

قرار لوزير التعليم العالي والبحث العلمي والابتكار رقم 1454.25 صادر في 29 من ذي الحجة 1446 (26 يونيو 2025)

بالمصادقة على دفتر الضوابط البيداغوجية الوطنية لسلك الإجازة في العلوم والتكنولوجيات

وزير التعليم العالي والبحث العلمي والابتكار،

بناء على المرسوم رقم 2.04.89 الصادر في 18 من ربيع الآخر 1425 (7 يونيو 2004) بتحديد اختصاص المؤسسات الجامعية

وأسلاك الدراسات العليا وكذا الشهادات الوطنية المطابقة، كما وقع تغييره وتميمه، ولا سيما المادة 11 المكررة منه:

وبعد الاطلاع على قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي وتكون الأطر رقم 2084.14 الصادر في 5 ذي الحجة 1435

(30 سبتمبر 2014) بالمصادقة على دفتر الضوابط البيداغوجية الوطنية لسلك الإجازة في العلوم والتكنولوجيات؛

وبعد استطلاع رأي اللجنة الوطنية لتنسيق التعليم العالي بتاريخ 25 أبريل 2025،

قرر ما يلي:

المادة الأولى

يصادق على دفتر الضوابط البيداغوجية الوطنية لسلك الإجازة في العلوم والتكنولوجيات، كما هو ملحق بهذا القرار.

المادة الثانية

ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية، وي العمل به ابتداء من السنة الجامعية 2024-2025، وينسخ ابتداء من نفس التاريخ

مقتضيات قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي وتكون الأطر رقم 2084.14 الصادر في 5 ذي الحجة 1435 (30 سبتمبر 2014)

المشار إليه أعلاه.

غير أن الطلبة المسجلين بانتظام قبل السنة الجامعية 2024-2025 لتحضير شهادة الإجازة في العلوم والتكنولوجيات، يظلون

خاضعين لمقتضيات قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي وتكون الأطر رقم 2084.14 المذكور أعلاه.

وحرر بالرباط في 29 من ذي الحجة 1446 (26 يونيو 2025).

الإمضاء: عزالدين المداوي.

*

* * *

دفتر الضوابط البيداغوجية الوطنية لسلك الإجازة في العلوم والتقنيات

1. الضوابط الخاصة بالمسالك (مس)

مس 1 تعريف المסלك

يعد مسلك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات مساراً للتكوين، يتضمن مجموعة منسجمة من الوحدات تؤخذ من حقل معرفي واحد أو من عدة حقول معرفية؛ ويهدف المסלك إلى تمكين الطالب من اكتساب معارف ومهارات وكفايات. يمكن لسلوك الإجازة في العلوم والتقنيات أن يتضمن اختيارات. يلقن التكوين في المסלك عن طريق التعلم الحضوري. ويمكن اللجوء إلى التعلم عن بعد وإلى التعلم بالتناوب.

مس 2 عنوان المسلك

يعكس عنوان المسلك أهدافه ومضمونه. يتعين تحديد عنوان المسلك المطابق لعنوان مسار التكوين بلغة تدرسيه الأساسية، وترجمته إلى اللغة العربية واللغة الفرنسية أو اللغة الإنجليزية حسب الحالـة.

مس 3 تنظيم فصول الإجازة في العلوم والتقنيات

يمتد مسلك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات على مدى ستة فصول. يتكون مسلك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات من جذع مشترك وطفي يضم أربعة فصول، تتوج بالحصول على دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات، وفصلين للتخصص. تنظم الفصول الستة لسلوك الإجازة في العلوم والتقنيات على النحو التالي:

- فصل أول وفصل ثان مخصصان للتمهيد وتحديد التوجه؛
- فصل ثالث وفصل رابع مخصصان للعمق ومهماـن للتخصص؛
- فصل خامس وفصل سادس للتخصص الذي يكون ملائماً لطبيعة الإجازة في العلوم والتقنيات.

مس 4 تنظيم مسلك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات

يتضمن مسلك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات 42 وحدة مصنفة إلى مجموعتين من الوحدات:

- **مجموعة الوحدات المعرفية:** تمثل هذه المجموعة 32 وحدة، تخصص منها 3 وحدات مشروع نهاية الدراسة؛
- **مجموعة الوحدات الأفقية:** مكونة من وحدات في اللغات وتقنيات التواصل والتقنيات الجديدة والذكاء الاصطناعي وتقنيات الابتكار والتسخير وتدبير المقاولات وتاريخ العلوم ومهارات حياتية وذاتية أو غيرها. تمثل هذه المجموعة 10 وحدات، تخصص منها لزوماً 4 وحدات في اللغات وتقنيات التواصل خلال الجذع المشترك الوطني.

يمتد التكوين بسلوك الإجازة في العلوم والتقنيات على مدى ستة (6) فصول دراسية يشمل كل منها سبع (7) وحدات منظمة كما يلي:

- الفصول الأربع الأولى: 5 وحدات معرفية ووحدة (1) في اللغات وتقنيات التواصل ووحدة (1) أفقية أخرى؛
- الفصل الخامس: 6 وحدات معرفية ووحدة (1) أفقية؛
- الفصل السادس: 6 وحدات معرفية، تخصص منها ثلاثة (3) وحدات مشروع نهاية الدراسة ووحدة (1) أفقية.

خلال مسار التكوين، تدرج وجوهاً، وحدة على الأقل في الذكاء الاصطناعي.

بالنسبة للمسالك التي تدرس، بصفة حصرية، باللغات الأجنبية، تدرج على الأقل وحدة أفقية تلقن باللغة العربية.

مس 5 انسجام المسلك

يراعي انسجام أهداف ومضمون الوحدات المكونة للمسلك مع أهدافه ومع الكفايات المراد تحسبيـاً.

مسن 6 الجسور

يتوفر كل مسلك وجوباً على جسور مع مسالك أخرى، قصد منح الطالب إمكانية إعادة التوجيه داخل نفس المؤسسة الجامعية أو من مؤسسة جامعية إلى مؤسسة أخرى للتعليم العالي العام، مع ترصيد الوحدات المكتسبة. وذلك وفق الشروط والإجراءات المحددة في الملف الوصفي للمسلك المراد التسجيل به.

مسن 7 انتماء المسلك

ينتمي المسلك إلى المؤسسة، ويتطابق مع اختصاصاتها ومهامها. ويرتبط المسلك بشعبة تابعة لنفس الكلية، ويمكن لوحداته أن تؤطر من لدن شعبة أو عدة شعب، أو من قبل عدة مؤسسات للتعليم العالي، أو متدخلين من الوسط الاجتماعي والاقتصادي.

مسن 8 دور الشعبة في المسلك

تسهر الشعبة على إعداد مشاريع المسالك. وتبدى رأيها في تعيين منسق المسلك ومنسقي الوحدات التابعة لها. تعمل الشعبة على وضع جدول الخدمة الخاص بالأساتذة التابعين لها، المتتدخلين في المسلك. كما تسهر على برمجة وتوزيع الدروس المتعلقة بالمسلك، ويشمل ذلك وحدات الجذع المشترك.

مسن 9 المنسق البيداغوجي للجذع المشترك الوطني

يكون المنسق البيداغوجي على مستوى الجذع المشترك الوطني للمسلك أستاذاً باحثاً متدخلاً في تدريس الجذع المشترك الوطني ، ويعين من لدن رئيس المؤسسة باقتراح من أغلبية منسقي وحدات الجذع المشترك الوطني. يقوم المنسق البيداغوجي على مستوى الجذع المشترك الوطني بتنشيط أشغال الفريق البيداغوجي للجذع المشترك الوطني ، كما يسهر على ضمان تتبع سير التكوين والتقييم والمداولات والشهر على احترام ملفه الوصفي، بتنسيق مع الشعب المتداخلة فيه وتحت إشراف رئيس المؤسسة.

مسن 10 المنسق البيداغوجي للمسلك (الفصلان الخامس والسادس)

يكون المنسق البيداغوجي للمسلك على مستوى الفصلين الخامس والسادس أستاذاً باحثاً، متدخلاً في تدريس المسلك وينتمي إلى الشعبة التي يتبع لها المسلك، ويعين من لدن رئيس المؤسسة، باقتراح من أغلبية منسقي وحدات المسلك بعد استطلاع رأي الشعبة التي ينتهي إليها المسلك. يقوم المنسق البيداغوجي بتنشيط الفريق البيداغوجي للمسلك، كما يسهر على ضمان تتبع سير التكوين والتقييم والمداولات الخاصة بالمسلك، والشهر على احترام ملفه الوصفي بتنسيق مع الشعب التي يرتبط بها المسلك، وتحت إشراف رئيس رئيس المؤسسة.

مسن 11 طلب الاعتماد (الملف الوصفي للمسلك)

يتم إعداد مشروع المسلك وفق الملف الوصفي لطلب الاعتماد، من طرف فريق بيادغوجي ينتمي إلى شعبة أو عدة شعب، وبإشراك متتدخلين من مؤسسات أخرى وفاعلين من المحيط الاجتماعي والاقتصادي.

يتم تقديم طلب اعتماد المسلك إلى رئيس المؤسسة متضمناً رأي رئيس الشعبة التي ينتمي إليها المنسق البيداغوجي للمسلك، من أجل عرضه على مجلس المؤسسة قصد المموافقة عليه، وذلك بعد استطلاع رأي اللجنة البيداغوجية المحدثة لديه.

يقدم طلب الاعتماد من طرف رئيس الجامعة إلى السلطة الحكومية المكلفة بالتعليم العالي، وذلك بعد تقييمه من طرف اللجنة البيداغوجية للجامعة، والمصادقة عليه من لدن مجلس الجامعة .

يتم تقديم طلب الاعتماد وفق الملف الوصفي المعد لهذا الغرض، مرفقاً بالملفات الوصفية للوحدات، ويتضمن، على الخصوص، ما يلي:

- اللغة الأساسية لتدريس المسلك:
- عنوان المسلك:
- عناوين اختيارات المسلك عند الاقتضاء:
- الشعبة أو الشعب المتداخلة أو التي تساهم في المسلك:

- الآراء المعللة لكل من:

- ✓ المنسق البيداغوجي للمسلك؛
- ✓ رئيس الشعبة التي يرتبط بها المسلك؛
- ✓ مجلس المؤسسة التي ينتهي إليها المسلك المعبر عنه من طرف رئيسه؛
- ✓ مجلس الجامعة المعبر عنه من طرف رئيسه.

- المعارف والكفايات المراد تحصيلها؛

- منافذ التكوين؛

- شروط وإجراءات الولوج، بما فيها المواد المقررة بسلك الباكالوريا ذات الصلة بالمسلك المراد التسجيل به؛

- الجسور مع تكوينات أخرى؛

- قائمة الوحدات مع تحديد طبيعتها: وحدات معرفية ووحدات أفقية، وعدد الأرصدة القياسية المخصصة لكل وحدة وفق الضابطة وح 4؛

- وصف تفصيلي لمشروع نهاية الدراسة؛

- وصف تفصيلي لحتوى الوحدات ومنهجية تدريسها وتقييمها؛

- وصف العمل الشخصي للطالب، عند الاقتضاء؛

- لائحة منسي الوحدات، وكذا أسماء المتتدخلين في التكوين والدروس والأنشطة المؤطرة (الاسم الكامل، الإطار، المؤسسة، الشعبة، التخصص)؛

- التزامات المتتدخلين من خارج المؤسسة، عند الاقتضاء، وسيرهم الذاتية؛

- الوسائل الوجيستيكية والمادية، وال الرقمية المتوفر عليها والموقعة؛

- لائحة اتفاقيات الشراكة والتعاون، طبيعتها الجدوى منها في التكوين؛

- سيرة ذاتية موجزة للمنسق المشترك الوطني والمنسق البيداغوجي للمسلك تبرز مؤهلاتهما وكفاءاتهما في تدبير المسلك.

يتعين موافاة السلطة الحكومية المكلفة بالتعليم العالي بطلب لكل تعديل بالمسلك المعتمد بهدف إلى تجويفه، مرفقا بالملف الوصفي المعدل للمسلك، قصد تقييمه من طرف الوكالة الوطنية لتقييم وضمان جودة التعليم العالي والبحث العلمي وموافقة السلطة الحكومية المكلفة بالتعليم العالي عليه.

ترفق طلبات اعتماد المسالك لكل جامعة بورقة تقديمية للعرض التربوي الشامل بها تحدد فيها الجدوى، والترابط بين المسالك، والجسور بين المسالك، وتعاضد الإمكانيات المادية والبشرية.

مدة الاعتماد

مис 12

يمنح الاعتماد من طرف السلطة الحكومية المكلفة بالتعليم العالي لمدة خمس (5) سنوات قابلة التجديد بعد خضوع المسالك للتقييم من طرف الوكالة الوطنية لتقييم وضمان جودة التعليم العالي والبحث العلمي، واستطلاع رأي اللجنة الوطنية لتنسيق التعليم العالي.

يتعين، خلال مدة الاعتماد، تسجيل خمسة أفواج متتالية من الطلبة. وفي حالة عدم فتح المسالك في وجه الطلبة طيلة هذه المدة، تقدم الجامعة دواعي ومبررات هذا القرار إلى السلطة الحكومية المكلفة بالتعليم العالي.

تحدد، سنويا، لائحة المسالك المعتمدة برسم تلك السنة، من طرف السلطة الحكومية المكلفة بالتعليم العالي.

تنشر الجامعة وكلية العلوم والتقنيات التي ينتهي إليها المسالك المعتمدة المذكورة ومحتهاها بجميع الوسائل المتاحة، بما فيها الوسائل الرقمية.

تنجز، خلال فترة الاعتماد، تقييمات سنوية للمسالك حسب الإجراءات المحددة على مستوى الجامعة.

تنجز المؤسسة، خلال السنة الأخيرة من مدة الاعتماد، تقييمات ذاتيا للمسالك، وتم موافاة السلطة الحكومية المكلفة بالتعليم العالي بنتائجها، سواء تعلق الأمر بطلب تجديد اعتماد المسالك أو بعدم تجديده.

2. الضوابط الخاصة بالوحدات (وح)

تعريف الوحدة	وح 1
<p>تعد الوحدة المكون الأساسي لنظام التكوين وت تكون من عنصر واحد، واستثناء من عنصرين منسجمين، ويمكن أن تدرس بلغة واحدة أو أكثر.</p> <p>يمكن تدريس الوحدة على الشكل أو الأشكال التالية :</p> <ul style="list-style-type: none"> - دروس رئيسية؛ - أعمال توجيهية؛ - أعمال تطبيقية؛ <p>أنشطة تطبيقية على شكل تدريب، أو مشاريع غير مشروع نهاية الدراسة، أو أشغال ميدانية، أو زيارات دراسية، أو أشكال أخرى محددة في الملف الوصفي للمسلك. ويمكن لنشاط تطبيقي أن يشكل جزءاً من وحدة أو وحدة بكاملاً.</p> <p>تدرس الوحدة حضورياً.</p> <p>ويمكن أن تدرس عن بعد في حدود 30% كحد أقصى من الغلاف الزمني الإجمالي المخصص للوحدة المعرفية، أو عن طريق التناوب، عند الاقتضاء.</p> <p>ويمكن أن تدرس عن بعد في حدود 50% كحد أقصى من الغلاف الزمني الإجمالي المخصص للوحدة الأفقية، أو عن طريق التناوب، عند الاقتضاء.</p>	وح 1

عنوان الوحدة	وح 2
يعكس عنوان الوحدة مضمونها وأهدافها.	وح 2

الغلاف الزمني للوحدة	وح 3
تدرس الوحدة خلال فصل دراسي، بخلاف زمني من 42 إلى 56 ساعة من التدريس والتقييم.	وح 3

توزيع الأرصدة القياسية	وح 4
<p>يخصص لكل وحدة عدد من الأرصدة القياسية كما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - أربعة (4) إلى (5) أرصدة قياسية لكل وحدة معرفية؛ - ثلاثة (3) أرصدة قياسية لكل وحدة أفقية؛ - اثنتا عشر (12) رصيدة قياسية مشروع نهاية الدراسة. 	وح 4

مشروع نهاية الدراسة	وح 5
<p>يعد مشروع نهاية الدراسة الخاص بالمسلك إلزامياً، ينجز خلال الفصل السادس من سلك الإجازة في العلوم والتقنيات.</p> <p>يهدف مشروع نهاية الدراسة إلى توظيف الطلبة للمعارف والكفايات المكتسبة خلال التكوين، وذلك من خلال معالجة مشروع ما.</p> <p>يمكن أن ينجز مشروع نهاية الدراسة داخل مؤسسة من المحيط الاجتماعي والاقتصادي.</p> <p>يؤطر هذا المشروع بصفة مشتركة من طرف أستاذ باحث ومسؤول علمي أو تقني بمؤسسة الاستقبال.</p> <p>يختتم مشروع نهاية الدراسة بتحرير تقرير وعرضه أمام لجنة.</p> <p>يعادل مشروع نهاية الدراسة ثلاثة وحدات (3) معرفية على مستوى الفصل السادس.</p>	وح 5

انتفاء الوحدة	وح 6
تنهي الوحدة لشعبية معينة. ويمكن لشعب آخر أن تساهم فيها.	وح 6

و 7 منسق الوحدة والفريق البيدagogجي للوحدة
<p>ينتفي منسق الوحدة للشعبة التي تتبع لها الوحدة.</p> <p>يكون منسق الوحدة متدخلاً في تدريس الوحدة، ويتم تعينه من طرف رئيس المؤسسة، باقتراح من زملائه المكونين للفريق البيداغوجي للوحدة، وبعد استطلاع رأي رئيس الشعبة المعنية.</p> <p>يقوم منسق الوحدة بتتبع سير التكوين والتقييم والمداولات الخاصة بالوحدة والمسهر على احترام ملفها الوصفي، بتنسيق مع الفريق البيداغوجي للوحدة، ويتشاور مع المنسق البيداغوجي المعنى ورئيس الشعبة المعنية.</p> <p>يتكون الفريق البيداغوجي للوحدة من منسقها والمتدخلين في تأطير الوحدة، المكلفين بالتدريس والتقييم والمداولات الخاصة بالوحدة.</p>

و 8 الملف الوصفي للوحدة
<p>بخص لكل وحدة ملف وصفي مفصل، يوضع رهن إشارة الطالب. ويحدد، على الخصوص، ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> - عنوان الوحدة؛ - لغة أو لغات تدريس الوحدة؛ - اسم منسق الوحدة؛ - الشعبة التي تنتهي إليها الوحدة؛ - طبيعة الوحدة (معرفية / أفقية)؛ - المارف اللازم اكتسابها مسبقاً؛ - الكفايات والمعارف المستهدفة؛ - المحتوى التفصيلي للوحدة ومنهجية تدريسيها؛ - الغلاف الزمني لطرق إنجاز حصص التدريس (دروس رئيسية / أعمال توجيهية / أعمال تطبيقية / أنشطة تطبيقية)؛ - عدد الأرصدة القياسية المخصصة للوحدة؛ - لائحة المتدخلين في تدريس الوحدة (الاسم الكامل والإطار والتخصص والمؤسسة والشعبة)؛ - الطرق الديداكتيكية والوسائل البيداغوجية الضرورية للتدريس؛ - كيفيات تنظيم الأنشطة التطبيقية عند الاقتضاء؛ - طرق التقييم المعتمدة؛ - طريقة احتساب تنقيط الوحدة؛ - كيفية استيفاء أو اكتساب الوحدة؛ - المراجع المعتمدة والمقرحة.

3. الضوابط الخاصة بنظام الدراسات والتقييم (ن د)

ن د 1	مدة سلك الإجازة في العلوم والتقنيات
يستغرق سلك الإجازة في العلوم والتقنيات ستة فصول، تخصص الفصول الأربع الأولى منها للبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات.	

ن د 2	السنة الجامعية
ت تكون السنة الجامعية من فصلين دراسيين، يتضمن كل واحد منهما 16 أسبوعاً من الدراسة والتقييم.	

ن د 3	توزيع الأرصدة القياسية
<ul style="list-style-type: none"> - يحدد عدد الأرصدة القياسية المخصصة لسلك الإجازة في العلوم والتقنيات في مائة وثمانين (180) رصيداً قياسياً. - يحدد عدد الأرصدة القياسية المخصصة لدبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات في مائة وعشرين (120) رصيداً قياسياً. - يحدد عدد الأرصدة القياسية المخصصة لكل فصل في ثلاثين (30) رصيداً قياسياً. 	

ن د 4	شروط الولوج
<ul style="list-style-type: none"> - يتم ولوج الفصل الأول من الجذع المشترك الوطني لمسالك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات بناء على دراسة الملف و/أو عن طريق اختبار أو مباراة، بالنسبة لحاملي البكالوريا أو دبلوم معترف بمعادلته لها، والمستوفين لمعايير القبول المحددة في الملف الوصفي للمسلك. - يمكن أن يتحقق بالفصل الخامس من مسالك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات، وذلك في حدود المقادير المتوفرة، وبعد استيفاء معايير القبول المحددة في الملف الوصفي للمسلك: <ul style="list-style-type: none"> ✓ الطلبة الحاصلون على دبلوم الدراسات الجامعية في العلوم والتقنيات، أو شهادة الدراسات الجامعية العامة أو دبلوم الدراسات الجامعية العامة، أو دبلوم الدراسات الجامعية المهنية، أو الدبلوم الجامعي للتكنولوجيا، أو دبلوم الدراسات العامة في العلوم الطبية، أو دبلوم الدراسات العامة في علوم طب الأسنان، أو دبلوم الدراسات العامة في علوم الصيدلة أو شهادة التقني العالي، أو شهادة معترف بمعادلتها محصل عليها في التخصصات المطلوبة: ✓ طلبة الأقسام التحضيرية في التخصصات المطلوبة والمقبولون في المبارزة الوطنية المشتركة للالتحاق بمؤسسات تكوين المهندسين والمؤسسات المماثلة الذين استوفوا الامتحانات الكتابية. - يمكن كذلك ولوج مسالك سلك الإجازة في العلوم والتقنيات في مختلف مستويات هذا السلك، بناء على دراسة الملف و/أو عن طريق اختبار أو مباراة بالنسبة للطلبة المتوفرين على المعرف اللازم اكتسابها مسبقاً لهذه المستويات، والمحددة في الملف الوصفي للمسلك. 	

ن د 5	حركية الطلبة
يتيح نظام الدراسات والتقييم بسلام سلك الإجازة في العلوم والتقنيات للطلبة إمكانية متابعة جزء من دراستهم بمؤسسات أخرى للتعليم العالي مع ترصيد المكتسبات في إطار الحركية الطلابية، وذلك طبقاً للتصوّر التشريعية والتنظيمية الجاري بها العمل.	

ن د 6	تقييم المعارف
<p>تم عملية تقييم المعارف والمهارات والكفايات بالنسبة لكل وحدة، عن طريق المراقبة المستمرة التي يمكن أن تكون في شكل امتحانات، أو روائز، أو فروض، أو عروض، أو تقارير التدريب المنجزة، أو عمل شخصي أو أي وسيلة أخرى للمراقبة والمحددة في الملف الوصفي.</p> <p>غير أنه عند الاقتضاء، وبالإضافة لمراقبة المستمرة، يمكن إجراء امتحان نهائي موازن حسب الكيفيات المحددة في الملف الوصفي للمسلك.</p> <p>تم عملية تقييم المعارف والكفايات بالنسبة لكل وحدة حضورياً بما في ذلك الوحدات التي تعتمد التدريس عن بعد.</p> <p>يمكن للطالب، خلال مدة التكوين، إنجاز أنشطة بالموازنة مع التكوينات المنظمة في إطار وحدات المسارك، يتم تضمينها في ملف يسمى "الملف التراكمي للطالب"، وتخصص لها ثلاثة أرصدة قياسية إضافية على الأكثر من طرف لجنة المداولات الخاصة بالمسارك، ويتم احتسابها، عند الاقتضاء، لاستيفاء المسارك.</p>	

ن د 7 نظام التقييم

تضع كل مؤسسة جامعية نظاماً لتقييم المعارف والكفايات يصادق عليه من لدن مجلس الجامعة، ويتم إطلاع الطلبة عليه. ويتضمن هذا النظام، على الخصوص، طرق التقييم والإجراءات المتخذة في حالات الغش والتأخير والتغيب عن الدراسة. كما يتضمن طرق إطلاع الطلبة على أوراق الامتحانات.

يجب ألا يتعارض نظام التقييم المذكور أعلاه، مع مقتضيات هذا الدفتر للضوابط البيداغوجية الوطنية.

ن د 8 نقطة الوحدة

تحدد نقطة الوحدة، قبل وبعد المراقبة الاستدراكية، باحتساب معدل متوازن لمختلف تقييمات الوحدة. وتأخذ الموازنة بعين الاعتبار طبيعة التقييم والمحصص الزمنية لمختلف مكونات الوحدة وكذا طبيعتها، طبقاً للإجراءات المحددة في الملف الوصفي للوحدة.

ن د 9 تحصيل الوحدة

يتم تحصيل الوحدة إما باستيفائها أو باكتسابها عن طريق المعاوضة.

- يتم استيفاء الوحدة بالحصول على نقطة تساوي أو تفوق 10 على 20:

- تعتبر الوحدة مكتسبة عن طريق المعاوضة، عند استيفاء الطالب للسنة التي تنتهي إليها الوحدة، وفقاً للضابطة ن د 16.

يحصل الطالب الذي استوفى الوحدة على عدد الأرصدة القياسية المخصصة لها.

ن د 10 لجنة المداولات الخاصة بالوحدة

تشكل لجنة المداولات بالنسبة لكل وحدة، من منسق الوحدة بصفته رئيساً، والمتدخلين في تدريس هذه الوحدة.

عند نهاية كل فصل تداول اللجنة قبل إجراء المراقبة الاستدراكية، وتقوم بحصر لائحة الطلبة المستوفين للوحدات ولائحة الطلبة المدعوين للمراقبة الاستدراكية، وموافقة المنسق البيداغوجي المعنى بهما، وكذا رئيس الشعبة التي تنتهي إليها الوحدة، والذي يوافي بهما رئيس المؤسسة، المخول له نشر نتائج المداولات.

تتداول اللجنة بعد إجراء المراقبة الاستدراكية، وتقوم بحصر لائحة الطلبة المسجلين بالوحدة، مع تحديد النقطة النهائية المحصل عليها، وموافقة المنسق البيداغوجي المعنى بها، وكذا رئيس الشعبة التي تنتهي إليها الوحدة، والذي يوافي بها رئيس المؤسسة، المخول له نشر نتائج المداولات.

يلتزم أعضاء اللجنة بسرية المداولات.

ن د 11 المراقبة الاستدراكية

إن الطالب الذي استوفى الوحدة يكتسبها بصفة نهائية، ولذلك لا يسمح له باحتياز المراقبة الاستدراكية بالنسبة لهذه الوحدة.

يمكن للطالب الذي لم يتمكن من استيفاء وحدة أو عدة وحدات، احتياز مراقبة استدراكية واحدة في كل وحدة من الوحدات المعنية، ويتم إجراء المراقبة الاستدراكية وفق نفس إجراءات اختبار نهاية الفصل.

يعتني الطالب بالنقطة الأعلى من بين النقطتين المحصل عليهما قبل وبعد المراقبة الاستدراكية.

ن د 12 إعادة التسجيل في وحدة غير محصل عليها

يسمح للطالب الذي لم يستوف سنة جامعية بإعادة التسجيل مرة واحدة في الوحدة التي حصل فيها على نقطة أقل من 10 على 20، كما يمكن لرئيس المؤسسة، باقتراح من المنسق البيداغوجي المعنى، بعد استشارة الفريق البيداغوجي للوحدة، الترخيص لطالب قصد إعادة التسجيل في الوحدة لمرة ثالثة وأخيرة، بناء على طلبه، وذلك مع مراعاة مقتضيات الضابطة ن د 14 أدناه، وحسب الإمكانيات المتاحة مع إعادة التوجيه.

يصادق على إجراءات إعادة التسجيل في الوحدات غير المحصل عليها من طرف مجلس الجامعة، ويتم إطلاع الطلبة عليها.

ن د 13	الفصول الاحتياطية
مع مراعاة الاستثناء المخول من لدن رئيس المؤسسة، يستفيد الطالب على الأكثـر من أربعة فصول احتياطية لتحضير الإجازة في العلوم والتـقنيات.	خلال الفصول الاحتياطية، يكون الطالب ملزماً بمتابعة الوحدات غير المستوفـة على سبيل الأولـوية.

ن د 14	استيفاء السنة
تعتبر السنة في مسلك من سلك الإجازة في العلوم والتـقنيات مستوفـة عند تحقق الشروط التالية:	<ul style="list-style-type: none"> - معدل النقط المحصل عليه في مجموع وحدات السنة يساوي على الأقل 10 على 20; - لا تقل النقطة المحصل عليها في كل وحدة من وحدات السنة عن 6 على 20. <p>بصفة استثنائية، يمكن للجنة المداولات الخاصة بالسنة وبأغلبية الحضور أن ترخص باستيفاء السنة. ويبقى هذا التـرخيص مقرـوناً بمـوافقة رئيس المؤسـسة.</p> <p>يـخول استيفاء السنة اكتساب ستين (60) رصيـداً قيـاسـياً.</p>

ن د 15	لجنة مداولات السنة
ت تكون لجنة مداولات السنة بالنسبة لكل مسلك وكل سنة جامعية، من المنسق البيداغوجي للجـنـع المشـترـك الوـطـفيـ بالـنـسـبـةـ لـلسـنـتـيـنـ الـأـلـوـاـنـيـةـ وـالـمـنـسـقـ الـبـيـدـاـغـوـجـيـ لـلـمـسـلـكـ بـالـنـسـبـةـ لـلـسـنـةـ الـثـالـثـةـ، بـصـفـتـهـ رـئـيـسـاـ، وـمـنـسـقـ وـحدـاتـ الـمـسـلـكـ الـمـلـقـنـةـ خـلـالـ فـصـلـيـ السـنـةـ الـجـامـعـيـةـ، وـأـسـاتـذـةـ وـمـتـدـلـخـيـنـ مـنـ الـقـطـاعـ الـاجـتـمـاعـيـ وـالـاقـتصـادـيـ، يـتـمـ تـحـديـدـهـمـ فـيـ الـمـلـفـ الـوـصـفـيـ لـلـمـسـلـكـ وـيـشـرـفـونـ عـلـىـ تـأـيـيـدـهـنـ الـوـحدـاتـ.	<p>تـتـدـاـولـ لـلـجـنـةـ وـتـحـدـدـ بـأـغـلـبـيـةـ الـحـاضـرـيـنـ مـاـ يـلـيـ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - لـائـحةـ الـطـلـبـةـ الـمـسـتـوـفـينـ لـلـسـنـةـ وـكـنـاـ الـذـيـنـ اـكـتـسـبـواـ الـوـحدـاتـ عـنـ طـرـيقـ الـمـعاـوـضـةـ; - الـطـلـبـةـ الـمـسـمـوحـ لـهـمـ بـإـعادـةـ التـسـجـيلـ وـفقـ الصـابـطـيـنـ نـ دـ 12ـ وـ نـ دـ 13ـ; - الـتـقـدـيرـاتـ وـالـاقـتراـحـاتـ الـمـتـعـلـقـةـ بـتـوـجـيـهـ أـوـ إـعادـةـ تـوـجـيـهـ الـطـلـبـةـ الـمـعـنـيـيـنـ. <p>تـقـومـ لـلـجـنـةـ الـمـدـاوـلـاتـ بـإـنجـازـ مـحـضـرـ مـوـقـعـ عـلـيـهـ مـنـ طـرـفـ أـعـضـاءـهاـ، وـتـسـلـمـ نـسـخـةـ مـنـهـ إـلـىـ رـئـيـسـ الـشـعـبـ الـمـتـدـلـخـةـ بـالـمـسـلـكـ، وـيـرـسـلـ الـأـصـلـ إـلـىـ رـئـيـسـ الـمـؤـسـسـةـ، الـمـخـولـ لـهـ نـشـرـ نـتـائـجـ الـمـدـاوـلـاتـ، كـمـاـ يـتـمـ إـبـلـاغـ الـطـلـبـةـ بـنـتـائـجـ الـمـدـاوـلـاتـ.</p> <p>يـلـتـزمـ أـعـضـاءـ الـلـجـنـةـ بـسـرـيـةـ الـمـدـاوـلـاتـ.</p>

ن د 16	شروط التسجيل في وحدات السنة الثانية والثالثة
يشترط للتسجيل في وحدات الفصلين الثالث والرابع من شهادة الدراسات الجامعية في العلوم والتـقـنيـاتـ، استيفـاءـ ستـ (6)ـ وـحدـاتـ عـلـىـ الأـقـلـ مـنـ بـيـنـ 14ـ وـحدـةـ مـنـ الـفـصـلـيـنـ الـأـلـوـاـنـيـةـ.	<p>يشـتـرـطـ لـلـتـسـجـيلـ فـيـ وـحدـاتـ الـفـصـلـيـنـ الـثـالـثـ وـالـرـابـعـ مـنـ شـهـادـةـ الـدـرـاسـاتـ الـجـامـعـيـةـ فـيـ الـعـلـوـمـ وـالـتـقـنـيـاتـ، اـسـتـيـفـاءـ سـتـ (6)ـ وـحدـاتـ عـلـىـ الأـقـلـ مـنـ بـيـنـ 14ـ وـحدـةـ مـنـ الـفـصـلـيـنـ الـأـلـوـاـنـيـةـ.</p> <p>يشـتـرـطـ لـلـتـسـجـيلـ فـيـ وـحدـاتـ الـفـصـلـيـنـ الـخـامـسـ، اـسـتـيـفـاءـ شـهـادـةـ الـدـرـاسـاتـ الـجـامـعـيـةـ فـيـ الـعـلـوـمـ وـالـتـقـنـيـاتـ مـاـ عـدـاـ فيـ حـالـةـ وـجـودـ تـرـخـيـصـ اـسـتـثـنـائـيـ مـنـ طـرـفـ رـئـيـسـ الـمـؤـسـسـةـ.</p>

ن د 17	لجنة مداولات المـسلـك
تـتـأـلـفـ لـلـجـنـةـ الـمـدـاوـلـاتـ الـخـاصـيـةـ بـتـسـلـيمـ الشـهـادـةـ، بـالـنـسـبـةـ لـكـلـ مـسـلـكـ، مـنـ رـئـيـسـ الـمـؤـسـسـةـ الـتـيـ يـنـتـحـيـ إـلـيـهـ الـمـسـلـكـ أوـ مـنـ يـنـوبـ عـنـهـ، بـصـفـتـهـ رـئـيـسـاـ، وـمـنـ المـنـسـقـ الـبـيـدـاـغـوـجـيـ لـلـمـسـلـكـ وـالـمـنـسـقـ الـبـيـدـاـغـوـجـيـ لـلـجـنـعـ الـوـطـيـ الـمـشـترـكـ، حـسـبـ الـحـالـةـ، وـمـنـسـقـ وـحدـاتـ الـمـسـلـكـ.	<p>تـتـأـلـفـ لـلـجـنـةـ الـمـدـاوـلـاتـ الـخـاصـيـةـ بـتـسـلـيمـ الشـهـادـةـ، بـالـنـسـبـةـ لـكـلـ مـسـلـكـ، مـنـ رـئـيـسـ الـمـؤـسـسـةـ الـتـيـ يـنـتـحـيـ إـلـيـهـ الـمـسـلـكـ أوـ مـنـ يـنـوبـ عـنـهـ، بـصـفـتـهـ رـئـيـسـاـ، وـمـنـ المـنـسـقـ الـبـيـدـاـغـوـجـيـ لـلـمـسـلـكـ وـالـمـنـسـقـ الـبـيـدـاـغـوـجـيـ لـلـجـنـعـ الـوـطـيـ الـمـشـترـكـ، حـسـبـ الـحـالـةـ، وـمـنـسـقـ وـحدـاتـ الـمـسـلـكـ.</p> <p>تـقـومـ لـلـجـنـةـ، بـعـدـ الـمـدـاوـلـاتـ، بـإـنجـازـ مـحـضـرـ، فـيـ نـسـختـيـنـ أـصـلـيـتـيـنـ، مـوـقـعـ عـلـمـاـ مـنـ طـرـفـ أـعـضـاءـ الـلـجـنـةـ، يـتـمـ بـمـوـجـبـهـ حـصـرـ لـائـحةـ الـطـلـبـةـ الـنـاجـيـنـ وـتـحـدـيدـ الـمـيـزـاتـ الـمـحـصـلـ عـلـيـهـاـ، وـتـسـلـمـ نـسـخـةـ إـلـىـ رـئـيـسـ الـشـعـبـ الـمـتـدـلـخـةـ بـالـمـسـلـكـ، وـتـرـسـلـ نـسـخـةـ أـصـلـيـةـ مـنـ الـمـحـضـرـ إـلـىـ رـئـيـسـ الـمـؤـسـسـةـ وـنـسـخـةـ أـصـلـيـةـ إـلـىـ رـئـيـسـ الـجـامـعـةـ.</p> <p>يـخـولـ فـقـطـ لـرـئـيـسـ الـمـؤـسـسـةـ نـشـرـ نـتـائـجـ مـدـاوـلـاتـ الـلـجـنـةـ.</p> <p>يـلـتـزمـ أـعـضـاءـ الـلـجـنـةـ بـسـرـيـةـ الـمـدـاوـلـاتـ.</p>

ن د 18	استيفاء المسلك
يتم استيفاء مسلك سلك الإجازة في العلوم والتكنيات بعد تحصيل مائة وثمانين (180) رصيداً قياسياً وفقاً للضوابط ن د 6 و ن د 9 و ن د 14 أعلاه.	
ن د 19	شهادة الإجازة في العلوم والتكنيات وملحقها
يخول استيفاء المسلك الحصول على شهادة الإجازة في العلوم والتكنيات وفقاً للضوابط ن د 18 . ترفق شهادة الإجازة في العلوم والتكنيات بملحق لها، يتضمن، على الخصوص، معلومات مفصلة حول التكوين الجامعي للطالب، بما فيها الأنشطة البيداغوجية والعلمية والثقافية والفنية والرياضية وباق الأنشطة الموازية. ويحدد نموذج كل من شهادة الإجازة في العلوم والتكنيات وملحقها بقرار للسلطة الحكومية المكلفة بالتعليم العالي. يتم تسليم دبلوم الدراسات الجامعية العامة في العلوم والتكنيات بناء على طلب من الطلبة المعينين الذين تمكنا من تحصيل 120 رصيداً قياسياً، المخصصة للفصول الأربع الأولى من سلك الإجازة في العلوم والتكنيات.	
ن د 20	الميزات
تسلم شهادة الإجازة في العلوم والتكنيات بإحدى الميزات الآتية:	
- "حسن جداً": إذا كان المعدل العام لنقط الوحدات يساوي على الأقل 16 على 20.	
- "حسن": إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 14 على 20 ويقل عن 16 على 20.	
- "مستحسن": إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 12 على 20 ويقل عن 14 على 20.	
- "مقبول": إذا كان هذا المعدل يساوي على الأقل 10 على 20 ويقل عن 12 على 20.	