

**Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et  
l'environnement**

**Conseil d'administration provisoire**  
**Séance du 19 juin 2020**

**Délibération n°2.1**

Le 19 juin 2020, le Conseil d'administration provisoire de l'Institut Agro s'est réuni sous la présidence de Monsieur Dominique CHARGE, en visioconférence.

Nombre de membres en exercice : 28

Nombre de présents : 20

Membres représentés (procuration) : 7

Quorum : 14

**Point 2 – Formation et Recherche**

**Délibération 2.1 – Règlement des études de Montpellier SupAgro**

Exposé des motifs :

Concernant le règlement des études 2019-2020, en complément des modifications adoptées par le CA du 19 mai dernier dans le cadre des adaptations pour tenir compte des mesures prises par le gouvernement pour limiter la propagation du virus COVID 19, les dispositions encadrant les stages en exploitation sont modifiées.

Par ailleurs pour l'année universitaire 2020-2020, il est proposé de faire évoluer et de toiletter le règlement des études de l'école interne Montpellier Supagro afin de répondre aux évolutions réglementaires, d'harmoniser les règlements des différents diplômes, d'adapter ce règlement aux différentes situations pouvant se présenter ou supprimer des dispositions devenues obsolètes

Visa :

Vu le décret n° 2019-1459 du 26 décembre 2019 relatif à l'Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement,

Vu l'avis de la Commission des enseignants de l'école interne Montpellier Supagro du 30 avril 2020,

Vu l'avis de la Commission des enseignants de l'école interne Montpellier Supagro du 4 juin 2020,

**ADOPTÉ :** à l'unanimité des membres présents ou représentés sous réserve d'une rédaction analogue des règlements des études des deux écoles internes concernant les mobilités inter-écoles.

**Délibération n°2.1**

**Objet : Règlement des études de Montpellier SupAgro**

Le Conseil d'administration provisoire de l'Institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement, réuni le 19 juin 2020, approuve les modifications du règlement des études de l'école Interne Montpellier Supagro conformément aux tableaux annexés.

Fait le 19 juin 2020

**Le Président du Conseil d'administration provisoire**  
**Dominique Chargé**

*Signature D. Chargé*

**Annexe au règlement des études 2019-2020 en vue de son adaptation pour les stages en exploitation dans le cadre de la crise sanitaire Covid**

**Version du 30 avril validée par le CE**

<b>Version 19 mai 2020</b>	<b>Proposition</b>
<b><i>Partie 2 Annexe Ingénieur agronome et SAADS</i></b>	
<b><i>§ 2.2.1 Stages</i></b>  1ère année : Pour les ingénieurs agronome, la 2ème partie du stage en exploitation agricole peut se faire dans une entreprise différente de la 1ère partie pour s'adapter aux conditions de déplacement définies par le gouvernement.  2ème année : le stage aura une durée minimum de 6 semaines.  3ème année : le stage aura une durée minimum de 16 semaines.  Si les stages ne peuvent être réalisés sur ces durées, les tuteurs peuvent proposer des modalités d'évaluation complémentaires	<b><i>§ 2.2.1 Stages</i></b>  1ère année : Pour les ingénieurs agronome, la 2ème partie du stage en exploitation agricole peut se faire dans une entreprise différente de la 1ère partie pour s'adapter aux conditions de déplacement définies par le gouvernement.  Durée du stage de 1ère année :  - Ingénieur agronome : la durée minimum est ramenée à 2 semaines. Ces 2 semaines sont comptabilisées sur les périodes d'automne 2019 et/ou d'été 2020.  - Ingénieur Saads : au cas par cas et pour les situations d'échec de la recherche de stage, la durée minimum pourra être ramenée à 4 semaines sur la période d'été 2020.  2ème année : le stage aura une durée minimum de 6 semaines.  3ème année : le stage aura une durée minimum de 16 semaines.  Si les stages ne peuvent être réalisés sur ces durées, les tuteurs peuvent proposer des modalités d'évaluation complémentaires ou de substitution.

**EVOLUTIONS AUX REGLEMENTS DES ETUDES 2020-2021**  
**A VALIDER EN CE (4 juin 2020) ET CA (19 juin 2020)**

Version du 03/06/2020

Objet	Cursus concernés	Règlement actuel	Propositions d'évolution
Se conformer à la circulaire sur l'organisation des examens dans l'enseignement supérieur sur l'affichage des résultats de jury	Tous	<p><b>2.5 Annexe à l'article 9 – Attribution du diplôme</b></p> <p>Le Jury de diplôme propose l'attribution du diplôme aux étudiants ayant satisfait à l'ensemble des évaluations et ayant acquis l'ensemble des crédits correspondant à la formation.</p> <p>Le diplôme est accompagné d'un supplément au diplôme décrivant le cursus suivi, les niveaux ECTS obtenus pour les différentes UE, le parcours personnel de l'étudiant (stages, projets, ...).</p>	<p><b>2.5 Annexe à l'article 9 – Attribution du diplôme</b></p> <p>Le Jury de diplôme propose l'attribution du diplôme aux étudiants ayant satisfait à l'ensemble des évaluations et ayant acquis l'ensemble des crédits correspondant à la formation. <u><b>Le PV de jury est affiché dans le hall d'entrée du bâtiment pendant 2 semaines.</b></u></p> <p>Le diplôme est accompagné d'un supplément au diplôme décrivant le cursus suivi, les niveaux ECTS obtenus pour les différentes UE, le parcours personnel de l'étudiant (stages, projets, ...).</p>
Se conformer à la circulaire sur l'organisation des examens dans l'enseignement supérieur sur l'affichage des résultats de jury	Tous	<p><b>2.4 Annexe à l'article 8 - Validation des années et passage en année supérieure</b></p> <p>Si les conditions de passage ne sont pas remplies (voir règlement général, Article 8), le jury de diplôme examine le dossier scolaire et décide du redoublement, de l'admission en année supérieure avec une UE non validée (laquelle doit être rattrapée l'année suivante) ou de la non poursuite d'études. Le jury de diplôme est constitué de membres permanents [...] et de membres invités [...].</p>	<p><b>2.4 Annexe à l'article 8 - Validation des années et passage en année supérieure</b></p> <p>Si les conditions de passage ne sont pas remplies (voir règlement général, Article 8), le jury de diplôme examine le dossier scolaire et décide du redoublement, de l'admission en année supérieure avec une UE non validée (laquelle doit être rattrapée l'année suivante) ou de la non poursuite d'études. Le jury de diplôme est constitué de membres permanents [...] et de membres invités [...]. <u><b>Le PV de jury est affiché dans le hall d'entrée du bâtiment pendant 2 semaines.</b></u></p>
Harmoniser les règles sur la date de limite de soutenance avec le règlement des études des ingénieurs.	Master 3A et VV	<p><b>Annexe à l'article 9 : Attribution du diplôme</b></p> <p>Le stage doit être terminé le 30 septembre et la soutenance du mémoire doit être réalisée avant le 30 octobre de l'année civile (sauf exception si les conditions du stage l'exigent).</p> <p>Si le mémoire de fin d'études n'est pas soutenu dans les délais, ou si certaines UE ne sont pas validées, l'étudiant se voit proposer une possibilité de redoubler sa deuxième année, dans le cas où il n'a pas usé de cette possibilité antérieurement (cf. annexe article 8).</p>	<p><b>Annexe à l'article 9 : Attribution du diplôme</b></p> <p>Le stage doit être terminé le 30 septembre et la soutenance du mémoire doit être réalisée avant le <u><b>31</b></u> octobre de l'année civile. <u><b>Quelques dérogations peuvent être accordées jusqu'au 31 décembre de l'année en cours avec l'accord du tuteur pédagogique, du service en charge des études et de la vie étudiante et à l'appréciation du jury de diplôme. En cas de soutenance non réalisée au 31 décembre de l'année en cours, le jury de diplôme peut prononcer le redoublement ou un ajournement sans autorisation de redoubler (interruption d'études).</b></u></p> <p>Si certaines UE ne sont pas validées, l'étudiant se voit proposer une possibilité de redoubler sa deuxième année, dans le cas où il n'a pas usé de cette possibilité antérieurement (cf. annexe article 8).</p>

Evolution de la réglementation sur la validation de l'année.	Licence Agronomie	<p><b>Annexe à l'article 7</b> – Evaluation des étudiants</p> <p>Chaque UE doit être validée indépendamment.</p> <p>A l'intérieur de chaque UE, il y a compensation entre ECUE. A la fin de chaque semestre, une délibération est organisée : chaque étudiant reçoit une attestation de réussite au semestre.</p> <p>La licence professionnelle est décernée aux étudiants qui ont obtenu à la fois une moyenne générale, égale ou supérieure à 10 sur 20 à l'ensemble des unités d'enseignements, y compris le projet tuteuré et le stage. Par ailleurs, une moyenne égale ou supérieure à 10/20 à l'ensemble constitué du projet tuteuré et du stage, soit le second semestre, est exigée (Arrêté du 17/11/1999), ainsi qu'un seuil de 8/20 à la moyenne des UE des enseignements théoriques qui constituent le premier semestre.</p>	<p><b>Annexe à l'article 7</b> – Evaluation des étudiants</p> <p>Chaque UE doit être validée indépendamment.</p> <p>A l'intérieur de chaque UE, il y a compensation entre ECUE. A la fin de chaque semestre, une délibération est organisée : chaque étudiant reçoit une attestation de réussite au semestre.</p> <p>La licence professionnelle est décernée aux étudiants qui ont obtenu à la fois une moyenne générale, égale ou supérieure à 10 sur 20 à l'ensemble des unités d'enseignements, y compris le projet tuteuré et le stage. <del>Par ailleurs, une moyenne égale ou supérieure à 10/20 à l'ensemble constitué du projet tuteuré et du stage, soit le second semestre, est exigée (Arrêté du 17/11/1999), ainsi qu'un seuil de 8/20 à la moyenne des UE des enseignements théoriques qui constituent le premier semestre.</del></p>
Pb harmonisation des mentions entre documents	DES OIV	<p><b>1.4 Annexe Article 8 - Particularités de l'évaluation des étudiants</b></p> <p><b>Article 3 : La session d'examen comporte deux épreuves d'admissibilité et une épreuve d'admission</b></p> <p>Pour être déclarés admis, les candidats devront avoir obtenu une moyenne générale de 10 sur 20 à l'ensemble des épreuves d'admissibilité et d'admission. Une mention est attribuée selon le résultat obtenu :- Passable, résultat égal ou supérieur à 10, inférieur à 12,- Assez Bien, résultat égal ou supérieur à 12, inférieur à 14, -Bien, résultat égal ou supérieur à 14, inférieur à 16, - Très Bien, résultat égal ou supérieur à 16.</p>	<p><b>1.4 Annexe Article 8 - Particularités de l'évaluation des étudiants</b></p> <p><b>Article 3 : La session d'examen comporte deux épreuves d'admissibilité et une épreuve d'admission</b></p> <p>Pour être déclarés admis, les candidats devront avoir obtenu une moyenne générale de 10 sur 20 à l'ensemble des épreuves d'admissibilité et d'admission. Une mention est attribuée selon le résultat obtenu :- Passable, résultat égal ou supérieur à 10, inférieur à 13,- Assez Bien, résultat égal ou supérieur à <u>13</u>, inférieur à <u>15</u>, -Bien, résultat égal ou supérieur à <u>15</u>, inférieur à <u>17</u>, - Très Bien, résultat égal ou supérieur à <u>17</u>.</p>
Préciser que le règlement du M3A s'applique lorsque les cours se déroulent à MSA (soit le M2), que le règlement de l'université d'accueil s'applique pour le M1,	Plant Health	<p><b>2. Annexe au Règlement général des études concernant la formation Master 3A</b></p> <p><b>2.1 Annexe à l'article 2 - organisation générale</b></p>	<p><b>2. Annexe au Règlement général des études concernant la formation Master 3A</b></p> <p><b><u>Le règlement du M3A s'applique lorsque les cours se déroulent à Montpellier SupAgro. Pour les parties de la formation se déroulant dans un autre établissement, c'est le règlement de l'établissement d'accueil qui s'applique.</u></b></p> <p><b>2.1 Annexe à l'article 2 - organisation générale</b></p>
Avec l'ouverture de la mobilité au semestre 7, bien rappeler qu'une seule mobilité académique est possible au cours du cursus	Ingénieurs	<p><b>Annexe à l'article 5 point 2.2.2 : Mobilités académiques à l'international</b></p> <p>Les étudiants peuvent réaliser une mobilité académique qui consiste à suivre, pendant le semestre 8, des enseignements dans une université étrangère avec laquelle Montpellier SupAgro a signé une convention.</p>	<p><b>Annexe à l'article 5 point 2.2.2 : Mobilités académiques à l'international</b></p> <p>Les étudiants peuvent réaliser une mobilité académique qui consiste à suivre, pendant le semestre <b>7 ou 8 ou S9 (option IAAS)</b>, des enseignements dans une université étrangère avec laquelle Montpellier SupAgro a signé une convention. <b><u>Une seule mobilité académique à l'international est possible au cours du cursus.</u></b></p>

Inscrire au règlement des études les critères utilisés par la commission des sortants + prise en compte des ECTS acquis en mobilité	Ingénieurs	<p><b>2.2 Annexe à l'article 5 - Cours de formation et ECTS</b></p> <p><b>2.2.2 Mobilités académique à l'international</b></p> <p>Ce projet (de mobilité) est validé par un tuteur enseignant et présenté à la commission des sortants et à la commission des bourses qui attribue les aides à la mobilité à partir des diverses sources de financement. Un niveau minimum de langues est exigé pour pouvoir effectuer une mobilité académique.</p>	<p><b>2.2 Annexe à l'article 5 - Cours de formation et ECTS</b></p> <p><b>2.2.2 Mobilités académique à l'international</b></p> <p>Ce projet (de mobilité) est validé par un tuteur enseignant <u>réfèrent</u> et présenté à la commission des sortants et à la commission des bourses qui attribue les aides à la mobilité à partir des diverses sources de financement. <del>Un niveau minimum de langues est exigé pour pouvoir effectuer une mobilité académique.</del> <u>Les crédits d'enseignement ou de stage obtenus à l'étranger comptent au retour pour la scolarité à Montpellier SupAgro et sont validés selon le système des ECTS.</u></p> <p><u>Peuvent partir en mobilité les étudiants qui rempliront les critères suivants :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Maximum de 8 ECTS non validées en 1e session sur les UE des semestres S5 et S6 (exception : les ECTS de l'UE4 de SAADS pourront être comptabilisés après rattrapage)</u></li> <li>- <u>La commission des sortants se donne la possibilité de déroger à la règle du maximum d'ECTS non validés pour des étudiants ayant des activités témoignant d'un engagement étudiant vis-à-vis de l'établissement</u></li> <li>- <u>Niveau de langue requis par l'université visée</u></li> </ul>
La règlement ne répond pas au cas d'un étudiant revenant de mobilité avec 3,5 ECTS non validés.	Ingénieurs	<p><b>Annexe à l'article 7 : - Particularités de l'évaluation par rapport au règlement général</b></p> <p><b>Cas des étudiants en mobilité</b></p> <p>Si après rattrapage, le nombre d'ECTS non validés est inférieur ou égal à 3, l'étudiant peut passer en 3ème année, ou prétendre à la césure, mais dans ce cas, uniquement s'il s'agit d'ECTS de langue et à condition d'avoir validé l'ensemble des UE du semestre 7.</p> <p>Si après rattrapage, le nombre d'ECTS non validés est supérieur ou égal à 4, l'étudiant est en position de redoublement.</p>	<p><b>Annexe à l'article 7 : - Particularités de l'évaluation par rapport au règlement général</b></p> <p><b>Cas des étudiants en mobilité</b></p> <p>Si après rattrapage, le nombre d'ECTS non validés est inférieur ou égal à <b>4</b>, l'étudiant peut passer en 3ème année, ou prétendre à la césure, (le passage en césure n'est possible que s'il s'agit d'ECTS manquants de langue) <del>et à condition d'avoir validé l'ensemble des UE du semestre 7.</del></p> <p>Si après rattrapage, le nombre d'ECTS non validés est supérieur à 4, l'étudiant est en position de redoublement.</p>
Priorisation des mobilités inter-établissements en dernière année au sein de l'Institut Agro	Ingénieurs	<p><b>2.2 Annexe à l'article 5 - Cours de formation et ECTS</b></p> <p><b>2.2.3 Mobilités inter-établissements pendant la dernière année</b></p> <p>L'étudiant peut opter pour une option du cursus IA/SAADS, pour une année de spécialisation proposée par une autre école du ministère chargé de l'agriculture, pour un master co-accrédité avec Montpellier SupAgro ou plus exceptionnellement pour un master non co-accrédité avec Montpellier SupAgro. Dans ce dernier cas, le choix doit être justifié par l'étudiant et validé par le comité de diplôme, un enseignant-tuteur étant le garant de la qualité du parcours concerné afin que ce programme soit validé comme 3ème année d'ingénieur.</p>	<p><b>2.2 Annexe à l'article 5 - Cours de formation et ECTS</b></p> <p><b>2.2.3 Mobilités inter-établissements pendant la dernière année</b></p> <p>L'étudiant peut opter pour une option du cursus IA/SAADS, pour une année de spécialisation proposée par une autre école du ministère chargé de l'agriculture (<u>pour accéder à des spécialisations à ACO les étudiants sont prioritaires par rapport à ceux des écoles hors Institut Agro</u>), pour un master co-accrédité avec Montpellier SupAgro ou plus exceptionnellement pour un master non co-accrédité avec Montpellier SupAgro. Dans ce dernier cas, le choix doit être justifié par l'étudiant et validé par le comité de diplôme, un enseignant-tuteur étant le garant de la qualité du parcours concerné afin que ce programme soit validé comme 3ème année d'ingénieur.</p>
Supprimer certains articles suite à l'arrêt de la voie par apprentissage du cursus SAADS	Ingénieurs SAADS	<p><b>page 15 : 2.1 Annexe à l'article 2 : Organisation générale</b></p> <p><b>page 20 : 2.4 Annexe à l'article 8 - Validation des années et passage en année supérieure</b></p> <p><b>page 21 : 2.5 Annexe à l'article 9 – Attribution du diplôme</b></p>	<p><b>Parties à supprimer :</b></p> <p>"La formation des ingénieurs apprentis se déroule également en 3 ans avec des périodes alternantes en entreprises. Des conditions particulières sont appliquées pour la voie apprentissage. "</p> <p>"Cas particulier des apprentis : Le redoublement n'étant autorisé que pour la 3ème année, les apprentis passent en année supérieure quel que soit le nombre d'UEs à rattraper. Les UE non validées doivent être rattrapées avant la fin du cursus dans des périodes adaptées au calendrier des apprentis. "</p> <p>Réalisé une mobilité à l'international ..... "En fonction des contraintes professionnelles de leur organisme d'accueil, les apprentis peuvent effectuer une mobilité internationale inférieure à 3 mois, sans toutefois effectuer une mobilité inférieure à 6 semaines cumulées. "</p>

Supprimer la référence au supplément au diplôme qui concernait ISAM (formation fermée)	MS® IPAD	<b>2.5 Annexe à l'article 8 - Validation de l'année et attribution du diplôme</b> [...] Le diplôme est accompagné d'un supplément au diplôme décrivant le cursus suivi, les ECTS obtenus pour les différentes UE, le parcours personnel de l'étudiant (stages, projets, ...).	A supprimer car ne concerne pas les Mastères spécialisés
Utilisation du terme employé pour les Mastères spécialisés pour le mémoire de fin d'études	MS® IPAD	<b>2.5 Annexe à l'article 8 - Validation de l'année et attribution du diplôme</b> [...] Les soutenances des mémoires auront lieu mi-octobre, le Jury de diplôme se tiendra début novembre.	<b>2.5 Annexe à l'article 8 - Validation de l'année et attribution du diplôme</b> [...] Les soutenances des <u>thèses professionnelles</u> ont lieu mi-octobre. Le Jury de Diplôme se tient début novembre.

## Annexe au règlement des études 2019-2020 en vue de son adaptation dans le cadre de la crise sanitaire Covid

### Complément à la version votée au CA du 19 mai 2020

Pour information, les parties déjà validées au CA du 19 mai sont surlignées en jaune, celles à valider par le CA du 19 juin en vert.

Version juin 2019	Proposition
<b>Partie 1 Règlement général</b>	
<b>§ 1.2 Organisation générale des formations</b>  Le planning des enseignements est porté à la connaissance des étudiants par les enseignants coordonnateurs de formation ou par le service en charge des études et de la vie étudiante : ceux du campus de La Gaillarde, du campus de La Valette pour les formations organisées par l'Institut des régions chaudes ou de l'Institut d'éducation à l'agroenvironnement de Florac pour les formations proposées sur le site de Florac. L'organisation de chacune des formations est précisée dans les annexes spécifiques à chaque diplôme.	<b>§ 1.2 Organisation générale des formations</b>  Le planning des enseignements est porté à la connaissance des étudiants par les enseignants coordonnateurs de formation ou par le service en charge des études et de la vie étudiante : ceux du campus de La Gaillarde, du campus de La Valette pour les formations organisées par l'Institut des régions chaudes ou de l'Institut d'éducation à l'agroenvironnement de Florac pour les formations proposées sur le site de Florac. L'organisation de chacune des formations est précisée dans les annexes spécifiques à chaque diplôme.  L'année universitaire 2019-2020 est prolongée jusqu'au 31 décembre 2020 pour les étudiants de 3 <sup>ème</sup> année ingénieur et de 2 <sup>ème</sup> année de master.
<b>§ 1.6 Assiduité des étudiants</b>  La présence à l'ensemble des enseignements (cours, TD, TP, conférences, visites...) faisant partie du programme de formation, est obligatoire. Toute absence doit être justifiée, par l'étudiant, par un certificat médical original ou d'hospitalisation ou par le certificat de décès d'un proche.	<b>§ 1.6 Assiduité des étudiants</b>  La présence à l'ensemble des enseignements (cours, TD, TP, conférences, visites...) faisant partie du programme de formation, est obligatoire. Toute absence doit être justifiée, par l'étudiant, par un certificat médical original ou d'hospitalisation ou par le certificat de décès d'un proche sur justification par un certificat médical ou d'hospitalisation ou si cela n'est pas possible dans la période de pandémie, par un mail de l'étudiant attestant que son état de santé l'a empêché de suivre les cours à distance / de rendre les travaux demandés.

<b>Partie 2 Annexe Ingénieur agronome et SAADS</b>	
<p><b>§ 2.2.1 Stages</b></p> <p>Les stages sont présentés mais la durée minimum n'est pas précisée.</p>	<p><b>§ 2.2.1 Stages</b></p> <p>1<sup>ère</sup> année : Pour les ingénieurs agronome, la 2<sup>ème</sup> partie du stage en exploitation agricole peut se faire dans une entreprise différente de la 1<sup>ère</sup> partie pour s'adapter aux conditions de déplacement définies par le gouvernement.</p> <p>Durée du stage de 1<sup>ère</sup> année *1:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingénieur agronome : la durée minimum est ramenée à 2 semaines. Ces 2 semaines sont comptabilisées sur les périodes d'automne 2019 et/ou d'été 2020.</li> <li>- Ingénieur Saads : au cas par cas et pour les situations d'échec de la recherche de stage, la durée minimum pourra être ramenée à 4 semaines sur la période d'été 2020.</li> </ul> <p>2<sup>ème</sup> année : le stage aura une durée minimum de 6 semaines.</p> <p>3<sup>ème</sup> année : le stage aura une durée minimum de 16 semaines.</p> <p>Si les stages ne peuvent être réalisés sur ces durées, les tuteurs peuvent proposer des modalités d'évaluation complémentaires ou de substitution.</p>
<p><b>§ 2.3 Particularités de l'évaluation par rapport au règlement général</b></p> <p><b>Cas des étudiants en mobilité</b></p> <p>En cas d'ECTS manquants pour un étudiant en mobilité, le rattrapage se fera prioritairement dans l'université d'accueil (ou à distance). Dans le cas d'un rattrapage impossible dans l'université d'accueil, un rattrapage peut être organisé par Montpellier SupAgro, uniquement si le nombre d'ECTS manquants est inférieur ou égal à 3.</p> <p>Si après rattrapage, le nombre d'ECTS non validés est inférieur ou égal à 3, l'étudiant peut passer en 3<sup>ème</sup> année, ou prétendre à la césure, mais dans ce cas, uniquement s'il s'agit d'ECTS de langue et à condition d'avoir validé l'ensemble des UE du semestre 7.</p> <p>Si après rattrapage, le nombre d'ECTS non validés est supérieur ou égal à 4, l'étudiant est en position de redoublement.</p>	<p><b>§ 2.3 Particularités de l'évaluation par rapport au règlement général</b></p> <p><b>Cas des étudiants en mobilité</b></p> <p>Les étudiants n'ayant pas pu acquérir l'ensemble des ECTS liés à leur mobilité pour diverses raisons (départ impossible, retour prématuré, université ne mettant pas à disposition de cours à distance ...) pourront valider les ECTS manquants par d'autres modalités : UE de parcours S8 (7 ECTS), JRL (14 ECTS), MOOC de Montpellier SupAgro (Nectar et Agroecology pour 5 ECTS, vigne et vin pour 4 ECTS) ou autres (ECTS à définir par l'enseignant référent), travail bibliographique (ECTS à définir par l'enseignant référent), missions salariées dans les secteurs prioritaires sur la base de 1.5 ECTS/semaine.</p>

<sup>1</sup> Les parties surlignées en vert ont été ajoutées entre le CE du 30 avril et le CEVE du 14 mai en raison de l'actualité.



### § 2.5 Attribution du diplôme

Le stage doit être terminé le 30 septembre et la soutenance du mémoire doit être réalisée avant le 31 octobre de l'année civile. Quelques dérogations peuvent être accordées en cas de nécessité, avec l'accord du tuteur pédagogique et du service en charge des études et de la vie étudiante sans toutefois dépasser la date du 31 décembre. En cas de soutenance non réalisée au 31 décembre de l'année en cours, le jury de diplôme peut prononcer le redoublement ou un ajournement sans autorisation de redoubler (interruption d'études).

Les étudiants doivent également avoir :

- Obtenu un niveau d'anglais certifié, attesté par un test externe reconnu. Le niveau souhaitable pour un ingénieur est le niveau C1 du « cadre européen de référence pour les langues » du Conseil de l'Europe. En aucun cas, un diplôme d'ingénieur ne sera délivré à un étudiant n'atteignant pas le niveau B2 certifié (par exemple TOEIC 785). Les étudiants étrangers ressortissants de pays dont le français n'est pas langue officielle doivent en outre avoir obtenu un niveau de Français Langue Etrangère certifié, attesté par un test externe reconnu de niveau B2 minimum. Le délai maximum d'obtention de ces niveaux (anglais et français) après la fin de la scolarité est de 3 ans. L'étudiant devra fournir le relevé du test à l'établissement pour que son diplôme lui soit délivré.
- Réalisé une mobilité à l'international (académique ou stage) d'une durée cumulée d'au moins 3 mois (soit au minimum 90 jours calendaires) sur l'ensemble du cursus (comprenant l'année de césure pour la promo entrée en 2016 et hors année de césure pour les suivantes). Une mobilité internationale est une mobilité réalisée en dehors de son pays de nationalité, dans le cadre de stages ou d'études (semestre, cursus entier, double diplôme). En fonction des contraintes professionnelles de leur organisme d'accueil, les apprentis peuvent effectuer une mobilité internationale inférieure à 3 mois, sans toutefois effectuer une mobilité inférieure à 6 semaines cumulées.
- Validé l'obligation d'une pratique sportive. Celle-ci est validée par une présence à 6 séances minimum (soit au moins la moitié des séances prévues à l'emploi du temps) pour chaque semestre de la 1ère année. En cas de non validation, l'étudiant devra avoir une pratique sportive validée au semestre 7. Cette obligation concerne l'ensemble des étudiants ingénieurs (statut étudiant et statut apprenti) exception faite des étudiants entrants directement en 2ème année (concours DE).

### § 2.5 Attribution du diplôme

Le stage de fin d'études doit être terminé avant le 31 décembre 2020 et la soutenance doit avoir lieu avant le 31 décembre 2020, date de la fin de l'année universitaire 2019/2020.

Une réinscription en 2020/2021 est autorisée pour finaliser un stage de fin d'études à l'étranger, ce qui entraînera une diplomation en 2021.

Les étudiants doivent également avoir :

- Obtenu un niveau d'anglais certifié, attesté par un test externe reconnu. Le niveau souhaitable pour un ingénieur est le niveau C1 du « cadre européen de référence pour les langues » du Conseil de l'Europe. En aucun cas, un diplôme d'ingénieur ne sera délivré à un étudiant n'atteignant pas le niveau B2 certifié (par exemple TOEIC 785). Les étudiants étrangers ressortissants de pays dont le français n'est pas langue officielle doivent en outre avoir obtenu un niveau de Français Langue Etrangère certifié, attesté par un test externe reconnu de niveau B2 minimum. Le délai maximum d'obtention de ces niveaux (anglais et français) après la fin de la scolarité est de 3 ans et exceptionnellement prolongé d'un an pour les diplômés concernés en 2020. L'étudiant devra fournir le relevé du test à l'établissement pour que son diplôme lui soit délivré.
- L'obligation de mobilité est levée pour les étudiants et les apprentis de 2<sup>ème</sup> et 3<sup>ème</sup> année de 2019-2020.
- L'obligation de pratique sportive est levée pour les étudiants et les apprentis de 1<sup>ère</sup> année 2019-2020.

<b>Partie 2 Annexe Master 3A et SVV</b>	
<p><b>§ 2.2.1 Première année M1</b></p> <p>Au cours du semestre 8, les objectifs sont d’approfondir ces connaissances dans un des six parcours de S8 et d’initier les étudiants à l’utilisation de méthodes et d’outils permettant de réaliser des diagnostics, des évaluations sur le fonctionnement des systèmes ou de certaines de leurs composantes, les connaissances, méthodes et outils de la gestion des systèmes étant développés dans le M2.</p>	<p><b>§ 2.2.1 Première année M1</b></p> <p>Au cours du semestre 8, les objectifs sont d’approfondir ces connaissances dans un des six parcours de S8 et d’initier les étudiants à l’utilisation de méthodes et d’outils permettant de réaliser des diagnostics, des évaluations sur le fonctionnement des systèmes ou de certaines de leurs composantes, les connaissances, méthodes et outils de la gestion des systèmes étant développés dans le M2. Le stage à réaliser au semestre 8 aura une durée minimum de 6 semaines.</p>
<p><b>§ 2.2.2 Deuxième année M2</b></p> <p>La deuxième année de formation est une année de spécialisation dans un domaine professionnel. Elle comprend un semestre 9 académique de 30 ECTS, et un semestre 10 de mise en situation professionnelle d’environ 6 mois au sein d’une entreprise ou d’un organisme, qui fait l’objet d’un mémoire soutenu devant un jury, et crédité de 30 ECTS.</p>	<p><b>§ 2.2.2 Deuxième année M2</b></p> <p>La deuxième année de formation est une année de spécialisation dans un domaine professionnel. Elle comprend un semestre 9 académique de 30 ECTS, et un semestre 10 de mise en situation professionnelle de 16 semaines minimum au sein d’une entreprise ou d’un organisme, qui fait l’objet d’un mémoire soutenu devant un jury, et crédité de 30 ECTS.</p>
<p><b>§ 2.6 Attribution du diplôme</b></p> <p>Le stage doit être terminé le 30 septembre et la soutenance du mémoire doit être réalisée avant le 30 octobre de l’année civile (sauf exception si les conditions du stage l’exigent).</p>	<p><b>§ 2.6 Attribution du diplôme</b></p> <p>Le stage de fin d’études doit être terminé avant le 31 décembre 2020 et la soutenance doit avoir lieu avant le 31 décembre 2020 date de la fin de l’année universitaire 2019/2020.</p> <p>Une réinscription est autorisée pour finaliser un stage de fin d’études à l’étranger ce qui entraînera une diplomation en 2021.</p>
<b>Autres formations</b>	
<p><b>Stages</b></p>	<p><b>Stages</b></p> <p>Les comités de diplômes peuvent mettre en place des aménagements de réalisation et de validation des stages.</p>