

Reeks	Brevet	Kwalificatie	Trimestriële bedragen
		Junior	600 EUR
4	duiker SAR	Senior	330 EUR
		Junior	200 EUR
5	ambulancier SAR	Senior	330 EUR
		Junior	200 EUR

F. Trimestriële kwalificatietoelagen van het gebrevetteerd varend personeel dat geen organieke betrekking bekleedt waarvoor het bezit van het brevet noodzakelijk is

Reeks	Brevet	Kwalificatie	Trimestriële bedragen
1	boordmecaniciën	Senior	465 EUR
		Junior	330 EUR
2	operator van opzoekings- en reddingssystemen	Senior	465 EUR
		Junior	330 EUR
3	loadmaster-steward	Senior	195 EUR
		Junior	63 EUR

Gezien om te worden gevoegd bij Ons besluit van 26 juli 2007 tot wijziging van diverse bepalingen betreffende het statuut van het varend personeel van de krijgsmacht.

## ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Begroting,  
Mevr. F. VAN DEN BOSSCHE

De Minister van Landsverdediging,  
A. FLAHAUT

### MINISTÈRE DE LA DÉFENSE

F. 2007 — 3619

[C — 2007/07221]

**13 JUILLET 2007. — Arrêté ministériel**  
fixant les matières qui peuvent être enseignées en anglais  
à l'École royale militaire

Le Ministre de la Défense,

Vu la loi du 30 juillet 1938 concernant l'usage des langues à l'armée, notamment l'article 12, alinéa 3, inséré par la loi du 2 août 2002;

Vu l'arrêté ministériel du 21 mars 2007 fixant les matières qui peuvent être enseignées en anglais à l'École royale militaire;

Considérant que les matières fixées ci-après, par leur usage professionnel, nécessitent la connaissance et l'usage de l'anglais,

Arrête :

**Article 1<sup>er</sup>.** Les matières qui peuvent être enseignées en anglais à l'École royale militaire sont fixées dans l'annexe au présent arrêté.

**Art. 2.** L'arrêté ministériel du 21 mars 2007 fixant les matières qui peuvent être enseignées en anglais à l'École royale militaire, est abrogé.

**Art. 3.** Le présent arrêté entre en vigueur le 1<sup>er</sup> septembre 2007.

Bruxelles, le 13 juillet 2007.

A. FLAHAUT

### MINISTERIE VAN LANDSVERDEDIGING

N. 2007 — 3619

[C — 2007/07221]

**13 JULI 2007. — Ministerieel besluit tot bepaling van de materies die in het Engels onderwezen kunnen worden aan de Koninklijke Militaire School**

De Minister van Landsverdediging,

Gelet op de wet van 30 juli 1938 betreffende het gebruik der talen bij het leger, inzonderheid op artikel 12, derde lid, ingevoegd bij de wet van 2 augustus 2002;

Gelet op het ministerieel besluit van 21 maart 2007 tot bepaling van de materies die in het Engels onderwezen kunnen worden aan de Koninklijke Militaire School;

Overwegende dat de hierna bepaalde materies, wegens het professionele gebruik, de kennis en het gebruik van het Engels noodzakelijk maken,

Besluit :

**Artikel 1.** De materies die in het Engels onderwezen kunnen worden aan de Koninklijke Militaire School worden bepaald in de bijlage bij dit besluit.

**Art. 2.** Het ministerieel besluit van 21 maart 2007 tot bepaling van de materies die in het Engels onderwezen kunnen worden aan de Koninklijke Militaire School, wordt opgeheven.

**Art. 3.** Dit besluit treedt in werking op 1 september 2007.

Brussel, 13 juli 2007.

A. FLAHAUT

**Annexe à l'arrêté ministériel du 13 juillet 2007  
fixant les matières qui peuvent être enseignées en anglais  
à l'École royale militaire**

1. à la promotion élève-pilote :

a. Military academics :

- la matière DA000-2 « General English »;
- la matière DA000-3 « Aeronautical English »;
- la matière DA000-4 « Plane talking »;

b. ATPL (A) academics :

- la matière DA010-1 « Air traffic regulations »;
- la matière DA010-2 « Legislation »;
- la matière DA020-2 « Turbine engines »;
- la matière DA030-1 « Mass and balance »;
- la matière DA030-2 « Flight performance »;
- la matière DA030-3 « Flight planning »;
- la matière DA070-1 « Operational procedures »;
- la matière DA080-2 « Aircraft performance »;
- la matière DA090 « Communications »;

c. ATPL (H) academics :

- la matière DA010-3 « Airlaw »;
- la matière DA020-6 « Airframe and systems - basic »;
- la matière DA020-7 « Airframe and systems - advanced »;
- la matière DA030-4 « Flight performance - basic »;
- la matière DA030-5 « Flight performance - advanced »;
- la matière DA070-2 « Operational procedures »;
- la matière DA080-3 « Principles of flight »;

2. à la promotion élève-contrôleur de trafic aérien :

a. Military academics :

- la matière CL000-1 « General English »;
- la matière CL000-2 « Aeronautical English »;
- la matière CL000-3 « Plane talking »;
- la matière DA000-5 « ATC English I »;
- la matière DA000-6 « ATC English II »;
- la matière DA000-7 « Communication techniques »;

b. ATC Academics :

- la matière DA010-1 « Air traffic regulations »;
- la matière DA010-2 « Legislation »;
- la matière DA0900 « Communications »;
- la matière DA010-4 « Rules of the air »;
- la matière DA010-5 « Airspace »;
- la matière DA010-6 « Air traffic management »;
- la matière DA010-7 « Aerodromes, Aviation law »;
- la matière DA010-8 « ATC messages, ATM instructions »;

3. à la promotion élève-BTCC present learning :

- la matière DA010-1 « Air traffic regulations »;
- la matière DA010-2 « Legislation »;
- la matière DA020-4 « Electricity »;
- la matière DA040-2 « Aviation psychology »;
- la matière DA080 « Principles of flight »;
- la matière DA030-1 « Mass and balance »;
- la matière DA030-2 « Flight performance »;
- la matière DA030-3 « Flight planning »;
- la matière DA070-1 « Operational procedures »;

4. à la faculté des sciences sociales et militaires pour obtenir un master :

- la matière DJ006 « Study of military operations »;
- la matière DJ007 « Engaging the armed forces in crisis management operations »;
- la matière DN002 « Maritime doctrine and naval operations »;

**Bijlage bij het ministerieel besluit van 13 juli 2007 tot bepaling van  
de materies die in het Engels onderwezen kunnen worden aan de  
Koninklijke Militaire School**

1. aan de promotie leerling-piloot :

a. Military academics :

- de materie DA000-2 « General English »;
- de materie DA000-3 « Aeronautical English »;
- de materie DA000-4 « Plane talking »;

b. ATPL (A) academics :

- de materie DA010-1 « Air traffic regulations »;
- de materie DA010-2 « Legislation »;
- de materie DA020-2 « Turbine engines »;
- de materie DA030-1 « Mass and balance »;
- de materie DA030-2 « Flight performance »;
- de materie DA030-3 « Flight planning »;
- de materie DA070-1 « Operational procedures »;
- de materie DA080-2 « Aircraft performance »;
- de materie DA090 « Communications »;

c. ATPL (H) academics :

- de materie DA010-3 « Airlaw »;
- de materie DA020-6 « Airframe and systems - basic »;
- de materie DA020-7 « Airframe and systems - advanced »;
- de materie DA030-4 « Flight performance - basic »;
- de materie DA030-5 « Flight performance - advanced »;
- de materie DA070-2 « Operational procedures »;
- de materie DA080-3 « Principles of flight »;

2. aan de promotie leerling-luchtverkeersleiders :

a. Military academics :

- de materie CL000-1 « General English »;
- de materie CL000-2 « Aeronautical English »;
- de materie CL000-3 « Plane talking »;
- de materie DA000-5 « ATC English I »;
- de materie DA000-6 « ATC English II »;
- de materie DA000-7 « Communication techniques »;

b. ATC Academics :

- de materie DA010-1 « Air traffic regulations »;
- de materie DA010-2 « Legislation »;
- de materie DA0900 « Communications »;
- de materie DA010-4 « Rules of the air »;
- de materie DA010-5 « Airspace »;
- de materie DA010-6 « Air traffic management »;
- de materie DA010-7 « Aerodromes, Aviation law »;
- de materie DA010-8 « ATC messages, ATM instructions »;

3. aan de promotie leerling BTCC present learning :

- de materie DA010-1 « Air traffic regulations »;
- de materie DA010-2 « Legislation »;
- de materie DA020-4 « Electricity »;
- de materie DA040-2 « Aviation psychology »;
- de materie DA080 « Principles of flight »;
- de materie DA030-1 « Mass and balance »;
- de materie DA030-2 « Flight performance »;
- de materie DA030-3 « Flight planning »;
- de materie DA070-1 « Operational procedures »;

4. aan de faculteit sociale en militaire wetenschappen voor het behalen van een master :

- de materie DJ006 « Study of military operations »;
- de materie DJ007 « Engaging the armed forces in crisis management operations »;
- de materie DN002 « Maritime doctrine and naval operations »;

5. à la faculté des sciences sociales et militaires pour obtenir un master after master :

- la matière ON-MAR-sms « Maritime strategy »;
- la matière OJ-JCA « Joint campaign (doctrine and concept, exercise low intensity conflict, exercise high intensity conflict) »;
- la matière OJ-COM « Common »;
- la matière OG-LAN-nrf « Planning ex of a NRF in FIEO »;
- la matière OG-LAn-hrf « Planning ex and execution a HRF in FSO »;
- la matière 3V-AP-1 « Strategy »;
- la matière 3V-AP-2 « Air C<sup>2</sup> »;
- la matière 3V-AP-3 « Air campaign planning cycle »;
- la matière 3V-AP-4 « Heli and Air Tpt »;
- la matière 3V-AP-5 « GBAD »;
- la matière 3V-AP-6 « Support Air Ops (less Air Tpt) »;
- la matière 3V-AP-7 « Coercion »;
- la matière 3V-AP-8 « Airpower through history »;
- la matière 3V-AP-11 « Targetting »;
- la matière 3V-AP-12 « Network centric warfare and network enabling capabilities »;
- la matière 3V-AP-13 « UAV/U(C)AV »;
- la matière 3V-AP-14 « Integration LtAvi in COA »;
- la matière 3V-OPS-1 « NATO Force Structure (NFS) »;
- la matière 3V-OPS-2 « Mission Support Center & BAF CC »;
- la matière 3V-OPS-3 « AOCC/AOLT »;
- la matière 3V-OPS-4 « ASACS (including ACCS) »;
- la matière 3V-OPS-5 « Air Tpt »;
- la matière 3V-OPS-6 « Air security »;
- la matière 3V-OPS-7 « Defense & Sp domain »;
- la matière 3V-OPS-8 « Visit FAP and FAC »;
- la matière 3V-OPS-9 « Theatre Missile Defense »;
- la matière 3V-OPS-10 « NATO nuclear strategy »;
- la matière 3V-OPS-11 « Air-Navy Ops »;
- la matière 3V-OPS-12 « Visit CDAOA »;
- la matière 3V-OPS-13 « Exercise »;
- la matière 3V-OPS-14 « Visit AAF »;
- la matière 3V-PLAN-1 « Planning at NATO level »;
- la matière 3V-PLAN-2 « Planning CC AIR Ramstein »;
- la matière 3V-PLAN-3 « Visit Commander COA »;
- la matière 3V-PLAN-4 « COMOPSAIR NRF/HRF + DATF + Recent Ops + Future »;
- la matière 3V-COMB-1 « Introduction »;
- la matière 3V-COMB-2 « Network enabled capabilities »;
- la matière 3V-COMB-3 « Network enabled capabilities/non-lethal targetting »;
- la matière 3V-COMB-4 « Network enabled capabilities »;
- la matière 3V-COMB-5 « Network enabled capabilities/non-lethal targetting »;
- la matière 3V-COMB-6 « Combined view synthesis »;
- la matière 3V-LOG-1 « Logistics »;
- la matière 3V-LOG-2 « Technical Mgt combat aircraft + actualization F16 & ammo »;
- la matière 3V-LOG-3 « Technical Mgt training & transport aircraft, Heli & UAV »;
- la matière 3V-LOG-4 « NATO logistics »;
- la matière 3V-LOG-5 « Cost analysis »;
- la matière 3V-CIS-1 « OBERAMMERGAU Command & control course »;

5. aan de faculteit sociale en militaire wetenschappen voor het behalen van een master after master :

- de materie ON-MAR-sms « Maritime strategy »;
- de materie OJ-JCA « Joint campaign (doctrine and concept, exercise low intensity conflict, exercise high intensity conflict) »;
- de materie OJ-COM « Common »;
- de materie OG-LAN-nrf « Planning ex of a NRF in FIEO »;
- de materie OG-LAn-hrf « Planning ex and execution a HRF in FSO »;
- de materie 3V-AP-1 « Strategy »;
- de materie 3V-AP-2 « Air C<sup>2</sup> »;
- de materie 3V-AP-3 « Air campaign planning cycle »;
- de materie 3V-AP-4 « Heli and Air Tpt »;
- de materie 3V-AP-5 « GBAD »;
- de materie 3V-AP-6 « Support Air Ops (less Air Tpt) »;
- de materie 3V-AP-7 « Coercion »;
- de materie 3V-AP-8 « Airpower through history »;
- de materie 3V-AP-11 « Targetting »;
- de materie 3V-AP-12 « Network centric warfare and network enabling capabilities »;
- de materie 3V-AP-13 « UAV/U(C)AV »;
- de materie 3V-AP-14 « Integration LtAvi in COA »;
- de materie 3V-OPS-1 « NATO Force Structure (NFS) »;
- de materie 3V-OPS-2 « Mission Support Center & BAF CC »;
- de materie 3V-OPS-3 « AOCC/AOLT »;
- de materie 3V-OPS-4 « ASACS (including ACCS) »;
- de materie 3V-OPS-5 « Air Tpt »;
- de materie 3V-OPS-6 « Air security »;
- de materie 3V-OPS-7 « Defense & Sp domain »;
- de materie 3V-OPS-8 « Visit FAP and FAC »;
- de materie 3V-OPS-9 « Theatre Missile Defense »;
- de materie 3V-OPS-10 « NATO nuclear strategy »;
- de materie 3V-OPS-11 « Air-Navy Ops »;
- de materie 3V-OPS-12 « Visit CDAOA »;
- de materie 3V-OPS-13 « Exercise »;
- de materie 3V-OPS-14 « Visit AAF »;
- de materie 3V-PLAN-1 « Planning at NATO level »;
- de materie 3V-PLAN-2 « Planning CC AIR Ramstein »;
- de materie 3V-PLAN-3 « Visit Commander COA »;
- de materie 3V-PLAN-4 « COMOPSAIR NRF/HRF + DATF + Recent Ops + Future »;
- de materie 3V-COMB-1 « Introduction »;
- de materie 3V-COMB-2 « Network enabled capabilities »;
- de materie 3V-COMB-3 « Network enabled capabilities/non-lethal targetting »;
- de materie 3V-COMB-4 « Network enabled capabilities »;
- de materie 3V-COMB-5 « Network enabled capabilities/non-lethal targetting »;
- de materie 3V-COMB-6 « Combined view synthesis »;
- de materie 3V-LOG-1 « Logistics »;
- de materie 3V-LOG-2 « Technical Mgt combat aircraft + actualization F16 & ammo »;
- de materie 3V-LOG-3 « Technical Mgt training & transport aircraft, Heli & UAV »;
- de materie 3V-LOG-4 « NATO logistics »;
- de materie 3V-LOG-5 « Cost analysis »;
- de materie 3V-CIS-1 « OBERAMMERGAU Command & control course »;

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>— la matière 3V-CIS-2 « C<sup>3</sup>-NATO and evolutions »;</li> <li>— la matière 3V-CIS-3 « ISTAR »;</li> <li>— la matière 3V-CIS-4 « CIS »;</li> <li>— la matière 3V-CIS-5 « ASACS »;</li> <li>— la matière 3V-CIS-6 « Telecommunications in crisis and war »;</li> <li>— la matière 3V-CIS-7 « OPS ADP/ICC »;</li> <li>— la matière 3V-CIS-8 « Frequency management : operational impact »;</li> <li>— la matière 3V-EW-1 « ESM »;</li> <li>— la matière 3V-EW-2 « Perspectives in EW »;</li> <li>— la matière 3V-TECH-1 « New developments in aerodynamics »;</li> <li>— la matière 3V-TECH-2 « New developments in propulsion »;</li> <li>— la matière 3V-TECH-3 « New developments in avionics »;</li> <li>— la matière 3V-TECH-4 « Space operations »;</li> <li>— la matière 3V-TECH-5 « National use of space »;</li> <li>— la matière 3V-TECH-6 « Visit of the Defense space image centre »;</li> <li>— la matière 3V-TECH-7 « Visit TECHSPACE AERO »;</li> <li>— la matière 3V-TECH-8 « Visit ASCO »;</li> <li>— la matière 3V-TECH-9 « Relationships with the BE aeronautical industry »;</li> <li>— la matière 3V-CASE-1 « Introduction to the seminar »;</li> <li>— la matière 3V-CASE-2 « Preparation of case/seminar »;</li> <li>— la matière 3V-CASE-3 « Presentation/debate case/seminar »;</li> </ul> <p>6. à la faculté polytechnique :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— la matière MF401 « Turbomachines »;</li> <li>— la matière MF402 « Aircraft performance »;</li> <li>— la matière MF582 « Air mobility : stability of aircraft »;</li> <li>— la matière MF583 « Gas turbine, engine modules and regulation »;</li> <li>— la matière MS534 « Mecatronics »;</li> <li>— la matière CO523 « Metallic and wood constructions »;</li> </ul> <p>7. lors de la formation pour candidat officier supérieur :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— la matière 2V-APD-03 « Non-Art V CRO Ops »;</li> <li>— la matière 2V-APD-09 « Joint aspects of air power : joint medical doctrine on a DOB »;</li> <li>— la matière 2V-APD-10 « Joint aspects of air power : aeromedical evacuation »;</li> <li>— la matière 2V-APD-11 « Joint aspects of air power : perception of air power by Navy »;</li> <li>— la matière 2V-APD-12 « Fmn &amp; Trg og BE pilots »;</li> <li>— la matière 2V-JAO-09 « Special Ops »;</li> <li>— la matière 2V-CC2-01 « Welcome briefing »;</li> <li>— la matière 2V-SAO-06 « Contributing forces : Meteo, Carto »;</li> <li>— la matière 2V-SAO-07 « Contributing forces : ATC »;</li> <li>— la matière 2V-APS-05 « Aircraft : general »;</li> <li>— la matière 2V-APS-06 « Aircraft : F-16 MLU »;</li> <li>— la matière 2V-SET-05 « Deployment Ops : F-16, C-130 ».</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— de materie 3V-CIS-2 « C<sup>3</sup>-NATO and evolutions »;</li> <li>— de materie 3V-CIS-3 « ISTAR »;</li> <li>— de materie 3V-CIS-4 « CIS »;</li> <li>— de materie 3V-CIS-5 « ASACS »;</li> <li>— de materie 3V-CIS-6 « Telecommunications in crisis and war »;</li> <li>— de materie 3V-CIS-7 « OPS ADP/ICC »;</li> <li>— de materie 3V-CIS-8 « Frequency management : operational impact »;</li> <li>— de materie 3V-EW-1 « ESM »;</li> <li>— de materie 3V-EW-2 « Perspectives in EW »;</li> <li>— de materie 3V-TECH-1 « New developments in aerodynamics »;</li> <li>— de materie 3V-TECH-2 « New developments in propulsion »;</li> <li>— de materie 3V-TECH-3 « New developments in avionics »;</li> <li>— de materie 3V-TECH-4 « Space operations »;</li> <li>— de materie 3V-TECH-5 « National use of space »;</li> <li>— de materie 3V-TECH-6 « Visit of the Defense space image centre »;</li> <li>— de materie 3V-TECH-7 « Visit TECHSPACE AERO »;</li> <li>— de materie 3V-TECH-8 « Visit ASCO »;</li> <li>— de materie 3V-TECH-9 « Relationships with the BE aeronautical industry »;</li> <li>— de materie 3V-CASE-1 « Introduction to the seminar »;</li> <li>— de materie 3V-CASE-2 « Preparation of case/seminar »;</li> <li>— de materie 3V-CASE-3 « Presentation/debate case/seminar »;</li> </ul> <p>6. aan de faculteit polytechniek :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— de materie MF401 « Turbomachines »;</li> <li>— de materie MF402 « Aircraft performance »;</li> <li>— de materie MF582 « Air mobility : stability of aircraft »;</li> <li>— de materie MF583 « Gas turbine, engine modules and regulation »;</li> <li>— de materie MS534 « Mecatronics »;</li> <li>— de materie CO523 « Metallic and wood constructions »;</li> </ul> <p>7. tijdens de vorming voor kandidaat-hoofdofficier :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— de materie 2V-APD-03 « Non-Art V CRO Ops »;</li> <li>— de materie 2V-APD-09 « Joint aspects of air power : joint medical doctrine on a DOB »;</li> <li>— de materie 2V-APD-10 « Joint aspects of air power : aeromedical evacuation »;</li> <li>— de materie 2V-APD-11 « Joint aspects of air power : perception of air power by Navy »;</li> <li>— de materie 2V-APD-12 « Fmn &amp; Trg og BE pilots »;</li> <li>— de materie 2V-JAO-09 « Special Ops »;</li> <li>— de materie 2V-CC2-01 « Welcome briefing »;</li> <li>— de materie 2V-SAO-06 « Contributing forces : Meteo, Carto »;</li> <li>— de materie 2V-SAO-07 « Contributing forces : ATC »;</li> <li>— de materie 2V-APS-05 « Aircraft : general »;</li> <li>— de materie 2V-APS-06 « Aircraft : F-16 MLU »;</li> <li>— de materie 2V-SET-05 « Deployment Ops : F-16, C-130 ».</li> </ul> |
|--|---|

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 13 juillet 2007.

Gezien om te worden gevoegd bij het ministerieel besluit van 13 juli 2007.