

مقتطفات من قرار وزير التعليم العالي والبحث العلمي المتعلق بفتح مناظرة الدخول إلى مرحلة تكوين المهندسين بالمعهد الوطني للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا بعنوان السنة الجامعية 2019-2020 وضبط طرق تنظيمها.

الفصل 3 -تضبط قائمة الشعب المعنية بالمناظرة المنصوص عليها بالفصل الأول من هذا القرار وكذلك عدد البقاع المفتوحة بالنسبة إلى كل شعبة حسب كل نوع من الترشيحات طبقاً للجدول التالي:

عدد البقاع المفتوحة			
بالنسبة إلى الطلبة الناجحين بالسنة الثانية من المرحلة التحضيرية المندمجة بالمعهد الوطني للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا (الفقرة أ)	بالنسبة إلى الطلبة المسجلين بالسنة الثالثة إجازة تطبيقية أو إجازة أساسية في الاختصاصات العلمية والتقنية في إطار نظام الإجازة والماجستير والدكتوراه (الفقرة ب)	بالنسبة للمتصلين على الشهادة الجامعية للتكنولوجيا أو ما يعادلها والذين لهم خبرة مهنية لا تقل على سنتين (الفقرة ج)	الشعبة
56	بقاع للطلبة المسجلين بالمعهد: 3 بقاع للطلبة المسجلين بمؤسسات أخرى: 2	5	الشبكات الإعلامية والاتصالات
60	بقاع للطلبة المسجلين بالمعهد: 4 بقاع للطلبة المسجلين بمؤسسات أخرى: 2	6	هندسة البرمجيات
58	بقاع للطلبة المسجلين بالمعهد: 3 بقاع للطلبة المسجلين بمؤسسات أخرى: 2	5	الإعلامية الصناعية والآلية
56	بقاع للطلبة المسجلين بالمعهد: 3 بقاع للطلبة المسجلين بمؤسسات أخرى: 2	5	الأدواتية والصيانة الصناعية
48	بقاع للطلبة المسجلين بالمعهد: 3 بقاع للطلبة المسجلين بمؤسسات أخرى: 1	4	البيولوجيا الصناعية
50	بقاع للطلبة المسجلين بالمعهد: 3 بقاع للطلبة المسجلين بمؤسسات أخرى: 2	5	الكيمياء الصناعية

تخصص ثلثي عدد البقاع المفتوحة حسب الفقرة ب إلى الطلبة المسجلين بالإجازة التطبيقية بالمعهد الوطني للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا وثلث إلى الطلبة المسجلين بكليات ومعاهد أخرى.

الفصل 4 -تضبط معايير تقييم ملفات المترشحين للمناظرة بالاعتماد على مجموع نقاط يقع احتسابها على النحو التالي:

أ) المترشحين حسب الفقرة أ:

$$\text{مجموع النقاط} = ((B + (M2 + MR2)/2)2 + (B + (M1 + MR1)/2))/3$$

مع العلم أن:

M1 : معدل السنة الأولى في صورة القبول
MR1 : معدل السنة الأولى في صورة الرسوب
M2 : معدل السنة الثانية في صورة القبول
MR2 : معدل السنة الثانية في صورة الرسوب
B : التنفيل

1/ في حالة عدم الرسوب:

$$MR2 = M2$$

$$MR1 = M1$$

$$B = 0 \quad \text{بالنسبة إلى القبول في دورة التدارك}$$

$$B = 0.5 \quad \text{بالنسبة إلى القبول في الدورة الرئيسية}$$

2/ في حالة الرسوب:

$$B = -1 \quad \text{بالنسبة إلى القبول في دورة التدارك}$$

$$B = -0.5 \quad \text{بالنسبة إلى القبول في الدورة الرئيسية}$$

(ب) المترشحون حسب الفقرة ب:
ب.1) بالنسبة للطلبة المسجلين خارج المعهد :

$$\text{مجموع النقاط} = 0,5M + 0,5 R + B1 + B2$$

علما وأن:

M : دالة لـ (Mg) وهو المعدل العام بالدورة الرئيسية للسنتين الأولى والثانية والسادسي الأول للسنة الثالثة بالنسبة للتكوين في الإجازات، مع العلم أن :

$$4/(M1+2M2+M3) = Mg$$

M1: معدل السنة الأولى بالدورة الرئيسية

M2: معدل السنة الثانية بالدورة الرئيسية

M3: معدل السداسي الأول للسنة الثالثة بالدورة الرئيسية

$$\begin{aligned} M &= 100 & \text{إذا كان} & Mg \geq 15 \\ M &= 20.(Mg-10) & \text{إذا كان} & 10 < Mg < 15 \\ M &= 0 & \text{إذا كان} & Mg \leq 10 \end{aligned}$$

R : متغير مرتبط برتبة المترشح خلال سنوات الدراسة، (الأولى والثانية والسادسي الأول للسنة الثالثة) يقع احتسابه كآلاتي :

$$R = (1/n) \sum Ri$$

حيث n = 3

مع العلم أن:

$$\begin{aligned} Ri &= 100 - (700 \cdot ri)/3 & \text{إذا كان} & ri \leq 0,3 \\ Ri &= 0 & \text{إذا كان} & ri > 0,3 \end{aligned}$$

علما وأن ri يحصل عليه بالنسبة إلى كل سنة دراسية على النحو التالي:

$$ri = \text{عدد الطلبة} / (\text{الرتبة ناقص 1})$$

ب.2) بالنسبة للطلبة المسجلين بالمعهد:

$$\text{مجموع النقاط} = 4/(M1+2M2+M3)+B1+B2$$

M1: معدل السنة الأولى بالدورة الرئيسية

M2: معدل السنة الثانية بالدورة الرئيسية

M3: معدل السداسي الأول للسنة الثالثة بالدورة الرئيسية

التفصيل

B1 : تفصيل مرتبط بسن المترشح، مع العلم أن :

$$B1 = 5 \quad \text{إذا كانت سنة الولادة} \leq \text{سنة المناظرة} - 22$$

$$B1 = 0 \quad \text{إذا كانت سنة الولادة} > \text{سنة المناظرة} - 22$$

B2 : تفصيل مرتبط بنتيجة امتحان البكالوريا، مع العلم أن :

$$B2 = 10 \quad \text{إذا كان : معدل البكالوريا} \leq 15$$

$$B2 = 7 \quad \text{إذا كان : } 15 < \text{معدل البكالوريا} \leq 14$$

$$B2 = 5 \quad \text{إذا كان : } 14 < \text{معدل البكالوريا} \leq 13$$

$$B2 = 0 \quad \text{إذا كان : معدل البكالوريا} > 13$$

(ج) المترشحون حسب الفقرة ج:

$$\text{مجموع النقاط} = (R + Mg)/2$$

مع العلم أن:

Mg: يمثل المعدل العام لكل سنوات أو سداسيات الدراسة بالنسبة للدورة الرئيسية

R: هو عدد بين 0 و 20 تمنحه لجنة المناظرة بعد دراسة التقرير حول النشاط المهني المذكور في الفصل 7 من هذا القرار.