم مادة مشوقة للطلاب.
- تقديم بدائل عن الوسائل التقليدية المعهودة مثل السبورة.
- التحكم في عرض المادة العلمية بشكل تدريجي.

عيوب استراتيجية العروض التعليمية:

- قد يشعر الطالب بالملل نظراً الطول مدة العرض في بعض الأحيان.
- تفقد فرصة التفاعل بين الطلاب.

13- استراتيجية تعلم الأقران: Peer learning:

ويقصد بها قيام أحد الطلاب المتفوقين دراسياً بالمساعدة في تعليم طلاب أصغر منه سنًا أو أقل منه في المستوى الدراسي تحت اشراف عضو هيئة التدريس.

مزايا استراتيجية تعلم الأقران:

- يساعد الطالب على تحمل المسؤولية.
- يتتيح الفرصة لتقدير أداء الطالب بصورة فردية.
- يساعد على تطوير مهارات الادارة والتنظيم لدى الطالب.
- تساعد على زيادة التحصيل الدراسي لدى الطالب.
- تساعد على خلق الثقة بالنفس لدى الطالب.
- فرصة لخلق علاقات اجتماعية جيدة بين الطلاب.
- تقضي على الملل وتجعل المادة العلمية مثيرة للتعلم.

عيوب استراتيجية تعلم الأقران:

- التعود على الأساليب التقليدية مما يحد من تطبيق هذه الاستراتيجية.
- عدم كفاية دراية الطالب بالمحتوى موضوع الدراسة.
- قلة مهارات الطالب في إدارة المناقشات.
- الخوف من نقد الآخرين لكسر المألوف في التعليم.

14- استراتيجية لعب الأدوار: Flipped Classroom/ Role Playing

لعب الأدوار هو أسلوب تدريسي يقوم الطلاب بأداء وضع افتراضي أو حقيقي أمام الحضور ويتم إعطاء الطلابخلفية الضرورية وبعض الأفكار حول كيفية تنظيم أدوارهم ولكن ليس هناك حواراً أو نصاً محدداً بل يتم توليد ذلك أثناء لعب الأدوار. بعد نهاية العرض يقوم الطلاب المشاهدون والمشاركون معًا بمناقشة الأمر لموضوع لعب الأدوار، كما يمكن توظيفها في البرامج التدريب الميداني للطلاب وكذا عمليات المحاكاة لمختلف الوظائف أو العمليات التي تحدث داخل المؤسسات المختلفة.



الألعاب التعليمية :Educational games

وهي أسلوب يهدف إلى تدريس بعض المعلومات والمهارات للطلاب من خلال إجراء منافسة بين طالب وآخر، أو بين الطالب والبرنامج، ويقتصر دور المحاضر فيها على إبداء بعض الملاحظات والتوجيهات.

مزايا استراتيجية لعب الأدوار:

- عرض الموضوعات بشكل درامي يساعد على زيادة استيعاب الطلاب.
- يبني التلقائية ومهارات حل المشكلات.
- يشجع الطلاب على المشاركة.
- يمكن أن يساعد في بناء مهارات الاتصال الشخصي وبناء الثقة بالنفس.
- التعلم من خلال العمل.

عيوب استراتيجية لعب الأدوار:

- يعتمد النجاح على قدرات الطلاب المشاركون وдинاميكية المجموعة.
- قد تحتاج للكثير من الموارد.
- ليس كل المشاركين حريصين وجادين في لعب الأدوار.
- يصعب تطبيق هذه الاستراتيجية في المجموعات الكبيرة.

15- استراتيجية التدريب المهني والزيارات العلمية: Practical Training and Scientific Visits

العملية التي تتم من خلالها الممارسة الميدانية وتستخدم فيها أسس متعددة مستهدفة مساعدة الطالب على استيعاب المعرف وتزويدة بالخبرات الميدانية وإكسابه المهارات الفنية وتعديل سمات شخصيته بما يؤدي إلى نموه المهني عن طريق ربط النظرية بالتطبيق من خلال الالتزام بمنهج تدريسي يطبق في مؤسسات وبإشراف مهني، ويشمل ذلك الزيارات العلمية

مزايا استراتيجية التدريب المهني:

- تساعد الطالب في التعرف على المجالات التطبيقية في مجال التخصص.
- تساعد الطالب في التعرف على المجالات الوظيفية المتاحة له بعد التخرج.
- تعد الطالب لتحمل المسؤولية والانضباط في العمل وتنمية مهارات الاتصال مع الآخرين.
- تساعد الكلية في التعرف على آراء جهات العمل حول مستوى الطالب المتدرب.
- تساعد الكلية في معرفة متطلبات سوق العمل مما يساعدها في تقويم برامجها الدراسية بصفة مستمرة لكي تكون أكثر ملائمة لتلك المتطلبات.
- تبادل الخبرات بين الجهات الأكademie بالكلية وجهات العمل.
- المساعدة في فتح قنوات تعاون بين الكلية وجهات العمل.

سلبيات التدريب المهني:

- صعوبة التكيف مع جو التدريب على بعض الطلاب.



- قد يشعر الطلاب المتربون بالإحباط والشعور بنقص المهارات في بداية التدريب.
- مشكلة عدم تقبل المحيط من فريق العمل.
- مشكلة توجيه الانتقادات بكثرة من قبل مشرف التدريب.

16- استراتيجية التبادل الطلابي : Student Mobility

يتم رفع كفاءة ومهارات أعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة والطالب عن طريق عمل بروتوكولات تبادل بين الجامعات المختلفة ، بهدف نقل الخبرات العلمية والمعملية وجود قنوات اتصال بين جامعة هيبوليس والجامعات الإقليمية والعالمية.

17- استراتيجية المسابقات العلمية : Scientific Competitions

تهدف الجامعة على رفع الجانب العملي للطلاب بمساعدتهم بتسهيل الاشتراك في المسابقات العلمية المحلية والدولية وذلك عن طريق توفير المواد الخام والمعامل والكوادر المدربة .

18- استراتيجية ورش العمل: Work Shops

لقاء بين مجموعة من الطلاب يتراوح عددها ما بين 6 إلى 7 طلاب، يمكن أن يستمر لساعات طويلة، يتم فيه تبادل الآراء والخبرات حول موضوع معين، ويتم الخروج به ببعض التوصيات المتعلقة بموضوع الدراسة، ويتم عرضها في نهاية ورش العمل على جميع الطلاب للاستفادة منها.

مزايا ورش العمل:

- تحفيز الطلاب على المشاركة كفريق عمل متكامل.
- زيادة التفاعل بين الطلاب.
- تبديل الأدوار بين المعلم الذي يلقي المعلومة والمتعلم المتألق لها.
- احترام الفروق الفردية بين المتعلمين.

عيوب ورش العمل:

- قد يتبادل الطلاب بعض المعلومات الخاطئة.
- صعوبة عرض كل المحتوى العلمي في ورش العمل نظراً لضيق الوقت المتاح.
- تتطلب ورش العمل قاعات كبيرة في المساحة.
- صعوبة التعامل مع الأعداد الكبيرة من الحاضرين.

19- استراتيجية المحاضرات الخاصة Specific Enhancement Lectures

هذه الاستراتيجية تستخدم في عمل التدريبات وطرح التساؤلات ومناقشة الامتحانات الدورية خلال الساعات المكتبية لأعضاء هيئة التدريس وتستخدم خاصة للطلاب المتعثرين دراسياً.



خامساً: آلية مراجعة الإستراتيجية وتحديثها:

وفي هذا المقام:

- 1- تراجع الكلية إستراتيجيات التدريس والتعلم دورياً في ضوء نتائج الامتحانات ونتائج إستقصاء الطلاب وأعضاء هيئة التدريس وأعضاء الهيئة المعاونة وتقارير البرامج التعليمية والمقررات الدراسية .
- 2- تسعى الكلية إلى الإستفادة وتطوير نتائج مراجعة إستراتيجيات التدريس .

سادساً: طرق التقويم:**شمولية التقويم**

التقويم عملية يقصد بها التعرف على مدى تحقيق نواتج التعلم المستهدفة والمقصود بالشمولية هو أن تتصب عملية التقويم على جميع جوانب نمو الطالب (المعرفي - الوجداني - المهاري) وهذا يؤدي إلى تنوع أساليب التقويم وأدواته.

أنواع التقويم**Aولاً: التقويم المبدئي - القبلي PRE-EVALUATION**

ويتم عند الالتحاق بالكلية وذلك بهدف التأكد من توافر بعض المهارات الازمة لدى الطالب التي تساعده على الارتقاء وتحسين مستوى الخريج. وينقسم إلى:

- 1- الاختبارات الشخصية.
- 2- اختبار تحديد مستوى اللغة.

ثانياً: التقويم البنائي - التكويني FORMATIVE EVALUATION

ويطلق عليه أحياناً التقويم المستمر ويقصد به العملية التقويمية التي يقوم بها عضو هيئة التدريس للطالب طوال مدة الدراسة بالمرحلة الجامعية.

ومن أهداف هذا النوع من التقويم :

1. تحديد عناصر القوة والضعف لدى الطالب.
2. تعريف الطالب بنتائج التقويم البنائي.
3. تحفيز الطالب للتعلم المستمر.

ومن أساليب هذا النوع من التقويم :

- 1 المشاركة الفعالة أثناء المحاضرة.
- 2 الاختبارات الشفهية.
- 3 الاختبارات التحريرية.
- 4 التكليفات المنزلية.
- 5 العروض التقديمية للأبحاث.
- 6 الأبحاث العلمية.



SUMMATIVE EVALUATION

ثالثاً: التقويم التجمعي - الخاتمي

يعنى الحكم على مدى تحقيق نواتج التعلم بهدف اتخاذ قرارات مثل نقل المتعلم إلى مستوى أعلى أو تخرجه. ويتم عادة في نهاية تدريس محتوى أو برنامج تعليمي أو نهاية مرحلة التعليم وهي اختبارات من النوع محكي المرجع.

وينقسم إلى :

- 1- الإختبارات النهائية والدرجة التي يعطيها عضو هيئة التدريس للطالب
- 2- الدرجة التي يحصل عليها الطالب في نهاية الفصل الدراسي ويتم حسابها عن طريق جمع جميع الدرجات الفصلية ودرجة الاختبار النهائي، وفي ضوئها يتقرر نجاح أو رسوب الطالب وتصنيفهم إلى متوفقيين، متوسطين، متعثرين

وسائل التقويم الشامل وأدواته

A- الاختبارات TESTS

TESTS ACHIEVEMENT

أولاً: الاختبارات الشفهية Tests Oral

ثانياً: الاختبارات التحريرية Tests Pencil and Paper

2- اختبارات معملية

3- اختبارات سريعة (QUIZZES)

ب- تقارير (REPORTS)

ج- الملاحظة OBSERVATION

تعتبر الملاحظة وسيلة هامة من وسائل التقويم إذ أنها تلقى الضوء على سلوك الطالب وأفعاله وليس على أقواله لأنه في بعض الأحيان يكون هناك فرق كبير بين الأفعال والأقوال.

د- الحوار والمناقشات الصحفية CLASS DISCUSSION

تمثل المناقشات الصحفية مصدرا هاما للمعلومات حول تعلم الطالب وقدراته ومدى تقدمه ويمكن للاستاذ أن يقيم أداء الطالب من خلال المناقشات الصحفية.

هـ- المشروعات التطبيقية.

و- ملف إنجاز الطالب PORTFOLIO :

يضم عينات من الأعمال والأنشطة والمشروعات والتقارير التي يقوم بها الطالب ويشمل مدى ما حققه من تقدم ونمو لتحقيق أهداف محددة ويشارك الطالب في اختيارها من خلال معايير وأسس توضع مسبقا لهذا الاختيار، وقيمة البورتفolio تكمن في أنها توفر الفرصة للطالب في أن يكون مشاركا وفعلا نشطا في عمليات التعليم.

يعتمد

عميد الكلية


