



مجلة جامعة تشرين - سلسلة العلوم الاقتصادية والقانونية

اسم المقال: هجرة الكفاءات العلمية العربية (النقل المعاكس للتكنولوجيا)

اسم الكاتب: د. نزار قوع، د. غسان ابراهيم، جمال العص.

رابط ثابت: <https://political-encyclopedia.org/library/4001>

تاريخ الاسترداد: 2025/05/15 05:11 +03

الموسوعة السياسية هي مبادرة أكاديمية غير هادفة للربح، تساعد الباحثين والطلاب على الوصول واستخدام وبناء مجموعات أوسع من المحتوى العلمي العربي في مجال علم السياسة واستخدامها في الأرشيف الرقمي الموثوق به لإغناء المحتوى العربي على الإنترنت.

لمزيد من المعلومات حول الموسوعة السياسية – Encyclopedia Political، يرجى التواصل على info@political-encyclopedia.org

استخدامكم لأرشيف مكتبة الموسوعة السياسية – Encyclopedia Political يعني موافقتك على شروط وأحكام الاستخدام

<https://political-encyclopedia.org/terms-of-use>

تم الحصول على هذا المقال من موقع مجلة جامعة تشرين - سلسلة العلوم الاقتصادية والقانونية - ورفده في مكتبة الموسوعة السياسية مستوفياً شروط حقوق الملكية الفكرية ومتطلبات رخصة المشاع الإبداعي التي ينضوي المقال تحتها.



هجرة الكفاءات العلمية العربية (النقل المعاكس للتكنولوجيا)

الدكتور نزار قنوع*

الدكتور غسان ابراهيم **

جمال العص ***

(قبل للنشر في 27/3/2006)

□ الملخص □

سوف نتناول في هذا البحث ظاهرة هجرة الكفاءات العلمية العربية، التي تعتبر من أخطر ماتعاني منه الدول العربية وأحد أهم المعوقات الرئيسية لعملية التنمية والتقدم العلمي والتكنولوجي العربي. مما يسهم في استمرار تخلف الدول العربية، وفي الوقت نفسه تزويد الدول الغربية بطاقة بشرية منتجة ومتقدمة. كما تؤدي هجرة الكفاءات العلمية العربية إلى استمرار التبعية التكنولوجية العربية نحو الخارج واتساع الفجوة العلمية والتكنولوجية بين الدول العربية والدول المتقدمة، بسبب ضياع الجهود والطاقات الإنتاجية والعلمية لهذه العقول العربية المهاجرة، وكذلك تبديد الموارد المالية التي انفقت في تعليمها وتدربيها، وهذه الخسارة للدول العربية تحول إلى فائدة ومردود اقتصادي مباشر للدول المتقدمة. دون أدنى مساهمة في تكاليف الإعداد والتدريب.

* أستاذ مساعد في قسم الاقتصاد والتخطيط - كلية الاقتصاد - جامعة تشرين - اللاذقية - سوريا.

** أستاذ مساعد في قسم الاقتصاد والتخطيط - كلية الاقتصاد - جامعة دمشق - سوريا.

*** طالب دكتوراه في قسم الاقتصاد والتخطيط - كلية الاقتصاد - جامعة تشرين - اللاذقية - سوريا.

Migration of Arab Scientific Qualifications (Reverse Transport of Technology)

Dr. Nizar Kanou *
Dr. Ghassan Ibrahim **
Jamal Alouss ***

(Accepted 27/3/2006)

□ ABSTRACT □

This paper discusses the phenomenon of migration of the Arabic scientific qualifications, which is considered one of the most serious dangers for Arabic countries, and one of the most important obstructions of their development scientifically and technically. Migration keeps Arab countries behind, and supplies developed countries with renewed productive human resources. This migration leads to continuation of the Arabic technological subordination to other countries, and to a widening of the technological gap between Arabic countries and developed countries. This is because of the loss of the scientific and productive powers of these migrant Arab minds, and the waste of the financial sources which were spent on teaching and training. This loss for the Arab countries changes into a direct economical benefit and revenue for the developed countries.

* Associate professor, Department of Economics and Planning , Tishreen University, Lattakia, Syria.
** Associate professor, Department of Economics and Planning, Tishreen University, Lattakia, Syria
***Ph.D. Student, Department of Economics and Planning , Tishreen University, Lattakia, Syria.

أهمية البحث:

- 1- تتبع أهمية هذا البحث من أهمية الكفاءات العلمية العربية حيث يعود عليها القيام بدور مهم وأساسي في تحقيق التنمية الاقتصادية والاجتماعية وهجرة هذه الكفاءات يشكل خسارة للبلدان العربية ويؤثر سلباً على تميّتها وتقديمها العلمي والتكنولوجي، لأن هذه الكفاءات العلمية المهاجرة تعتبر القاعدة الأساسية لريادة وتطوير وتقدير العلوم والتكنولوجيا العربية، وكان يعود عليها في فهم التكنولوجيا ونقلها من مصادرها الأساسية وتطبيقاتها لتحقيق التقدّم التكنولوجي في البلدان العربية.
- 2- توجد بعض المقالات والأبحاث التي تناولت موضوع هجرة الكفاءات العلمية العربية إلا أن الحاجة تبقى مستمرة للكتابة حول هذه الظاهرة -التي تعتبر قيمة وحديّة- واعطائها اهتماماً أكبر نتيجة استمرار الهجرة. وبهدف إظهار آثارها السلبية الخطيرة على التنمية العربية. وسبل تلافيها والحد منها.

أهداف البحث:

- 1- دراسة وتحليل ظاهرة هجرة الكفاءات العلمية العربية وأثارها على التنمية في الدول العربية.
- 2- دراسة وتحليل أسباب هجرة الكفاءات العلمية العربية وعوامل الجذب التي تقدمها الدول المتقدمة.
- 3- إظهار سبل الحد من هجرة الكفاءات العلمية العربية

فرضيات البحث:

- 1- إن هجرة الكفاءات العلمية العربية تترك آثاراً سلبية وخطيرة على الدول العربية وخطط تنميّتها.
- 2- إن هجرة الكفاءات العلمية العربية مرتبطة بانعدام الحرية الأكademie وقلة الاهتمام بالبحث العلمي والباحث العربي

منهجية البحث:

- 1- المنهج الوصفي التحليلي: لدراسة وتحليل ظاهرة هجرة الكفاءات العلمية العربية، وبيان آثارها السلبية على الدول العربية وأسبابها.
- 2- المنهج الإحصائي: وذلك لضرورة ذكر بعض الإحصائيات حول هذه الظاهرة.

المقدمة:

تعتبر ظاهرة هجرة الكفاءات العلمية العربية وخبراتها الفنية إلى الخارج واحدة من أخطر ما تعاني منه الدول العربية في الوقت الراهن. فهي تقف حاجزاً كبيراً في طريق التنمية العربية. إذ تسبب هذه الهجرة بخسائر مادية للدول العربية بالإضافة إلى استنزاف الثروة البشرية التي لا تقدر بثمن، بل الثروة الأغلى من بين العوامل الضرورية للنهوض بتنمية حقيقة متينة الأسس، قابلة للتتطور والاستمرار. والهجرة ظاهرة قديمة وبالرغم من وجود الأسباب الكثيرة التي تدفع بالمهاجرين إلى الانتقال من الدول الفقيرة إلى الدول الفنية إلا أن مثل هذه الهجرة ليست هي المقصودة بكلماتنا عن هجرة العقول أو الكفاءات التي كانت وما تزال تسبب الأزمات الاقتصادية لبلدان العالم الثالث.

ويقصد بهجرة العقول : "نزوح جملة الشهادات الجامعية والعلمية والتقنية كالعلماء والأطباء والمهندسين والتكنولوجيين والباحثين وأصحاب المهارات والمخترعين الخ الذين كان يعود عليهم في فهم التكنولوجيا الحديثة ونقلها من مصادرها الأصلية وتطبيقاتها للإفاده منها في تقدم الدول النامية" [1]

وبعبارة أخرى فهجرة العقول تعني انتقال رأسمال اقتصادي من البلدان العربية إلى الخارج وهذا الرأسمال هو الرأسمال البشري المثقف .

هجرة الكفاءات العلمية والتنمية العربية:

إن هجرة الكفاءات العلمية تعتبر أحد المعوقات الرئيسية لعملية التنمية والتقدم العلمي والتكنولوجي في البدان العربية، فهذه الكفاءات العلمية هي دعامة التنمية وعوامل دفعها، وهي الأساس في كل تحديث وتطوير . والقاعدة الأساسية العريضة لتطوير وتقديم العلوم والتكنولوجيا في البلدان النامية عامة والبلدان العربية خاصة. وهي أحد أهم عناصر الإنتاج التكنولوجي، لذلك فقد أطلق عليها بعضهم اسم النقل المعاكس للتكنولوجيا . وهذه الهجرة تسهم في "بقاء المجتمع العربي على حالة من التخلف والتبعية في سياق من مرور العرب في مرحلة تتسم بتحديات حضارية كبرى تتمثل في تطور الغرب مادياً وتقنياً و沐لومانياً . وتخلف العرب في هذه المجالات، إن هجرة العقول والكفاءات العلمية إلى الدول الغربية يزيد من عمق المفارقة إذ إن هذه العقول تشكل مساحة لا يستهان بها في آلية التقدم العلمي والتقني في الغرب. فالأدمعة المهاجرة من العالم العربي التي تكلف بلدانها الأصلية خسائر مادية هائلة تغذى الغرب بطاقة بشرية متتجدة في الوقت الذي تورث التخلف في الداخل على مختلف الصعد". [2]

ولاشك أن هذه الهجرة تؤدي إلى اتساع الفجوة بين الدول الصناعية المتقدمة وتقنيتها المتطرفة، وبين الدول العربية وأوضاعها البدائية. لأنه كما ذكرنا، فإن هذه الكفاءات العلمية والخبرات الفنية هي القاعدة الأساسية العريضة لإحداث التطوير والتحديث والتقدم التكنولوجي، وهي التي تخطط للتنمية وتعمل على تنفيذها .

وفي الوقت الذي استفادت فيه الكثير من الدول الغربية من امكانات هذه العقول أو الكفاءات العلمية العربية المهاجرة لدفع عجلتها العلمية والصناعية والاقتصادية والاجتماعية إلى الأمام .

استترفت الدول العربية من كفاءة مثل هذه العقول، وفي الوقت الذي شجعت فيه الدول الغربية على استقطاب العقول لم تقم الدول العربية إلا بالنذر اليسير لجذب عقولها المفكرة والاستفادة من إبداعاتها التي فقدتها . ولكي ندرك أبعاد هذه الظاهرة أو المشكلة وخطورتها على واقع البلدان العربية ومستقبل عملية التنمية فيه قد يبدو مفيداً أولاً إيراد بعض الأرقام والحقائق حول هذه الظاهرة.

- أشار تقرير الأمم المتحدة للتنمية البشرية في الوطن العربي لعام 2002 إلى أن أكثر من مليون خبير وختصاري عربي من حملة الشهادات العليا أو الفنانيين المهرة مهاجرين، ويعملون في الدول المتقدمة ليسهم وجودهم في تقديمها أكثر ويعمق رحيلهم عن الوطن العربي أثار التخلف والارتباك للخبرات الأجنبية .

ويذكر التقرير أن عدد حملة الشهادات العليا فقط من العرب المهاجرين إلى أميركا وأوروبا يبلغ 450 ألف عربي، ما يعني أن الولايات المتحدة الأمريكية وأوروبا توفر مليارات الدولارات نتيجة لهجرة العقول والمهارات إليها، إذا لم تتعصب هذه الدول لنشأتها وتتدريب هذه العقول، ولم تتكلف عليها فيما تحمل الوطن العربي كلفة تنشئتها وتتدريبها [3]، وهكذا يذهب إنتاج هذه العقول الجاهزة ليصب مباشرة في إثراء البلدان المتقدمة، ودفع مسيرة التقدم والتنمية فيها فيما يخسر الوطن العربي ما أنفقه ويخسر فرص النهوض التنموي والاقتصادي التي كان يمكن أن تسهم هذه العقول في إيجادها .

- كما تشير الإحصاءات المأخوذة من الدراسات التي قامت بها جامعة الدول العربية ومنظمة العمل العربية ومنظمة اليونسكو وبعض المنظمات الدولية والإقليمية المهتمة بهذه الظاهرة إلى الحقائق الآتية: *

* يسهم الوطن العربي في ثلث هجرة الكفاءات من البلدان النامية .

- * إن 50% من الأطباء و 23% من المهندسين 15% من العلماء من مجموع الكفاءات العربية المتخرجة يهاجرون إلى أوروبا والولايات المتحدة وكندا بوجه خاص
- * إن 54% من الطلاب العرب الذين يدرسون في الخارج لا يعودون إلى بلدانهم.
- * يشكل الأطباء العرب العاملون في بريطانيا حوالي 34% من مجموع الأطباء العاملين فيها.
- * إن ثلاثة دول غربية غنية، وهي الولايات المتحدة وكندا وبريطانيا تسيطر 75% من المهاجرين العرب، بل أكثر من ذلك قامت بعض الدول الغربية بمنح جنسياتها للعقول العربية المهاجرة حتى يكون هناك نوع من الولاء والانتماء لها."

[4]

- * يهاجر 100000 من العلماء والمهندسين والأطباء والخبراء كل عام من ثمانية أقطار عربية (سوريا - لبنان - العراق - الأردن - مصر - تونس - المغرب - الجزائر).[5]
- * بلغت خسائر الدول العربية التي ترتب على هجرة عقولها حوالي 200 مليار دولار.[6] وهذه الأرقام تدل على أن المجتمعات العربية أصبحت مناخاً طارداً للإبداع والكفاءات العلمية العربية وليس جاذبة لها. ويفعل هذه الهجرة فقد حرر الوطن العربي من الاستفادة من خبرات ذي الكفاءات و المعارف لهم في الوقت الذي تستند فيه حاجة العرب إلى مثل هذه الخبرات والكفاءات والكوادر المهاجرة القادرة على تطوير الدول العربية علمياً واقتصادياً .

الآثار السلبية لهجرة الكفاءات العلمية العربية على الدول العربية :

لا تقتصر الآثار السلبية لهجرة الكفاءات العلمية العربية على واقع ومستقبل التنمية في الوطن العربي فحسب، ولكنها تمتد أيضاً إلى التعليم في الوطن العربي وإمكانات توظيف خريجيه في بناء وتطوير قاعدة تقنية عربية. ومن أهم الآثار السلبية لهجرة الكفاءات العلمية العربية (العقل العربي) :

- 1- "ضياع الجهود والطاقات الإنتاجية والعلمية لهذه العقول العربية التي تصب في شرایین البلدان الغربية، بينما تحتاج التنمية العربية لمثل هذه العقول في مجالات الاقتصاد والتعليم والصحة والتخطيط والبحث العلمي والتكنولوجي.
- 2- مع ازدياد معدلات هجرة العقول العربية إلى الغرب يزداد اعتماد غالبية البلدان العربية على الكفاءات الغربية في ميادين شتى بتكلفة اقتصادية مرتفعة ومبالغ فيها في كثير من الأحيان." [7]
- 3- "ضعف وتدحر الإنتاج العلمي والبحثي في البلدان العربية بالمقارنة بالإنتاج العلمي للعرب المهاجرين في البلدان الغربية.
- 4- تبديد الموارد الإنسانية والمالية العربية التي أنفقت في تعليم وتدريب الكفاءات التي تحصل عليها البلدان الغربية دون مقابل." [8]

وبعبارة أخرى، فإن نتيجة لهذه الهجرة تتحمل البلدان العربية خسارة مركبة ومضاعفة تعد إهاراً لما أنفق من أموال على إعدادها تعليماً وصحياً وقد ان مساهمتها في التنمية، واللجوء إلى بديل غربي (غير عربي) (ذى تكلفة عالية جداً لسد النقص في الكفاءات العلمية).

- 5- إن هجرة الكفاءات العربية إلى الدول المتقدمة تؤدي إلى توسيع الفجوة التكنولوجية فيما بين هذه الدول، لأن هذه الكفاءات المهاجرة تقدم للدول المتقدمة فائدةً ومردوداً اقتصادياً مباشراً. كما أن التكنولوجيا التي اخترعها أو أسهم في اختراعها العلماء العرب المهاجرون تعتبر ملكاً للدولة الجاذبة وخسارة للدول العربية. هذا من جهة ومن جهة أخرى

تشكل خسارة للبلدان العربية، لأن هذه الكفاءات العلمية المهاجرة كما ذكرنا تعتبر القاعدة الأساسية العريضة لتطوير وتقدم العلوم والتكنولوجيا العربية، وكان يعول عليها في فهم التكنولوجيا ونقلها من مصادرها الأساسية وتطبيقها لتحقيق التقدم التكنولوجي في البلدان العربية .

أسباب هجرة الكفاءات العلمية العربية :

ما لا شك فيه أن هجرة الكفاءات العلمية العربية يعبر عن وجود خلل ما في الحياة الاقتصادية أو السياسية أو الاجتماعية أو التعليمية . أو بعبارة أخرى هناك عوامل وأسباب اقتصادية واجتماعية وثقافية وعلمية تعتبر بمثابة عوامل طرد للكفاءات العربية ومن أهم أسباب هجرة الكفاءات العلمية نوردها هنا :

- 1- عدم توفر الحرية الأكademية والاهتمام بتطوير البحث العلمي، وهذا واضح من خلال قلة المبالغ المخصصة للبحث العلمي، وتحديث مناهج التعليم أو بعبارة أخرى عدم توفر البيئة العلمية الملائمة للبحث العلمي، فهناك نقص واضح في المراجع والدراسات العلمية والأكثر من ذلك هو في كثير من الأحيان عدم توفر الأجهزة والأدوات اللازمة للبحث العلمي. كما أن نصيب الفرد من الإنفاق الحكومي على البحث والتطوير العلمي في البلدان العربية ككل لا يزيد عن دولارين فقط بينما يصل إلى 111 دولاراً في الدول المتقدمة.[9]
- 2- البطالة بين خريجي الجامعة، وذلك لعدم وجود تناسب بين التعليم وحاجات سوق العمل ومتطلباته.
- 3- انخفاض مستوى الدخل ورواتب الكفاءات العلمية العربية في البلدان العربية وعدم كفاية المردود المادي لحياة لائق، مما دفع الكفاءات العلمية إلى الهجرة لتحقيق مستويات معيشية أفضل نظراً لارتفاع الرواتب والأجور في الدول الغربية .
- 4- عدم وضع الرجل المناسب في المكان المناسب، وبعبارة أخرى يتم تعيين الكفاءات العلمية بوظائف لا تناسب مع خبراتهم و اختصاصاتهم أي أن العديد من الكفاءات لا تجد ذاتها في مجال عملها، هذا من جهة ومن جهة أخرى يتم التعيين في المناصب الإدارية الحساسة ليس على أساس الخبرة والدراسة العلمية، وإنما على أساس المسؤولية- الواسطة- .
- 5- أسباب سياسية تتعلق " بالضغط السياسي والاضطهاد وكبت الحريات واضطهاد المتقفين، وانعدام الأمن والاستقرار و الحجر على حرية الرأي ونقص أو انعدام الديمقراطية".[10] مما يدفع الكفاءات العلمية بالهجرة إلى الدول الغربية التي تتمتع بالديمقراطية وحرية الرأي وأضف إلى ذلك فإن عدم الاستقرار السياسي و الحروب تشكل عاملاً مهماً في هجرة الكفاءات إلى الخارج .
- 6- "عدم وجود تناسب بين خطط التنمية من ناحية والإنتاج والبحث العلمي من ناحية أخرى.
- 7- البيروقراطية الإدارية والأعمال الورقية التي تسلب المختصين أوقاتهم وجهودهم التي كان يجب أن يخصصوها لبحوثهم العلمية.".[11] وأضف إلى ذلك الروتين والتعقيدات في العمل .

عوامل الجذب:

في معرض حديثنا عن أسباب هجرة الكفاءات العلمية العربية يجب أن لا ننسى الحافز أو ما يسمى بعوامل الجذب التي تقدمها الدول المتقدمة التي تغري الكفاءات العربية للهجرة إلى هذه الدول.

- 1- حرية ممارسة المهنة في بلاد المهاجر وتتوفر ما يحتاجه الباحث من استقرار والبحث العلمي من مواد مختلفة وأجهزة وجو علمي .

2- مستوى الدخول المرتفعة في الدول المتقدمة التي تدفع بالكفاءات العلمية العربية بالهجرة إلى الخارج لتحقيق مستوى معيشي لائق ومحبوب لها ولأسرتها، وهنا لا بد من الإشارة إلى أن بعض الدول العربية مثل الدول الخليجية توافر فيها دخول مرتفعة إلا أن الكفاءات تهاجر لأسباب أخرى، نذكر منها الحرية الأكاديمية والديمقراطية، وحرية الرأي والاهتمام بالباحث والبحث العلمي .

3- التقدم العلمي والاستقرار السياسي والجو الديمقراطي وحرية الرأي.

4- "وجود آمال في استخدام المعدات الحديثة والمتطورة ومتابعة آخر التطورات في مختلف المجالات العلمية." [12]

5- التشجيع الذي تمنحه الدول المتقدمة للبحث والابتكار وتتوفر المناخ الملائم للعمل والبحث .

النتائج:

- وجود علاقة ذات تأثير متبادل بين التنمية وهجرة الكفاءات العلمية، ففي حال استمرار عجز الدول العربية عن خلق الظروف الكفيلة بوقف هجرة كفاءاتها العلمية والفكيرية إلى الخارج، فإن مسيرة التنمية الاقتصادية والاجتماعية فيها ستظل معطلة ومتعرجة. وكلما تأخر تحقيق أهداف التنمية الاقتصادية والاجتماعية فسوف يؤدي ذلك إلى مزيد من هجرة الكفاءات. وحرمان الوطن العربي من الكفاءات والكوادر القادرة على تطويره.

- من المؤسف أنه رغم تزايد هجرة الكفاءات العلمية العربية إلى الخارج، فإن البلدان العربية لم تقم إلا بالذر اليسير لوقف هذه الهجرة، أو لاستقطاب الكفاءات العربية الموجودة في المهاجر. وبعبارة أخرى، فإن الإجراءات التي اتخذتها الدول العربية حتى الآن لم تجد نفعاً، ويستمر نزيف الأدمغة العربية إلى الخارج.

- إن أحد أهم الأسباب التي تدفع الكفاءات العلمية العربية للهجرة هو عدم الاهتمام بالباحث العربي، وعدم توفر الحرية الأكاديمية، وعدم الاهتمام بالبحث العلمي وانخفاض المبالغ المخصصة للبحث العلمي، وهذا يؤدي إلى عدم توفر البيئة العلمية والاقتصادية الملائمة والمستلزمات الضرورية للباحث للقيام بالابحاث في بلده مما يدفعه للهجرة إلى الخارج للقيام بالبحث أو لكمال بحثه.

الوصيات:

- يجب على الدول العربية الآن وقبل فوات الأول، اتخاذ القرار السياسي والاقتصادي المناسب لتحسين البيئة الاقتصادية والثقافية والعلمية، للمحافظة على الكفاءات العلمية العربية، وجذب الكفاءات الموجودة في الخارج.

- زيادة حصة ميزانيات البحث العلمي والتطوير من الناتج المحلي الإجمالي لتصبح مقاربة لمثيلاتها سواء في الدول المتقدمة أو الدول النامية. وهذا يساعد على تأمين البنية التحتية الازمة للباحث العلمي.

- زيادة الاهتمام بالباحث العربي، سواء من ناحية تحسين أوضاعه المادية ومستوى معيشته، وتأمين مستلزماته الازمة كافة للقيام بالبحث العلمي وأكمله في بلده. أو من ناحية توفير الحد الأدنى من الاستقرار النفسي والذهني للباحثين ومنهم حرية التحرك والتنقل والاتصال بمعزل عن العوامل السياسية.

- من الآن وحتى تتمكن الدول العربية من جذب الكفاءات الموجودة في الخارج، لابد لها من اتخاذ بعض الإجراءات والخطوات التي تمكنها من الاستفادة من هذه الكفاءات، وذلك بدعوتهم إلى زيارة الوطن، وتقديم النصح والخبرات أثناء ذلك. وتنظيم عقد المؤتمرات والمحاضرات لجمعهم مع نظرائهم في الوطن العربي، لتوطيد العلاقات بينهم. مما ينبع عنه تبادل خبرات وفتح مجالات للتدريب والتعلم من الغير ونقل المزيد من الخبرات والعلم.

المراجع:

- 1- الفيل، أ.د. محمد رشيد ، البحث والتطوير والابتكار العلمي في الوطن العربي في مواجهة التحدي التكنولوجي والهجرة المعاكسة، دار مجذلاوي، الاردن، عمان، ص 109.
- 2- محمود، حواس ، التكنولوجيا والعلمة الثقافية، دمشق، بيروت، المنارة، 2003، ص 10.
- 3- كريم، نايف، العالم الاسلامي وذيف الأدمغة، مجلة بلاغ، صفحة قضايا معاصرة،
<http://www.balagh.com/islam/6a0jz0pc.htm/>
- 4- الاتحاد البرلماني العربي، (وضع سياسة واضحة لاستيعاب الكفاءات العربية و الحد من هجرتها إلى الخارج)، مذكرة الأمانة العامة حول جوهر الأدمغة العربية - الأمانة العامة، المؤتمر العاشر للاتحاد، مجلة البرلمان العربي، السنة 22، عدد 82، كانون الأول /ديسمبر 2001.
- 5- سلمان، جمال داود ، اثر هجرة الأدمغة العربية في التنمية الاقتصادية، مجلة الفيصل، عدد 348 ، يوليو/أغسطس . 2005
- 6- الشقائق، عدد 55، نيسان/ابريل 2002 .
<http://snoker888.tripod.com/snapshots.htm>
- 7- مذكرة الأمانة العامة حول جوهر الأدمغة العربية (وضع سياسة واضحة لاستيعاب الكفاءات العربية والحد من هجرتها إلى الخارج)، مرجع سابق
- 8- أبو الوفا، أحمد، وأخرون، "العجل" المسئولة .. تطرد العقول المفكرة (الأدمغة العربية المهاجرة .. جرح يثحن الجسد العربي).مجلة منتدى المثقف العربي، العدد 38 ، السنة الرابعة، 2004 ،
- 9- حواس محمود، التكنولوجيا والعلمة الثقافية، مرجع سبق ذكره، ص 14 .
http://www.muntada2000.com/Magazine/Articles/Htm/file/38_1.asp#top
- 10- أ.د. محمد رشيد الفيل، البحث والتطوير والابتكار العلمي في الوطن العربي في مواجهة التحدي التكنولوجي والهجرة المعاكسة، مرجع سبق ذكره، ص 115 .
- 11- الفيل، أ.د. محمد رشيد ، الهجرة وهجرة الكفاءات العلمية العربية والخبرات الفنية أو النقل المعاكس للتكنولوجيا، دار مجذلاوي للنشر والتوزيع، عمان، الاردن، 2000، ص 120 ، 147 .
- 12- ولد ابراهيم، الصوفي ولد الشيباني ، التنمية وهجرة الأدمغة في العالم العربي، مركز الامارات للدراسات والبحوث الاستراتيجية، دراسات استراتيجية، أبو ظبي، الامارات، 2001. ص 18 .