



Composition jury Master 2021-2022

Encadreur	Thème du Mémoire	Spécialité	Président	Grade	Examineur	Grade
بن نونه محمد الصالح	Simulation numérique de l'usinage orthogonal	FMP	BENTALEB Fayçal	MCB	TOUGGUI Youssef	MAB
بلوفي عبد الرحيم	Mathematical modeling and parametric optimization of process parameters of EDM machining	FMP	REZGUI Imane	MCA	MEZOUJ Mourad	MAB
بلوفي عبد الرحيم	Numerical study of the effect of EDM process parameters on the quality of machined surfaces	FMP	MEZOUJ Mourad	MAB	TOUGGUI Youssef	MAB
رزقي إيمان	Etude Numérique du comportement tribologique des composites hybrides Al/SiC/Gr	FMP	KHALFI Mehdi	MAA	TOUGGUI Youssef	MAB
رزقي إيمان	Etude Numérique et prédiction du comportement tribologique des composites époxydes renforcés par des fibres naturelles	FMP	KAREK Rabie	MAA	HECINI Adel	MAA
غرفي عبد الحفيظ	Conception et réalisation d'une machine à commande numérique	FMP	BENNOUNA Mohamed Salah	MCA	MEZOUJ Mourad	MAB
عامر توفيق	Impact de la taille des fibres naturelles sur les caractéristiques mécaniques d'un matériau composite	FMP	BOUAKBA Mustapha	Professeur	CHAIB Hachem	MCA
عامر توفيق	Influence de la fraction massique d'un matériau bio-composite sur les comportements mécaniques	FMP	BOUAKBA Mustapha	Professeur	KAREK Rabie	MAA
عبد الكريم مراد	Étude comparative du comportement en frottement sec et usure d'un alliage de laiton et aluminium	FMP	BELLOUFI Abderrahim	Professeur	REZGUI Imane	MCA
عبد الكريم مراد	étude et suivi de la topographie de surface du contact roue-rail cas de du tramway de ouargla	FMP	BOUHEMAME Nacer	MAA	MEZOUJ Mourad	MAB
بلعكروم رسيم	Simulation par la méthode des éléments finis des vibrations libres des machines tournantes	FMP	BENADDI Hadda	MAA	BATOUCHE Mouna	MAA
بلعكروم رسيم	Analyse de la réponse vibratoire latérale des systèmes rotatifs	FMP	GUEBAILIA Moussa	MCA	TOUGGUI Youssef	MAB



Composition jury Master 2021-2022

Encadreur	Thème du Mémoire	Spécialité	Président	Grade	Examineur	Grade
بوعقبة مصطفى	Contribution à l'étude de caractérisation de béton renforcé par des déchets de verres	FMP	CHAIB Hachem	MCA	KEMERCHOU Imad	MAB
بوعقبة مصطفى	Valorisation des déchets composites	FMP	CHAIB Hachem	MCA	MEBARKI Abd Elyami	MAA
حسيني عادل	modélisation d'une structure multicouche sous sollicitation mécanique par la methode des elements finis	FMP	REZGUI Imane	MCA	BOUKHATEM Mourad	MCB
خالفي مهدي	Study and design of a sand conveyor between the sides of a road	FMP	BOUKHATEM Mourad	MCB	GHERFI Abdelhafid	MAA
خالفي مهدي	Study and design of a palm frond pruning machine	FMP	BENNOUNA Mohamed Salah	MCA	BOUKHATEM Mourad	MCB
خير الدين عبد العزيز	L'impact des méthodes de réapprovisionnement sur le coût du produit dans une entreprise productive	FMP	BENTALEB Fayçal	MCB	DAMEN Djamilia	MAA
بن طالب فيصل	Modélisation de la rugosité en tournage par les B-Splines.	FMP	KHEIREDDINE Abdelaziz	MCB	MEZOUJ Mourad	MAB
بن طالب فيصل	Application de la méthode des réseaux de neurones pour la prédiction de la température de coupe en tournage	FMP	ROUAGDIA karim	MCA	ZIANI Lotfi	MCB
قارح سليم	Comportement du fil d'aluminium lors l'essai de traction	FMP	AMEUR Toufik	MCA	CHAIB Hachem	MCA
هاشم شعيب	Etude de l'effet d'ajout de déchet des papiers sur le béton	FMP	BOUAKBA Mustapha	Professeur	KHALFI Mehdi	MAA
خير الدين عبد العزيز	L'importance du choix la méthode de calcul le stock de sécurité et son influence sur le coût de stockage	FMP	KHEIREDDINE Abdelaziz	MCB	GHERFI Abdelhafid	MAA
بوحماس ناصر	Etude statistique des propriétés mécaniques d'un matériau de déchet agricole	MI	AMEUR Toufik	MCA	KHETTABI Rym	MAA
بوحماس ناصر	Caractéristiques physico-chimiques d'un matériau de déchet agricole	MI	KHETTABI Rym	MAA	KEMERCHOU Imad	MAB
بن نونه محمد الصالح	Analyse numérique de la propagation de fissures	MI	BELAKROUM Rassim	MCA	GHERFI Abdelhafid	MAA
خطابي ريم	Étude du regime rationnel de fonctionnement de la machine de forage	MI	BELAKROUM Rassim	MCA	BENADDI Hadda	MAA



Composition jury Master 2021-2022

Encadreur	Thème du Mémoire	Spécialité	Président	Grade	Examineur	Grade
بوخاتم مراد	Analyse numérique des paramètres acoustiques des matériaux périodiques	MI	AMEUR Toufik	MCA	BOUHEMAME Nacer	MAA
رواقدية كريم	Optimisation du processus de la neutralisation des charges électriques sur la surface des polymères isolants	MI	KHETTABI Rym	MAA	BATOUICHE Mouna	MAA
قبائلية موسى	Modélisation de la disponibilité des systèmes réparables –cas machine en service-	MI	MEBARKI Abd Elyamine	MAA	KEMERCHOU Imad	MAB
قبائلية موسى	"Modélisation des vibrations des machines Etude de cas -machine choisie-"	MI	BATOUICHE Mouna	MAA	BENADDI Hadda	MAA
مباركي عبد اليمين	Analyse vibratoire des plaques composites sous l'effet de différents paramètres de renforcement	MI	BELAKROUM Rassim	MCA	KHALFI Mehdi	MAA
مباركي عبد اليمين	Analyse dynamique libre des plaques composites sous l'effet de différents paramètres de configuration	MI	HECINI Adel	MAA	BENADDI Hadda	MAA
كارك ربيع	Maintenance préventive d'un moteur a combustion interne	MI	ALLOUI Imane	MCB	KHEIREDDINE Abdel	MCB
كارك ربيع	Maintenance préventive d'un moteur électrique	MI	ROUAGDIA karim	MCA	BATOUICHE Mouna	MAA
ذكار بوبكر	Etude de la maintenance du circuit d'alimentation électrique d'entraînement d'un tramway dans un climat désertique	MI	ROUAGDIA karim	MCA	KAREK Rabie	MAA
عبد الكريم مراد	Maintenance et Procédure harmonisée de Vérification des distributeurs de carburants	MI	BENTALEB Fayçal	MCB	HECINI Adel	MAA
عبد الكريم مراد	Etude de la maintenance d'une pompe a boue de forage	MI	ALLOUI Imane	MCB	BENADDI Hadda	MAA
عبد الكريم مراد	Maintenance des appareils de vois cas de tramway de Ouargla	MI	GUEBAILIA Moussa	MCA	MEBARKI Abd Elyami	MCB
علوي إيمان	étude de la convection naturelle dans une cavité inclinée	ENR	DAMEN Djamila	MAA	BAATOUICHE Mouna	MAA
علوي إيمان	étude numérique de la convection naturelle dans une cavité carrée	ENR	KEBDI Zakaria	MCB	GHEDAMSI Rebha	MCB



Composition jury Master 2021-2022

Encadreur	Thème du Mémoire	Spécialité	Président	Grade	Examineur	Grade
صيفي نادية	A simulation study of natural ventilation in a building integrated with a solar chimney and wind catcher in semi-arid climate	ENR	BOUBEKRI Abdelghani	Professeur	RAHMOUNI Soumia	MCB
صيفي نادية	Analyse technico-économique et performance énergétique d'un échangeur Air-Sol couplé avec un système éolien /PV dans la région de Ouargla, An approach for building design optimizaion using Co simulation	ENR	BOUBEKRI Abdelghani	Professeur	BELAHYA Hocine	MCB
صيفي نادية	Etude expérimentale et simulation numérique de la ventilation naturelle dans un bâtiment associé à une cheminée solaire et une tour de vent dans un climat semi-aride,	ENR	KEBDI Zakaria	MCB	KINA Mohamed Sala	MAA
كينة محمد الصالح	Développement d'une stratégie de ventilation naturelle intérieure intégré à efficacité énergétique augmenté (cas du secteur résidentiel à Ouargla)	ENR	GUERMIT Tahar	MCA	GHEDAMSI Rebha	MCB
بلحية حسين	An approach for building design optimizaion using Co simulation	ENR	BOUBEKRI Abdelghani	Professeur	DRID Mohamed Meb	MCB
كبدي زكرياء	Etude et simulation des performances des piles à combustible à hydrogène dans des applications statiques et dynamiques	ENR	CHERRAD Nouredine	MCA	GHEDAMSI Rebha	MCB
رسيوي بختة	Design of a polygeneration energy system to produce power, heat and cool in Algeria	ENR	CHERRAD Nouredine	MCA	GOUAREH Abderrah	MCA
رسيوي بختة	Biomass-based biofuel production: Potential and possible uses in Algeria	ENR	DOKKAR Bounekeur	Professeur	GUERMIT Tahar	MCA
ذكار بوبكر	Contribution au refroidissement passif d'une serre destinée à l'agriculture des pastèques dans un climat aride	ENR	RECIQUI Bakhta	MCB	DAMEN Djamila	MAA
ذكار بوبكر	Contribution à la protection des panneaux solaires contre le vent de sable	ENR	SAIFI Nadia	MCA	RAHMOUNI Soumia	MCB
عشوري الحاج	Proposition d'une technique de chauffage des serres agricoles	ENR	KEBDI Zakaria	MCB	DERGHOUT Zoheir	MAA



Composition jury Master 2021-2022

Encadreur	Thème du Mémoire	Spécialité	Président	Grade	Examineur	Grade
عشوري الحاج	Intégration des énergies renouvelables pour l'amélioration de la température sous une serre agricole	ENR	BELAHYA Hocine	MCB	GHEDAMSI Rebha	MCB
قزميط الطاهر	Étude sur les techniques de stockage du Gaz Naturel Liquéfié	ENR	RAHMOUNI Soumia	MCB	DAMEN Djamila	MAA
قزميط الطاهر	Étude de comparaison entre un capteur solaire plan et Concentrateur solaire cylindro-parabolique (Application : Climatisation solaire)	ENR	KEBDI Zakaria	MCB	ACHOURI El Hadj	MCB
كمرشو عماد	دراسة تأثير تغير زاوية المقطر الشمسي على إنتاجية الماء النقي	ENR	DOKKAR Bounekeur	Professeur	CHERRAD Noureddin	MCA
زياني لطفي	Building and testing of a low coast solar water heater	ENR	BOUBEKRI Abdelghani	Professeur	BELAHYA Hocine	MCB
كمرشو عماد	دراسة تأثير أليف النخيل على إنتاج المقطر الشمسي	ENR	RAHMOUNI Soumia	MCB	DRID Mohamed Meb	MCB
زياني لطفي	Simulation numérique d'une central solaire a concentration de type tour solaire en Algerie	ENR	GHEDAMSI Rebha	MCB	DAMEN Djamila	MAA
درغوث زهير	Performance énergétique des anciens bâtiments: cas du Kser	ENR	ALLOUI Imane	MCB	DAMEN Djamila	MAA
درغوث زهير	L'audit d'énergie électrique de la faculté des sciences appliquées Université Ouargla: amélioration et intégration de l'énergie renouvelable	ENR	CHERRAD Noureddine	MCA	KINA Mohamed Sala	MAA
دريد محمد مبروك	Étude paramétrique sur les performances de l'échangeur de chaleur air-sol pour les applications de refroidissement	ENR	BOUBEKRI Abdelghani	Professeur	DERGHOUT Zoheir	MAA
دريد محمد مبروك	Effet du diamètre du tube sur les performances de l'échangeur de chaleur air-sol	ENR	DOKKAR Bounekeur	Professeur	ACHOURI El Hadj	MCB
دريد محمد مبروك	Etude thermo-énergétique de la turbin à gaz MS5001E de la centrale HMO à Hassi Messaoud	ENR	ZIANI Lotfi	MCB	DERGHOUT Zoheir	MAA
شراد نور الدين	Study of the energy productivity of a solar concentrator installed in southern Algeria	ENR	GOUAREH Abderrahmane	MCA	KINA Mohamed Sala	MAA



Composition jury Master 2021-2022

Encadreur	Thème du Mémoire	Spécialité	Président	Grade	Examineur	Grade
شرداد نور الدين	Study of energy storage from solar concentrator in the form of compressed air at sea	ENR	GUERMIT Tahar	MCA	GHERFI Abdelhafid	MAA
قوارح عبد الرحمان	Multicriteria optimization of polygeneration unit	ENR	SAIFI Nadia	MCA	RECIQUI Bakhta	MCB
قوارح عبد الرحمان	The influences of several multi-criteria decision-making methods on the site selection of solar power plant	ENR	SAIFI Nadia	MCA	RAHMOUNI Soumia	MCB
بن صديق عبد الوهاب	Conception, fabrication et investigation expérimentale d'un dispositif de stockage d'énergie thermique par matériau à changement de phase couplé avec un séchoir solaire de type serre	ENR	ZIANI Lotfi	MCB	ACHOURI El Hadj	MCB
درنوني أمحمد	Study and optimization of stand alone hybrid system Pv –wind for rural zones in adrar area.	ENR	BELAHYA Hocine	MCB	RECIQUI Bakhta	MCB
بن الشيخ كمال	Le gaz naturel dans le transport: un vecteur de transition	ENR	GHEDAMSI Rebha	MCB	RAHMOUNI Soumia	MCB