

**Allocution du Prof. Djenane, Recteur de l'UFAS, à l'occasion de
l'ouverture de la Journée d'étude sur la plasturgie automobile, Auditorium
Mouloud Kacem Naït Belkacem, le 3 mai 2018**

بسم الله الرحمن الرحيم و الصلاة و السلام على أشرف المرسلين :

سلام عليكم ورحمة الله و بركاته

Bonjour tout le monde

- سيدي المحترم الأمين العام لوزارة الصناعة و المناجم

- سيدي والي الولاية المحترم

- سيدتي رئيسة الاتحاد المهني لصناعة السيارات

- سيدي مدير الصناعة و المناجم لولاية سطيف

- السيد رئيس الغرفة التجارية و الصناعية لولاية سطيف

- السيد نائب مدير جية و الظاهرات العلمية

- السيدات و السادة أرباب الأعمال في الصناعات البلاستيكية و الميكانيكية

- زملائي أعضاء طقم جامعة فرحات عباس سطيف 1

-

- أصدقائي الصحافيون

- الحضور الكريم

أهلا و سهلا برحاب جامعة فرحات عباس سطيف 1

نتمنى لكم يوم و لقاء سعيد و إقامة طيبة بمدينة سطيف و جامعتها.

L'Université Ferhat ABBAS Sétif¹ est honorée d'accueillir pour la première fois le rassemblement national des professionnels de l'industrie automobile de notre pays. Bien que cette activité soit relativement ancienne, je crois que c'est la première fois que ce regroupement associe à Sétif les professionnels de la Plasturgie. Le choix d'organiser ce regroupement à Sétif est adéquat en ce sens que ce segment de notre industrie nationale de la plasturgie est bien représenté dans cette portion de notre territoire.

Je voudrais souligner en outre que l'Université Ferhat ABBAS Sétif¹, fondée il ya quarante ans exactement, est une université à dominante technologique. Elle dispense en effet plusieurs spécialités d'enseignement qui pourraient être bénéfiquement exploitées au profit du développement de cette activité automobile structurante. Je pense notamment aux enseignements dispensés dans les départements du Génie des Procédés, d'Electronique, d'Electrotechnique et d'Automatisme de la Faculté de Technologie et aux formations assurées dans les domaines de la métrologie, de l'optométrie et de la mécanique par l'Institut d'Optique et Mécanique de Précision, la spécialité autour de laquelle s'est vue grandir notre université.

A cela, j'ajouterai pour donner une image fidèle de ce qui pourrait servir de rapprochement utile entre l'industrie du secteur de l'automobile et le système d'enseignement et de recherche de l'Université Ferhat ABBAS Sétif¹, j'ajouterai donc que cette

dernière aligne une dizaine de laboratoires de recherche dans les spécialités évoquées précédemment en plus d'une unité de recherche pluridisciplinaire dans le domaine des matériaux émergents.

Mesdames et Messieurs ;

L'association de l'Université Ferhat ABBAS Sétif1au développement et à l'intégration de l'industrie automobile dans notre pays est d'autant espérée que cette université à dominante technologique est en train de donner progressivement à ses enseignements et recherches académiques des contenus pratiques à même de satisfaire les besoins en formation et en recherche innovante exprimés par les entreprises activant dans les cinq pôles industriels d'excellence identifiés par le Schéma National de l'Aménagement du Territoire pour le territoire s'étendant entre les Gorges du Rhummel à l'Est, celles de Lakhdaria à l'Ouest, la mer Méditerranée au Nord et le Hodna au Sud. Ces pôles d'excellence sont, pour les rappeler, la mécanique, la plasturgie, l'électronique, l'agroalimentaire et les matériaux.

Dans ce sens et afin d'assurer un arrimage effectif à notre université au secteur socioéconomique dont vous êtes les honorables acteurs, notre université s'est dotée ces dernières années, conformément aux orientations de notre prestigieux ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique qui fait de la relation Université-Environnement

Socioéconomique le cœur de sa dynamique de développement, notre université s'est dotée je disais tantôt des instruments et outils qui lui permette de développer rapidement cette liaison et de devenir acteur un actif dans le développement économique et social de notre pays.

Laissez-moi alors vous révéler, Mesdames et Messieurs, que l'Université Ferhat ABBAS Sétif 1 qui est honorée de vous accueillir aujourd'hui, d'abriter et de participer à vos précieux travaux,

- qu'elle dispose de son Bureau de Liaison Université-Entreprise pour améliorer les qualifications de ses diplômés et donc assurer leur meilleure employabilité,
- qu'elle dispose également de son Centre d'Appui à la Technologie et à l'Innovation qui a organisé, le 26 avril écoulé, dans cet auditorium même avec l'INAPI et l'OMPI la semaine nationale de la propriété industrielle et la Journée Mondiale de la Propriété Intellectuelle,
- qu'elle dispose de son Fablab, de son Hall de Technologie et de son Hall de Mécanique pour stimuler la créativité de ses enseignants, ingénieurs et étudiants de fin de cycle,
- qu'elle dispose de sa maison de l'entrepreneuriat pour stimuler l'esprit et la création d'entreprise à haute valeur technologique, et

- qu'elle est dans l'attente de voir agréé par le Comité Intersectoriel d'Evaluation son Incubateur d'entreprises qui viendra certainement renforcer votre réseau de sous-traitance.

Sur cela, en vous renouvelant mes souhaits de bienvenue et d'agréable séjour à l'Université Ferhat ABBAS Sétif¹, je souhaite plein succès à vos travaux.